

# CURRICULUM DEL INVESTIGADOR

## 1. Datos personales

---

Apellidos:	FERNANDEZ CIRELLI				
Nombres:	ALICIA				
CUIL:	27-05726028-4	Fecha de nacimiento:	23/12/1947		
Documento:	DNI 5726028	Sexo:	FEMENINO		
Calle:	Moreno				
Número:	1169	Piso:	5	Dpto.:	D
Localidad:	Capital Federal	Código Postal:	1091		
Provincia:	Capital Federal				
Teléfono:	+0054 (011) 4393-9360				
Correo	afcirelli@fvet.uba.ar				

## 2. Formación académica

### 2.1 Formación básica

### 2.2 Formación media

#### 2.2.1

---

Título	Maestra Normal Nacional		
Unidad Académica:	ESCUELA NORMAL NACIONAL N° 8 - JULIO A. ROCA		
Fecha de Ingreso:	01/03/1959	Fecha de Fin:	31/12/1964

---

### 2.3 Formación terciaria no universitaria

### 2.4 Nivel universitario de grado

#### 2.4.1

---

Título:	Licenciada en Ciencias Químicas		
Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Fecha de Ingreso:	08/03/1965	Fecha de Egreso:	27/12/1968
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas		
Sub-área del conocimiento:	Química Orgánica		

### 2.5 Especializaciones

### 2.6 Maestrías

### 2.7 Doctorados

#### 2.7.1

---

Denominación de la carrera:	Doctorado en Ciencias Químicas		
Título:	Doctora en Ciencias Químicas		
Universidad / Unidad Académica:	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		
Fecha de Ingreso:	01/03/1969	Fecha de Egreso:	11/10/1972
Área del conocimiento:			
Sub-área del conocimiento:			
Tesina:	Hidratos de carbono en <i>Cyttaria harioi</i> Fischer. Estudio de la estructura de un polisacárido		
Director Tesina:	Muehnik de Lederkremer, Rosa		

---

#### 2.7.2

---

Denominación de la carrera:	Posdoctorado		
Título:	Posdoctorado		
Universidad / Unidad Académica:	Organisch Chemisches Institut, Westfälische Wilhelms Universität Münster		
Fecha de Ingreso:	01/01/1987	Fecha de Egreso:	30/06/1987
Área del conocimiento:			
Sub-área del conocimiento:			
Tesina:	Síntesis de sustancias quirales a partir de hidratos de carbono sencillos		
Director Tesina:	Thiem., Joachim		

---

#### 2.7.3

---

Denominación de la carrera:	Posdoctorado		
Título:	Posdoctorado		
Universidad / Unidad Académica:	Institut für Organische Chemie, Universität Düsseldorf		
Fecha de Ingreso:	01/01/1973	Fecha de Egreso:	31/07/1973

---

## 2.7 Doctorados

Área del conocimiento:

Sub-área del conocimiento:

Tesina:

Nuevos métodos de glicosidación

Director Tesina:

Birkofer, Herbety

---

## 3. Formación complementaria

---

### 3.1 Especialización certificada por organizasmo de salud

### 3.2 Postdoctorados

#### 3.2 1

Especialidad:

Hidratos de Carbono en *Cyttaria harioi* Fischer

Institución otorgante:

INSTITÜT FÜR ORGANISCHE CHEMIE, WESTFAHLICHE WILHELMS U

Área:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Subárea:

Química Orgánica

Fecha de Ingreso:

01/06/1987

Fecha de Egreso:

31/07/1987

---

#### 3.2 2

Especialidad:

Hidratos de Carbono en *Cyttaria harioi* Fischer

Institución otorgante:

INSTITÜT FÜR ORGANISCHE CHEMIE - UNIVERSITAT DUSSELDORF

Área:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Subárea:

Química Orgánica

Fecha de Ingreso:

01/01/1973

Fecha de Egreso:

31/07/1973

---

### 3.3 Cursos aprobados de posgrado

### 3.4 Idiomas

3.4.1 Idioma Alemán

Nivel: Intermedio

3.4.2 Idioma Inglés

Nivel: Avanzado

## 4. Cargos

---

### 4.1 Docencia en nivel superior universitario y/o posgrado

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Fecha de Ingreso:

01/09/2000

Fecha de Fin:

Dedicación al cargo:

40 horas o más

---

Cargo: Profesor titular

---

Universidad / Unidad Académica:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Fecha de Ingreso:

01/03/2004

Fecha de Fin:

Dedicación al cargo:

40 horas o más

---

Cargo: Profesor titular

---

Universidad / Unidad Académica:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Fecha de Ingreso:

11/09/2013

Fecha de Fin:

Dedicación al cargo:

40 horas o más

---

Cargo: Profesor titular

---

Universidad / Unidad Académica:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Fecha de Ingreso:

01/09/2003

Fecha de Fin:

11/09/2013

Dedicación al cargo:

40 horas o más

---

Cargo: Profesor invitado

---

Universidad / Unidad Académica:

UNIVERSIDAD DE BARCELONA / INSTITUT DE RECERCA DE L'AIG

Fecha de Ingreso:

01/04/2012

Fecha de Fin:

01/04/2012

Dedicación al cargo:

De 0 hasta 19 horas

---

Cargo: Profesor invitado

---

Universidad / Unidad Académica:

INSTITUT DE RECERCA DE L'AIGUA

Fecha de Ingreso:

01/03/2011

Fecha de Fin:

01/03/2011

Dedicación al cargo:

De 0 hasta 19 horas

---

#### 4.1 Docencia en nivel superior universitario y/o posgrado

Cargo: Profesor invitado

---

Universidad / Unidad Académica:	INSTITUT DE RECERCA DE L'AIGUA		
Fecha de Ingreso:	01/04/2010	Fecha de Fin:	01/04/2010
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo: Profesor invitado

---

Universidad / Unidad Académica:	Universidad de Barcelona. Institut de Recerca de L'Aigua		
Fecha de Ingreso:	01/04/2009	Fecha de Fin:	01/04/2009
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo: Profesor invitado

---

Universidad / Unidad Académica:	Universidad de Barcelona. Institut de Recerca de L'Aigua		
Fecha de Ingreso:	01/05/2008	Fecha de Fin:	01/05/2008
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS		
Fecha de Ingreso:	13/09/2000	Fecha de Fin:	16/09/2003
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Profesor titular

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	31/01/1993	Fecha de Fin:	01/09/2000
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Profesor titular

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	01/02/1993	Fecha de Fin:	01/09/2000
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	13/07/1992	Fecha de Fin:	16/02/1993
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	01/01/1987	Fecha de Fin:	12/07/1992
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	13/12/1982	Fecha de Fin:	31/12/1986
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	CICLO BASICO COMUN		
Fecha de Ingreso:	01/03/1984	Fecha de Fin:	31/12/1985
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	01/06/1975	Fecha de Fin:	12/09/1982
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	16/08/1971	Fecha de Fin:	31/05/1975
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	01/10/1969	Fecha de Fin:	15/08/1971
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

#### 4.1 Docencia en nivel superior universitario y/o posgrado

Cargo: Otro de nivel superior

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES		
Fecha de Ingreso:	01/09/1967	Fecha de Fin:	30/09/1969
Dedicación al cargo:	De 20 hasta 39 horas		

#### 4.2 Docencia en terciarios

#### 4.3 Formación básica y media

#### 4.4 Docencia en posgrados y extra curriculares

#### 4.5 Cargos en organismos CyT

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Carrera:	Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)		
Categoría:	Investigador superior		
Fecha de Ingreso:	02/01/1984		
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)		
Carrera:	Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)		
Categoría:	Investigador superior		
Fecha de Ingreso:	01/06/2013		
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	INSTITUTO INTERAMERICANO DE INVESTIGACION PARA EL CAMBIO GLOBAL (IAI)		
Carrera:	Otra		
Categoría:	Otra		
Otro cargo:	Miembro consultor del Comité Científico		
Fecha de Ingreso:	24/06/2015		
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	SOCIETY OF ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY SETAC		
Carrera:	Otra		
Categoría:	Otra		
Otro cargo:	Miembro consejo Directivo SETAC		
Fecha de Ingreso:	01/01/2016		
Dedicación al cargo:	De 0 hasta 19 horas		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Carrera:	Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)		
Categoría:	Investigador principal		
Fecha de Ingreso:	02/02/1999	Fecha de	31/05/2013
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	CYTED (CIENCIA Y TECNOLOGIA PARA EL DESARROLLO)		
Carrera:	Otra		
Categoría:	Otra		
Otro cargo:	Secretaria Adjunta		
Fecha de Ingreso:	29/02/2008	Fecha de	01/12/2011
Dedicación al cargo:			

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Carrera:	Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)		
Categoría:	Investigador independiente		
Fecha de Ingreso:	02/12/1991	Fecha de	01/02/1999
Dedicación al cargo:	40 horas o más		

Cargo:

---

Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE		
---------------------------------	---	--	--

#### 4.5 Cargos en organismos CyT

BUENOS AIRES  
Carrera: Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)  
Categoría: Investigador adjunto  
Fecha de Ingreso: 02/01/1984 Fecha de 01/12/1991  
Dedicación al cargo: 40 horas o más

#### 4.6 Categorización en el programa de incentivos

Cargo:

---

Año de categorización: 2011  
Organización: MINISTERIO DE EDUCACION  
Fecha de Ingreso: 01/01/1994 Fecha de Fin:

#### 4.7 Cargos de I+D en otro tipo de institución

Cargo: Directora

---

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA  
Cargo: Directora  
Fecha de Ingreso: 01/05/2002 Fecha de Fin:  
Dedicación al cargo:

Cargo: Directora Maestría Gestion del Agua

---

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA  
Cargo: Directora Maestría Gestion del Agua  
Fecha de Ingreso: 01/10/2002 Fecha de Fin:  
Dedicación al cargo:

Cargo: Punto de Contacto Nacional (National Contact Point)

---

Universidad / Unidad Académica: MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA  
Cargo: Punto de Contacto Nacional (National Contact Point)  
Fecha de Ingreso: 01/07/2012 Fecha de Fin:  
Dedicación al cargo: 40 horas o más

Cargo: Miembro consejo Directivo por la Universidad Nacional de Rio Negro

---

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE RIO NEGRO  
Cargo: Miembro consejo Directivo por la Universidad Nacional de Rio Negro  
Fecha de Ingreso: 05/05/2017 Fecha de Fin:  
Dedicación al cargo: De 0 hasta 19 horas

Cargo: Consejero Titular Consejo Directivo

---

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Cargo: Consejero Titular Consejo Directivo  
Fecha de Ingreso: 01/02/2010 Fecha de Fin: 01/02/2014  
Dedicación al cargo:

Cargo: Consejero Titular Consejo Directivo

---

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Cargo: Consejero Titular Consejo Directivo  
Fecha de Ingreso: 01/02/2006 Fecha de Fin: 01/02/2010  
Dedicación al cargo:

Cargo: Secretaria de Ciencia y Técnica UBA

---

Universidad / Unidad Académica: RECTORADO  
Cargo: Secretaria de Ciencia y Técnica UBA  
Fecha de Ingreso: 01/04/1994 Fecha de Fin: 01/05/2002  
Dedicación al cargo:

Cargo: Directora de UBATEC

---

Universidad / Unidad Académica: RECTORADO  
Cargo: Directora de UBATEC  
Fecha de Ingreso: 01/10/1994 Fecha de Fin: 01/05/2002  
Dedicación al cargo:

#### 4.7 Cargos de I+D en otro tipo de institución

Cargo: Subsecretaria de Ciencia y Técnica

---

Universidad / Unidad Académica: RECTORADO  
Cargo: Subsecretaria de Ciencia y Técnica  
Fecha de Ingreso: 01/05/1990 Fecha de Fin: 01/03/1992  
Dedicación al cargo:

---

Cargo: Secretaria Académica FCEN-UBA

---

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Cargo: Secretaria Académica FCEN-UBA  
Fecha de Ingreso: 01/07/1988 Fecha de Fin: 28/02/1990  
Dedicación al cargo:

---

Cargo: Secr. de Extensión Universitaria

---

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Cargo: Secr. de Extensión Universitaria  
Fecha de Ingreso: 01/12/1984 Fecha de Fin: 01/07/1985  
Dedicación al cargo:

---

#### 4.8 Cargos en gestión institucional

##### 4.8.1

Universidad / Unidad Académica: ASOC.UNIVERSIDAD DEL GRUPO MONTEVIDEO (AUGM)  
Cargo: Coordinador  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/02/1995 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

##### 4.8.2

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Directora (en Licencia)  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/02/2002 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

##### 4.8.3

Universidad / Unidad Académica: MAESTRÍA EN GESTIÓN DEL AGUA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
Cargo: Director  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/10/2002 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: De 20 hasta 39 horas

---

##### 4.8.4

Universidad / Unidad Académica: COMISIÓN TÉCNICA ASESORA Nº 6 - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
Cargo: Coordinador  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/03/2004 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

##### 4.8.5

Universidad / Unidad Académica: COMISIÓN ASESORA PARA BECAS E INGRESOS PARA TEMAS ESTR -  
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS  
(CONICET)  
Cargo: Coordinadora Alterna  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/03/2013 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

##### 4.8.6

Universidad / Unidad Académica: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA)  
; (CONICET - UBA)  
Cargo: Director  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 11/09/2013 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

## 4.8 Cargos en gestión institucional

---

### 4.8.7

Universidad / Unidad Académica: ASOC. QUIMICA ARGENTINA  
Cargo: Presidente  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/11/2016 Fecha fin:  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.8

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Director  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/02/2002 Fecha fin: 01/09/2014  
Dedicación horaria semanal: De 20 hasta 39 horas

---

### 4.8.9

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Consejero  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/02/2010 Fecha fin: 01/02/2014  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.10

Universidad / Unidad Académica: COMISIÓN DE DOCTORADO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ;  
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Coordinador  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/02/2004 Fecha fin: 31/12/2010  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.11

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Consejero  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/02/2006 Fecha fin: 01/02/2010  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.12

Universidad / Unidad Académica: FUNDACION INNOVAT  
Cargo: Director  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/05/2003 Fecha fin: 31/05/2005  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.13

Universidad / Unidad Académica: CÁTEDRA LIBRE BERNARDO HOUSSAY - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
(UBA)  
Cargo: Coordinador  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/04/1996 Fecha fin: 31/05/2002  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.14

Universidad / Unidad Académica: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretario  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/04/1994 Fecha fin: 01/05/2002  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

## 4.8 Cargos en gestión institucional

### 4.8.15

Universidad / Unidad Académica: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretaria de Ciencia y Técnica  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/04/1994 Fecha fin: 01/05/2002  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.16

Universidad / Unidad Académica: UBATEC S.A. (UBATEC) ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Director  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/10/1994 Fecha fin: 01/05/2002  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.17

Universidad / Unidad Académica: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Subsecretario  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/05/1990 Fecha fin: 31/03/1992  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.18

Universidad / Unidad Académica: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Subsecretaria de Ciencia y Técnica  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/05/1990 Fecha fin: 01/03/1992  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.19

Universidad / Unidad Académica: COMISIÓN DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Cargo: Miembro  
Tipo de función desempeñada: De asesoramiento especializado  
Fecha inicio: 01/02/1987 Fecha fin: 31/12/1991  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

### 4.8.20

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretaria Académica  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/07/1988 Fecha fin: 31/03/1990  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.21

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretaria Académica  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/07/1988 Fecha fin: 28/02/1990  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

### 4.8.22

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretaria de Extensión Universitaria  
Tipo de función desempeñada: De coordinación  
Fecha inicio: 01/12/1984 Fecha fin: 30/07/1985  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---



## 4.8 Cargos en gestión institucional

4.8.23  
Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Secretaria de extensión  
Tipo de función desempeñada: Ejecutiva/Directiva  
Fecha inicio: 01/12/1984 Fecha fin: 01/07/1985  
Dedicación horaria semanal: 40 horas o más

---

## 4.9 Otros cargos

4.9.1  
Universidad / Unidad Académica: MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA  
Cargo: Comisión asesora de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo Sustentable.  
Categoría: Miembro de comisión asesora del Programa nacional de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo sustentable  
Fecha inicio: 02/05/2016  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.2  
Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Directora  
Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 01/03/2000  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.3  
Universidad / Unidad Académica: Maestría en Gestión del Agua  
Cargo: Directora  
Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 08/10/2002  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.4  
Universidad / Unidad Académica: Comisión Técnica Asesora UBA  
Cargo: Coordinadora  
Categoría: Académico  
Fecha inicio: 01/02/2004  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.5  
Universidad / Unidad Académica: ASOCIACIÓN ARGENTINA PARA EL PROGRESO DE LAS CIENCIAS  
Cargo: Miembro Titular  
Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 01/06/2012  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.6  
Universidad / Unidad Académica: REVISTA ESPECIALIZADA  
Cargo: Consejo Editorial Biología Acuática  
Categoría: Integrante del consejo editorial  
Fecha inicio: 30/04/2016  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.7  
Universidad / Unidad Académica: REVISTA ESPECIALIZADA  
Cargo: Consejo Editorial  
Categoría: Integrante del consejo editorial  
Fecha inicio: 30/04/2016  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.8  
Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Consejera Titular  
Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 01/01/2010  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

## 4.9 Otros cargos

4.9.9	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA Secretaria Adjunta Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) Gestión 29/02/2008 De 0 hasta 19 horas
4.9.10	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Coordinadora Gestión 01/03/2004 De 0 hasta 19 horas
4.9.11	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Consejera Titular Gestión 01/02/2006 De 0 hasta 19 horas
4.9.12	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Miembro del Comité Académico Académico 09/10/2007 De 0 hasta 19 horas
4.9.13	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Miembro del Comité Académico Académico 28/04/2004 De 0 hasta 19 horas
4.9.14	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Miembro Comité Asesor Maestría en Ciencias Ambientales Académico 01/01/1996 40 horas o más
4.9.15	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Miembro Comité Asesor Maestría en Ciencias Ambientales Académico 01/01/1999 40 horas o más
4.9.16	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	Fundación INNOVA-T Directora Gestión 01/05/2003 40 horas o más
4.9.17	Universidad / Unidad Académica: Cargo: Categoría: Fecha inicio: Dedicación horaria semanal:	Advisory Council de la Inter-American Water Resources Network (IWRN) Miembro Gestión 01/02/1999 De 0 hasta 19 horas
4.9.18	Universidad / Unidad Académica:	Proyecto GIWA-UNEP Subregión 38 Plataforma Patagónica

## 4.9 Otros cargos

Cargo:	Miembro del Comité de Expertos
Categoría:	Académico
Fecha inicio:	02/01/2001
Dedicación horaria semanal:	De 0 hasta 19 horas
<hr/>	
4.9.19	
Universidad / Unidad Académica:	Comité Científico del Foro Regional UNESCO Mujeres, Ciencia y Tecnología en América Latina
Cargo:	Miembro
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	01/01/1998
Dedicación horaria semanal:	De 0 hasta 19 horas
<hr/>	
4.9.20	
Universidad / Unidad Académica:	SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Cargo:	Secretaria de Ciencia y Técnica
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	13/04/1994
Dedicación horaria semanal:	40 horas o más
<hr/>	
4.9.21	
Universidad / Unidad Académica:	UBATEC
Cargo:	Directora
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	10/08/1994
Dedicación horaria semanal:	40 horas o más
<hr/>	
4.9.22	
Universidad / Unidad Académica:	RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Cargo:	Coordinadora
Categoría:	Académica
Fecha inicio:	01/02/1996
Dedicación horaria semanal:	40 horas o más
<hr/>	
4.9.23	
Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Cargo:	Consejera Titular
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	01/02/1994
Dedicación horaria semanal:	De 0 hasta 19 horas
<hr/>	
4.9.24	
Universidad / Unidad Académica:	MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA
Cargo:	Miembro Alterno
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	03/05/1995
Dedicación horaria semanal:	De 0 hasta 19 horas
<hr/>	
4.9.25	
Universidad / Unidad Académica:	SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Cargo:	Subsecretaria de Ciencia y Técnica
Categoría:	Gestión
Fecha inicio:	05/05/1990
Dedicación horaria semanal:	40 horas o más
<hr/>	
4.9.26	
Universidad / Unidad Académica:	COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Cargo:	Miembro
Categoría:	Académico
Fecha inicio:	05/01/1987
Dedicación horaria semanal:	De 0 hasta 19 horas
<hr/>	
4.9.27	
Universidad / Unidad Académica:	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Cargo:	Secretaria Académica

## 4.9 Otros cargos

Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 04/07/1988  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

4.9.28  
Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Cargo: Consejera Titular  
Categoría: Gestión  
Fecha inicio: 23/06/1986  
Dedicación horaria semanal: De 0 hasta 19 horas

---

## 5. Antecedentes

### 5.1 Financiamiento CyT

#### 5.1.1

Denominación del proyecto: Micronutrientes y microcontaminantes en sistemas de producción animal. Transferencia a alimentos  
Función desempeñada: Director  
Fecha desde: 01/2014 Fecha 12/2017

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
Tipo de proyecto: UBACyT 2014/2017 GC  
Monto total: \$ 179600.00 (Pesos)  
Nombre del Director: ALICIA FERNÁNDEZ CIRELLI  
Fecha de inicio de participación en el 01/2014 Fecha Fin: 12/2017  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Campo aplicación: Produccion animal-Leche

---

#### 5.1.2

Denominación del proyecto: Hacia una producción lechera más sustentable. Estudio del comportamiento de xenobióticos e impacto en la calidad composicional e higiénica de la leche  
Función desempeñada: Director  
Fecha desde: 12/2013 Fecha 12/2015

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
Monto total: \$ 50000.00 (Pesos)  
Nombre del Director: ALICIA FERNANDEZ CIRELLI  
Fecha de inicio de participación en el 12/2013 Fecha Fin: 12/2015  
Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Sub-área del conocimiento: Otras Producción Animal y Lechería  
Campo aplicación: Produccion animal

---

#### 5.1.3

Denominación del proyecto: Produccion animal en zonas de abundancia natural de arsenico. Transferencia a agroalimentos  
Función desempeñada: Director  
Fecha desde: 11/2013 Fecha 11/2015

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	✓	✓	100

Código de proyecto: 11220120100424CO  
Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
Monto total: \$ 197000.00 (Pesos)  
Nombre del Director: ALICIA FERNANDEZ CIRELLI  
Fecha de inicio de participación en el 11/2013 Fecha Fin: 11/2015  
Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Sub-área del conocimiento: Otras Producción Animal y Lechería  
Campo aplicación: Produccion animal

---

#### 5.1.4

Denominación del proyecto: Nuevos tensioactivos como coadyuvantes para formulaciones de plaguicidas  
Función desempeñada: Director

## 5.1 Financiamiento CyT

Fecha desde: 10/2013 Fecha 10/2016

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓		50
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA		✓	50

Código de proyecto: PICT-2012- 1284  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación básica  
 Tipo de proyecto: Proyecto de investigación científica y tecnológica  
 Monto total: \$ 335000.00 (Pesos)  
 Nombre del Director: ALICIA FERNÁNDEZ CIRELLI  
 Fecha de inicio de participación en el 10/2013 Fecha Fin: 10/2016  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

### 5.1.5

Denominación del proyecto: Nuevos Tensioactivos como Coadyuvantes para Formulaciones de Plaguicidas

Función desempeñada: Director

Fecha desde: 10/2013 Fecha 10/2016

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 348400.00 (Pesos)  
 Nombre del Director: ALICIA FERNANDEZ CIRELLI  
 Fecha de inicio de participación en el 10/2013 Fecha Fin: 10/2016  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Otros campos

### 5.1.6

Denominación del proyecto: Arsénico en el acuífero freático de la Provincia de Córdoba (Argentina): distribución regional, manejo y tratamiento

Función desempeñada: Director

Fecha desde: 12/2011 Fecha 12/2013

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
BUNDESMINISTERIUM FÜR BILDUNG UND FORSCHUNG (BMBF)	✓	✓	50
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	✓	✓	50

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 160000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 12/2011 Fecha Fin: 12/2013  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hídricos

### 5.1.7

Denominación del proyecto: Problemática y remoción de arsénico del agua de uso doméstico en comunidades de Latinoamérica

Función desempeñada: Director

Fecha desde: 12/2011 Fecha 12/2013

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
AGENCIA ESPAÑOLA DE COOP. (AECID)	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: € 85000.00 (Euros)  
 Fecha de inicio de participación en el 12/2011 Fecha Fin: 12/2013  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hídricos

### 5.1.8

Denominación del proyecto: Acumulación de arsénico en peces dulceacuícolas de interés comercial que habitan aguas con altas concentraciones de arsénico

Función desempeñada: Director

Fecha desde: 05/2011 Fecha 12/2013

## 5.1 Financiamiento CyT

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	✓	✓	50
BUNDESMINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG (BMWF)	✓	✓	50

Código de proyecto: AU/10/23  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 80000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 05/2011 Fecha Fin: 05/2013  
 Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
 Sub-área del conocimiento: Pesca  
 Campo aplicación: Produccion animal-Pesca

### 5.1.9

Denominación del proyecto: Micronutrientes y microcontaminantes en producciones agropecuarias. Interacciones, biodisponibilidad y transferencia a la cadena alimentaria

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 05/2011 Fecha 06/2014

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Código de proyecto: 20020100100174  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 120000.00 (Pesos)  
 Nombre del Director: ALICIA FERNANDEZ CIRELLI  
 Fecha de inicio de participación en el 05/2011 Fecha Fin: 05/2014  
 Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
 Sub-área del conocimiento: Otras Producción Animal y Lechería  
 Campo aplicación: Produccion animal

### 5.1.10

Denominación del proyecto: Producción pecuaria en zonas de abundancia natural de arsénico. Transferencia a agroalimentos

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 03/2010 Fecha 12/2013

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	✓	✓	100

Código de proyecto: 11220090100452  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 150200.00 (Pesos)  
 Nombre del Codirector: Alejo Pérez Carrera  
 Fecha de inicio de participación en el 03/2010 Fecha Fin: 12/2013  
 Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
 Sub-área del conocimiento: Otras Producción Animal y Lechería  
 Campo aplicación: Produccion animal

### 5.1.11

Denominación del proyecto: Arsénico en aguas subterráneas: presencia, evolución y remediación

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 02/2009 Fecha 12/2010

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)	✓	✓	50
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	✓	✓	50

Código de proyecto: AL0809/08  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 80000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 02/2009 Fecha Fin: 12/2010  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hidricos

### 5.1.12

Denominación del proyecto: Ciclo antrópico del agua en agroecosistemas

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 05/2008 Fecha 06/2011

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
-------------	---------	--------	------------

## 5.1 Financiamiento CyT

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	✓		
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		✓	100

Código de proyecto: V009  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 90000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 05/2008 Fecha Fin: 06/2011  
 Área del conocimiento: CIENCIAS AGRÍCOLAS  
 Sub-área del conocimiento: N/D  
 Campo aplicación: Recursos hidricos

### 5.1.13

Denominación del proyecto: Sustainable water resources management for irrigation KASWARMI

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 03/2007 Fecha 03/2008

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
Unión Europea		✓	70
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓		30

Código de proyecto: INCO 043513  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: € 13861.00 (Euros)  
 Fecha de inicio de participación en el 03/2007 Fecha Fin: 03/2008  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hidricos

### 5.1.14

Denominación del proyecto: Detergentes en Aguas Residuales y Suelos Agrícolas: Comportamiento e Impacto Ambiental

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 01/2007 Fecha 12/2008

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
AECI		✓	50
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓		50

Código de proyecto: A/9053/07  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: € 24800.00 (Euros)  
 Fecha de inicio de participación en el 01/2007 Fecha Fin: 12/2008  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

### 5.1.15

Denominación del proyecto: Sustainable management of arsenic contaminated water and soil in rural areas of Latin America

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 01/2006 Fecha 12/2007

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
Unión Europea		✓	70
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓		30

Código de proyecto: INCO 015114  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: € 22000.00 (Euros)  
 Fecha de inicio de participación en el 01/2006 Fecha Fin: 12/2007  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hidricos

### 5.1.16

Denominación del proyecto: "Agentes secuestrantes de metales pesados"

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 01/2005 Fecha 12/2008

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
CNRS	✓	✓	50

## 5.1 Financiamiento CyT

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	✓	✓	50

Código de proyecto: 18300  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 12000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 01/2005 Fecha Fin: 12/2008  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Rec.Hidr.-Contaminación y saneamiento

### 5.1.17

Denominación del proyecto: Ciclo Antrópico del agua en sistemas de producción agropecuaria

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 03/2004 Fecha 03/2007

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Código de proyecto: V017  
 Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 30000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 03/2004 Fecha Fin: 03/2007  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos hidricos

### 5.1.18

Denominación del proyecto: Procesos biogeoquímicos en la cuenca baja del Salado. Influencia antropica sobre ecosistemas acuáticos y humedales

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 03/2001 Fecha 03/2004

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 80000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 03/2001 Fecha Fin: 03/2004  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

### 5.1.19

Denominación del proyecto: El agua y su relación con la dinámica de los sistemas naturales y de producción agropecuaria en la cuenca baja del Salado

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 06/1998 Fecha 06/2000

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 180000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 06/1998 Fecha Fin: 06/2000  
 Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
 Sub-área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
 Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

### 5.1.20

Denominación del proyecto: Síntesis de compuestos de interés biológico e industrial utilizando monosacáridos

Función desempeñada: Director  
 Fecha desde: 03/1998 Fecha 12/1999

Institucion	Ejecuta	Evalua	% Financia
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	✓		50
FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	✓	✓	50

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
 Monto total: \$ 150000.00 (Pesos)  
 Fecha de inicio de participación en el 03/1998 Fecha Fin: 12/1999



## 5.1 Financiamiento CyT

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-área del conocimiento: Química Orgánica  
Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

### 5.1.21

Denominación del proyecto: Síntesis de sustancias quirales de interés farmacológico y/o industrial a partir de hidratos de carbono abundantes en la naturaleza

Función desempeñada: Director  
Fecha desde: 03/1998 Fecha: 03/2000

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	✓	✓	100

Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada  
Monto total: \$ 60000.00 (Pesos)  
Fecha de inicio de participación en el: 03/1998 Fecha Fin: 03/2000  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-área del conocimiento: Química Orgánica  
Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Varios

## 5.2 Formación de recursos humanos: Becarios

### 5.2.1

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2016 Fin: 2018  
Nombre del becario: Alvarez Gonçalvez, Cristina Viviana  
Institución de trabajo del becario: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

### 5.2.2

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2016 Fin: 2020  
Nombre del becario: Rodriguez, Maria Soledad  
Institución de trabajo del becario: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

### 5.2.3

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2014 Fin: 2019  
Nombre del becario: Galotta, Maria Laura  
Institución de trabajo del becario: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

### 5.2.4

Tipo de beca: Posdoctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2013 Fin: 2015  
Nombre del becario: Harguinteguy, Carlos  
Institución de trabajo del becario: INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ;  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

### 5.2.5

Tipo de beca: Posdoctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2012 Fin: 2014  
Nombre del becario: Pessagno, Romina  
Institución de trabajo del becario: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

### 5.2.6

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2012 Fin: 2017  
Nombre del becario: Rodriguez Vida, Julian  
Institución de trabajo del becario: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Institución financiadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

## 5.2 Formación de recursos humanos: Becarios

### 5.2.7

Tipo de beca:	Posdoctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2012	Fin: 2014
Nombre del becario:	Vazquez, Fernanda		
Institución de trabajo del becario:	UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.8

Tipo de beca:	Posdoctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2012	Fin: 2014
Nombre del becario:	Schenone, Nahuel		
Institución de trabajo del becario:	UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.9

Tipo de beca:	Postgrado/Doctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2011	Fin: 2016
Nombre del becario:	Ramos, María Laura		
Institución de trabajo del becario:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.10

Tipo de beca:	Postgrado/Doctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2010	Fin: 2015
Nombre del becario:	Puntoriero, María Laura		
Institución de trabajo del becario:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.11

Tipo de beca:	Postgrado/Doctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2010	Fin: 2016
Nombre del becario:	Puntoriero, María Laura		
Institución de trabajo del becario:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.12

Tipo de beca:	Posdoctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2008	Fin: 2010
Nombre del becario:	Rosso, Juan Jose		
Institución de trabajo del becario:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.13

Tipo de beca:	Postgrado/Doctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2008	Fin: 2011
Nombre del becario:	Alvarez, Melina		
Institución de trabajo del becario:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.14

Tipo de beca:	Postgrado/Doctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2007	Fin: 2012
Nombre del becario:	Schenone, Nahuel Francisco		
Institución de trabajo del becario:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

### 5.2.15

Tipo de beca:	Posdoctorado		
Función desempeñada:	Director o tutor	Inicio: 2005	Fin: 2006
Nombre del becario:	Castro, Mariano		
Institución de trabajo del becario:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;		
Institución financiadora:	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS		

---

## 5.2 Formación de recursos humanos: Becarios

### 5.2.16

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2005 Fin: 2010  
Nombre del becario: Yoshida, Natalia  
Institución de trabajo del becario: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
Institución financiadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.2.17

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2003 Fin: 2007  
Nombre del becario: Moscuza, Carlos Hernán  
Institución de trabajo del becario: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
Institución financiadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.2.18

Tipo de beca: Posdoctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2003 Fin: 2005  
Nombre del becario: Volpedo, Alejandra  
Institución de trabajo del becario: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
Institución financiadora: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

---

### 5.2.19

Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Función desempeñada: Director o tutor Inicio: 2001 Fin: 2005  
Nombre del becario: Pérez Carrera, Alejo  
Institución de trabajo del becario: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
Institución financiadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

## 5.3 Formación de recursos humanos: Tesistas

### 5.3.1

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2014 Año de fin: 2019  
Nombre del Tesista: Galotta, María Laura

---

### 5.3.2

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2013 Año de fin: 2019  
Nombre del Tesista: Rodriguez Vida, Julian

---

### 5.3.3

Universidad / Unidad Académica: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2012  
Nombre del Tesista: Rodriguez Vida, Julián

---

### 5.3.4

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE AGRONOMIA  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2011 Año de fin: 2018  
Nombre del Tesista: Saralegui, Andrea

---

### 5.3.5

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2011 Año de fin: 2017  
Nombre del Tesista: Ramos, María Laura

---

## 5.3 Formación de recursos humanos: Tesistas

### 5.3.6

Universidad / Unidad Académica: UNIVERSIDAD DE A CORUÑA  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2010 Año de fin: 2015  
Nombre del Tesista: García, Ana Rosa

---

### 5.3.7

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2010 Año de fin: 2015  
Nombre del Tesista: Grassi, Diego

---

### 5.3.8

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2010 Año de fin: 2016  
Nombre del Tesista: Puntoriero, María Laura

---

### 5.3.9

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2007 Año de fin: 2011  
Nombre del Tesista: Zubillaga, Marta

---

### 5.3.10

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2007 Año de fin: 2012  
Nombre del Tesista: Schenone, Nahuel

---

### 5.3.11

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría  
Año de inicio: 2006 Año de fin: 2013  
Nombre del Tesista: Pidré, Gabriel

---

### 5.3.12

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría  
Año de inicio: 2006 Año de fin: 2008  
Nombre del Tesista: Pannunzio, Alejandro

---

### 5.3.13

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2005 Año de fin: 2010  
Nombre del Tesista: Yoshida, Natalia

---

### 5.3.14

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría  
Año de inicio: 2004 Año de fin: 2011  
Nombre del Tesista: Mazzeo, Claudia

---

## 5.3 Formación de recursos humanos: Tesistas

### 5.3.15

Universidad / Unidad Académica:  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2003 Año de fin: 2009  
Nombre del Tesista: Moscuza, Carlos Hernán

---

### 5.3.16

Universidad / Unidad Académica:  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2001 Año de fin: 2005  
Nombre del Tesista: Heredia, Olga

---

### 5.3.17

Universidad / Unidad Académica:  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2001 Año de fin: 2006  
Nombre del Tesista: Pérez Carrera, Alejo

---

### 5.3.18

Universidad / Unidad Académica:  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 2000 Año de fin: 2008  
Nombre del Tesista: Scapini, Maria del Carmen

---

### 5.3.19

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría  
Año de inicio: 2000 Año de fin: 2002  
Nombre del Tesista: Maissonave, Roberto Carlos

---

### 5.3.20

Universidad / Unidad Académica: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría  
Año de inicio: 1999 Año de fin: 2003  
Nombre del Tesista: Herrero, Maria Alejandra

---

### 5.3.21

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1997 Año de fin: 2001  
Nombre del Tesista: Miretzky, Patricia

---

### 5.3.22

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1994 Año de fin: 2000  
Nombre del Tesista: Castro, Mariano J. L.

---

### 5.3.23

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1993 Año de fin: 1998  
Nombre del Tesista: Leit, Silvana

---

## 5.3 Formación de recursos humanos: Tesistas

### 5.3.24

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1991 Año de fin: 1996  
Nombre del Tesista: Conzonno, Víctor

---

### 5.3.25

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1991 Año de fin: 1996  
Nombre del Tesista: Moradei, Oscar

---

### 5.3.26

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1987 Año de fin: 1992  
Nombre del Tesista: Kovensky, José

---

### 5.3.27

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1987 Año de fin: 1992  
Nombre del Tesista: Covian, Javier

---

### 5.3.28

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1983 Año de fin: 1988  
Nombre del Tesista: Jeroncic, Lucio

---

### 5.3.29

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1979 Año de fin: 1984  
Nombre del Tesista: Oliva, Elisa

---

### 5.3.30

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1979 Año de fin: 1984  
Nombre del Tesista: Sznaidman, Marcos

---

### 5.3.31

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Director o tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1976 Año de fin: 1979  
Nombre del Tesista: Varela, Oscar

---

### 5.3.32

Universidad / Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Función desempeñada: Co-director o co-tutor  
Tipo de tesis: Tesis de Doctorado  
Año de inicio: 1973 Año de fin: 1977  
Nombre del Tesista: Sala, Luis

---

## 5.4 Formación de recursos humanos: Investigadores

## 5.4 Formación de recursos humanos: Investigadores

### 5.4.1

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2014  
Nombre de la persona dirigida: Pessagno, Romina  
Institución de trabajo: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA)  
; (CONICET - UBA)

---

### 5.4.2

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2011 Año de 2017  
Nombre de la persona dirigida: Iriel, Analía  
Institución de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

### 5.4.3

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2011 Año de 2016  
Nombre de la persona dirigida: Iriel, Analía  
Institución de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

### 5.4.4

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2009  
Nombre de la persona dirigida: Moscuza, Carlos Hernán  
Institución de trabajo: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.4.5

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2007 Año de 2017  
Nombre de la persona dirigida: Pérez Carrera, Alejo Leopoldo  
Institución de trabajo: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS  
(CONICET)

---

### 5.4.6

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2006 Año de 2009  
Nombre de la persona dirigida: Volpedo, Alejandra Vanina  
Institución de trabajo: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.4.7

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2006  
Nombre de la persona dirigida: Heredia, Olga Susana  
Institución de trabajo: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.4.8

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2006 Año de 2012  
Nombre de la persona dirigida: Castro, Mariano Javier Luis  
Institución de trabajo: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS  
(CONICET)

---

### 5.4.9

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2004 Año de 2014  
Nombre de la persona dirigida: du Mortier, Cecile  
Institución de trabajo: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

### 5.4.10

Función desempeñada: Director o tutor  
Año de inicio: 2004  
Nombre de la persona dirigida: Ojeda, Carlos Alberto  
Institución de trabajo: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

## 5.5 Formación de recursos humanos: Pasantes

### 5.5.1

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA  
Año de inicio: 2015 Año de 2015

## 5.5 Formación de recursos humanos: Pasantes

Nombre del Pasante:	Maric, Tijana		
Tema del plan de trabajo:	Ensayos de adsorción de flúor y arsénico en arcillas modificadas para remediación de aguas naturales.		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado		
Tipo de tarea:	Formación académica		
<hr/>			
5.5.2			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2015	Año de	2015
Nombre del Pasante:	Pinchasov, Ruben		
Tema del plan de trabajo:	Adsorción de atrazina en arcillas modificadas y suelos de la Republica Argentina		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado		
Tipo de tarea:	Formación académica		
<hr/>			
5.5.3			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2015	Año de	2015
Nombre del Pasante:	Diljkan, Maja		
Tema del plan de trabajo:	Adsorción de arsenico en arcillas modificadas		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado		
Tipo de tarea:	Formación académica		
<hr/>			
5.5.4			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2014	Año de	2014
Nombre del Pasante:	Bruneel, Stijn		
Tema del plan de trabajo:	Estudios cinéticos y de equilibrio en la remoción de flúor mediante suelos de la provincia de Misiones		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado		
Tipo de tarea:	Formación académica		
<hr/>			
5.5.5			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2012	Año de	2012
Nombre del Pasante:	Zanguettin Pereira, Juliana		
Tema del plan de trabajo:	Determinación de fluoruro en tejidos de peces		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/maestría		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
<hr/>			
5.5.6			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2012	Año de	2012
Nombre del Pasante:	Molinos Senante, María		
Tema del plan de trabajo:	Valoración económica de humedales y sistemas de tratamiento de agua		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posdoctorado		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
<hr/>			
5.5.7			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2012	Año de	2012
Nombre del Pasante:	Dundas, Gavin		
Tema del plan de trabajo:	Arsénico en ambientes rurales. Técnicas de monitoreo y fitorremediación		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/maestría		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
<hr/>			
5.5.8			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2011	Año de	2011
Nombre del Pasante:	Riaños, Carlos Fernando		
Tema del plan de trabajo:	Determinación de stocks pesqueros		
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/maestría		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
<hr/>			
5.5.9			
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA		
Año de inicio:	2011	Año de	2011
Nombre del Pasante:	Sokolic, Téa		
Tema del plan de trabajo:	Tiempo de vida media de pesticidas en suelos de diferentes		



## 5.5 Formación de recursos humanos: Pasantes

	características
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/maestría
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.10	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2010 Año de 2010
Nombre del Pasante:	Levy, Charlotte
Tema del plan de trabajo:	The analysis of waters of estación Hidrobiológica and Laguna Chascomús: effects on the argentinean silverside
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.11	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2010 Año de 2010
Nombre del Pasante:	Bishop, Norbert
Tema del plan de trabajo:	Análisis de la variación espacial del arsénico en agua subterránea para una modelación en GIS (Córdoba, Argentina)
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/doctorado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.12	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2010 Año de 2010
Nombre del Pasante:	Oblak, Luka
Tema del plan de trabajo:	Presencia de arsénico en agua subterránea, distribución y remediación
Nivel educativo del pasante:	Universitario de grado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.13	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2010 Año de 2010
Nombre del Pasante:	Banks, Garret Thomas
Tema del plan de trabajo:	Análisis de metales pesados, producidos por actividad antrópica en aguas de reservas naturales
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/doctorado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.14	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2009 Año de 2009
Nombre del Pasante:	Vacková, Lenka
Tema del plan de trabajo:	Calidad de agua en acuicultura y su posible remediación con fitotecnologías
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/doctorado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.15	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2009 Año de 2009
Nombre del Pasante:	Fabre, Marie-Laure
Tema del plan de trabajo:	Fitotecnologías sobre la remoción de arsénico en agua
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/doctorado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.16	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2009 Año de 2009
Nombre del Pasante:	Cayla, Claire
Tema del plan de trabajo:	Fitotecnologías sobre la remoción de arsénico en agua
Nivel educativo del pasante:	Universitario de posgrado/doctorado
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo
<hr/>	
5.5.17	
Universidad / Unidad Académica:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA
Año de inicio:	2008 Año de 2008
Nombre del Pasante:	Vera Álvarez, Isabel
Tema del plan de trabajo:	Situación actual de las actividades agropecuarias en la República

## 5.5 Formación de recursos humanos: Pasantes

Nivel educativo del pasante: Argentina  
Universitario de posgrado/maestría  
Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo

---

### 5.5.18

Universidad / Unidad Académica: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA  
Año de inicio: 2007 Año de finalización: 2007  
Nombre del Pasante: Murphy, David  
Tema del plan de trabajo: Modelación de parámetros obtenidos en el Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Nivel educativo del pasante: Universitario de posgrado/maestría  
Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo

---

## 5.6 Formación de recursos humanos: Personal de apoyo

### 5.6.1

Universidad / Unidad Académica: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Año de inicio: 2015 Año de finalización:  
Nombre del Pasante: Bustos, Nahuel Jano  
Categoría: Técnico asistente  
Función desempeñada: Director o tutor

---

### 5.6.2

Universidad / Unidad Académica: INPA  
Año de inicio: 2014 Año de finalización:  
Nombre del Pasante: Fernández, Pablo Guillermo  
Categoría: Otra  
Función desempeñada: Director o tutor

---

### 5.6.3

Universidad / Unidad Académica: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Año de inicio: 2014 Año de finalización:  
Nombre del Pasante: Troncoso, Juan José  
Categoría: Técnico asistente  
Función desempeñada: Director o tutor

---

### 5.6.4

Universidad / Unidad Académica: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL  
Año de inicio: 2014 Año de finalización: 2018  
Nombre del Pasante: Fernández, Víctor Fidel  
Categoría: Profesional principal  
Función desempeñada: Director o tutor

---

### 5.6.5

Universidad / Unidad Académica: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIOCENCIAS AGRICOLAS Y AMBIENTALES  
Año de inicio: 2010 Año de finalización:  
Nombre del Pasante: Chiocchio, Héctor Francisco  
Categoría: Técnico principal  
Función desempeñada: Director o tutor

---

## 5.7 Becas

### 5.7.1

Denominación de la beca: postdoctoral  
Tipo de beca: Posdoctorado  
Director: Thiem, Joachim  
Institución: INSTITÜT FÜR ORGANISCHE CHEMIE  
Fecha desde: 05/1987 Fecha: 09/1987  
Tipo de tareas: Tareas de investigación y desarrollo  
¿Financia o financió un posgrado con esta beca?: Si  
Porcentaje de financiamiento: 100 %

---

### 5.7.2

Denominación de la beca: Beca Doctoral  
Tipo de beca: Postgrado/Doctorado  
Director: Muchnik de Lederkremer, Rosa  
Institución: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Fecha desde: 03/1969 Fecha: 03/1971

## 5.7 Becas

Tipo de tareas:	Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo
¿Financia o financió un posgrado con esta	Si
Porcentaje de financiamiento:	100 %

---

## 6. Antecedentes: Otras actividades de CyT

---

### 6.1 Estancias y pasantías

#### 6.1.1

Fecha inicio:	09/2013	Fecha fin:	09/2013
Tema plan de trabajo:	Arsénico en el acuífero freático de la Provincia de Córdoba (Argentina): distribución regional, manejo y tratamiento		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	BUNDESMINISTERIUM FÜR BILDUNG UND FORSCHUNG MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA		

---

#### 6.1.2

Fecha inicio:	04/2013	Fecha fin:	04/2013
Tema plan de trabajo:	Arsenic problems and removal from water for domestic uses in Latin American communities		
Tipo de tarea:	Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UB)		

---

#### 6.1.3

Fecha inicio:	07/2012	Fecha fin:	08/2012
Tema plan de trabajo:	La multidisciplinaria y su relación con la sustentabilidad ambiental		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITY OF QUEENSLAND		

---

#### 6.1.4

Fecha inicio:	07/2011	Fecha fin:	07/2011
Tema plan de trabajo:	Retracción de glaciares andinos por efecto del cambio climático		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

#### 6.1.5

Fecha inicio:	02/2008	Fecha fin:	02/2008
Tema plan de trabajo:	Calidad de agua para riego		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

#### 6.1.6

Fecha inicio:	01/2008	Fecha fin:	01/2008
Tema plan de trabajo:	Calidad de agua para riego		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

#### 6.1.7

Fecha inicio:	04/2003	Fecha fin:	04/2003
Tema plan de trabajo:	Hidrología y aguas residuales		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	CENTRO INTERAMERICANO DE RECURSOS DEL AGUA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

#### 6.1.8

Fecha inicio:	02/2003	Fecha fin:	02/2003
Tema plan de trabajo:	Calidad de agua		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (UCR) UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

#### 6.1.9

Fecha inicio:	09/2001	Fecha fin:	09/2001
Tema plan de trabajo:	Cooperación en hidrogeoquímica		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA		

## 6.1 Estancias y pasantías

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

6.1.10	Fecha inicio:	07/1996	Fecha fin:	07/1996
	Tema plan de trabajo:	Gestión de la Investigación: estructuras de apoyo y planificación estratégica		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	UNIVERSITY OF WARWICK UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

6.1.11	Fecha inicio:	07/1996	Fecha fin:	07/1996
	Tema plan de trabajo:	Huella hidrogeoquímica del agua		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID (UAM) UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

6.1.12	Fecha inicio:	05/1996	Fecha fin:	05/1996
	Tema plan de trabajo:	Política de investigación Universitaria		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	UNIVERSIDAD DE CHILE UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)		

---

6.1.13	Fecha inicio:	03/1996	Fecha fin:	04/1996
	Tema plan de trabajo:	Experiencias en investigaciones interdisciplinarias sobre el agua		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	CENTRO INTERAMERICANO DE RECURSOS DEL AGUA		

---

6.1.14	Fecha inicio:	05/1995	Fecha fin:	05/1995
	Tema plan de trabajo:	La investigación conjunta en temáticas ambientales		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY		

---

6.1.15	Fecha inicio:	07/1992	Fecha fin:	07/1992
	Tema plan de trabajo:	Oligosacáridos aniónicos		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL DEL CSIC		

---

6.1.16	Fecha inicio:	08/1991	Fecha fin:	08/1991
	Tema plan de trabajo:	Síntesis de sustancias quirales a partir de hidratos de carbono		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	UNIVERSITAT HAMBURG		

---

6.1.17	Fecha inicio:	08/1989	Fecha fin:	08/1989
	Tema plan de trabajo:	Síntesis de sustancias quirales a partir de hidratos de carbono sencillos		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	VOLKSWAGEN STIFTUNG		

---

6.1.18	Fecha inicio:	08/1989	Fecha fin:	08/1989
	Tema plan de trabajo:	Determinación de estructuras de glicoconjugados y modificaciones químicas de cadenas glicosídicas		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL DEL CSIC		

---

6.1.19	Fecha inicio:	06/1987	Fecha fin:	06/1987
	Tema plan de trabajo:	Metodología utilizada en síntesis y secuenciación de oligonucleótidos y oligopéptidos		
	Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
	Instituciones financiadoras:	DAAD CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)		

---

6.1.20	Fecha inicio:	06/1987	Fecha fin:	07/1987
--------	---------------	---------	------------	---------

## 6.1 Estancias y pasantías

Tema plan de trabajo:	Síntesis de sustancias quirales a partir de hidratos de carbono sencillos		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	DAAD CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)		
<hr/>			
6.1.21			
Fecha inicio:	03/1987	Fecha fin:	03/1987
Tema plan de trabajo:	Relación estructura-actividad antitumor en cadenas b-(1-3)-glicosídicas sustituidas. Implementación de las determinaciones de actividad antitumor		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	TOKYO COLLEGE OF PHARMACY		
<hr/>			
6.1.22			
Fecha inicio:	07/1986	Fecha fin:	08/1986
Tema plan de trabajo:	Síntesis de oligodesoxinucleótidos y ribonucleótidos		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITY OF COLORADO		
<hr/>			
6.1.23			
Fecha inicio:	09/1984	Fecha fin:	09/1984
Tema plan de trabajo:	Heparina y glicosaminoglicanos relacionados		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	SWEDICH UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES		
<hr/>			
6.1.24			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.25			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.26			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.27			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.28			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.29			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.30			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		
Tipo de tarea:	Tareas de investigación y desarrollo		
Instituciones financiadoras	UNIVERSITAT DUSSELDORF		
<hr/>			
6.1.31			
Fecha inicio:	09/1977	Fecha fin:	10/1977
Tema plan de trabajo:	Nuevos métodos de glicosidación		

## 6.1 Estancias y pasantías

Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo  
Instituciones financiadoras: UNIVERSITAT DUSSELDORF

---

### 6.1.32

Fecha inicio: 09/1977 Fecha fin: 10/1977  
Tema plan de trabajo: Nuevos métodos de glicosidación  
Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo  
Instituciones financiadoras: UNIVERSITAT DUSSELDORF

---

### 6.1.33

Fecha inicio: 09/1977 Fecha fin: 10/1977  
Tema plan de trabajo: Nuevos métodos de glicosidación  
Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo  
Instituciones financiadoras: UNIVERSITAT DUSSELDORF

---

### 6.1.34

Fecha inicio: 09/1977 Fecha fin: 10/1977  
Tema plan de trabajo: Nuevos métodos de glicosidación  
Tipo de tarea: Tareas de investigación y desarrollo  
Instituciones financiadoras: UNIVERSITAT DUSSELDORF

---

## 6.2 Operación y mantenimiento de sistemas de alta complejidad

## 6.3 Producción

## 6.4 Normalización

## 6.5 Ejercicio profesional

## 6.6 Otras

## 7. Areas de actuación

---

7.1.1  
Area: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Subarea: Otras Ciencias Químicas

## 8. Producción científica

---

### 8.1 Artículos

8.1.1  
Título: Comparison of artificial rearing systems using clinical and hematological parameters: A preliminary study  
Revista: SUSTAINABILITY, AGRI, FOOD AND ENVIRONMENTAL RESEARCH  
País de la revista: Chile Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 6/2018 ISBN/ISSN de la revista: 0719-3726  
Página inicial: 1 Volumen: 6 Tomo: 2  
Editorial de la revista: Universidad Católica de Temuco  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: Ma. Laura Galotta; Hernan C. MOSCUZZA; Luis Ambros; Alicia Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Otras Ciencias Veterinarias

---

8.1.2  
Título: The removal of fluoride from aqueous solution by a lateritic soil adsorption: Kinetic and equilibrium studies  
Revista: ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 2/2018 ISBN/ISSN de la revista: 0147-6513  
Página inicial: 166 Volumen: 149  
Editorial de la revista: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: Analía Iriel; Stijn Bruneel; N. SCHENONE; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:

## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.3

Título: HISTOPATHOLOGICAL CHANGES IN LIVER AND GILLS OF *Odontesthes bonariensis* INHABITING A LAKE WITH HIGH CONCENTRATIONS OF ARSENIC AND FLUORIDE (CHASICÓ LAKE, BUENOS AIRES PROVINCE)

Revista: REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 2/2018 ISBN/ISSN de la revista: 0188-4999

Página inicial: 69 Volumen: 34

Editorial de la revista: CENTRO CIENCIAS ATMOSFERA UNAM

Estado de publicación del artículo: En prensa Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: M. Laura Puntoriero; Alicia FERNANDEZCIRELLI; Alejandra Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

---

### 8.1.4

Título: Arsenic effects on some photophysical parameters of *Cichorium intybus* under different radiation and water irrigation regimes

Revista: CHEMOSPHERE

País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 8/2018 ISBN/ISSN de la revista: 0045-6535

Página inicial: 308 Volumen: 204

Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: Gabriela Cordon; Analia Iriel; Alicia Fernandez Cirelli; M. Gabriela Lagorio

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.5

Título: Biofilm formation and antimicrobial resistance genes of coagulase-negative staphylococci isolated from cows with mastitis in Argentina

Revista: FEMS MICROBIOLOGY LETTERS

País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 4/2017 ISBN/ISSN de la revista: 0378-1097

Página inicial: 1 Volumen: 364

Editorial de la revista: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: Mariela E. Srednik; Yannick D. N. Tremblay; Josee Labrie; Marie Archambault; Mario Jacques; Alicia Fernandez Cirelli; Elida R. Gentilini

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.6

Título: Management of Equine production and its environmental impact: the case of settlements in Buenos Aires (Argentina).

Revista: Sustainability, Agri, Food and Environmental Research

País de la revista: Chile Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 4/2017 ISBN/ISSN de la revista:

Página inicial: 17 Volumen: 5 Número: 1

Editorial de la revista: Universidad Católica de Temuco

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: Vaccaro, Mariana; García Liñeiro, Alberto; Fernandez Cirelli, Alicia

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

---

### 8.1.7

Título: Phytoextraction of Pb, Cr, Ni, and Zn using the aquatic plant *Limnobium laevigatum* and its potential use in the treatment of wastewater

Revista: ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 8/2017 ISBN/ISSN de la revista: 0944-1344

Página inicial: 18295 Volumen: 24 Número: 22

Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: Arán, Daniela Silvina; Harguinteguy, Carlos Alfredo; Fernandez-Cirelli, Alicia; Pignata, María Luisa

Área y sub-área del conocimiento:

---

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería Química

Otras Ingeniería Química

---

### 8.1.8

Título: The macrophytes *Potamogeton pusillus* L. and *Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc. as potential bioindicators of a river contaminated by heavy metals

Revista: MICROCHEMICAL JOURNAL

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2016 ISBN/ISSN de la revista: 0026-265X

Página inicial: 228 Volumen: 124

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: C. Harguinteguy; M. Cofré; A. FERNÁNDEZ CIRELLI; M. Pignata

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.9

Título: Concentration of trace elements in raw milk from cows in the southeast of Cordoba province, Argentina

Revista: DAIRY SCIENCE & TECHNOLOGY

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 9/2016 ISBN/ISSN de la revista: 1958-5586

Página inicial: 591 Volumen: 96 Número: 5

Editorial de la revista: EDP SCIENCES S A

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: A. PÉREZ CARRERA; F. Arellano; A. FERNANDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas

Otras Ciencias Biológicas

---



## 8.1 Artículos

### 8.1.10

Título: Transference factors as a tool for the estimation of arsenic milk concentration

Revista: ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2016 ISBN/ISSN de la revista: 0944-1344

Página inicial: 16329 Volumen: 23

Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. Alvarez Gonçalves; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Otras Ciencias Veterinarias

---

### 8.1.11

Título: Suggestions and Recommendations for Furure Research in Phytoremediation on Aquatic Environment

Revista: Research & Reviews: Journal of Botanical Sciences

País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2016 ISBN/ISSN de la revista: 2320-0189

Página inicial: 29

Editorial de la revista: Editorial Manager System

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: Analia Iriel; M. Gabriela Lagorio; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.12

Título: Biosorption of arsenic from groundwater using Vallisneria gigantea plants. Kinetics, equilibrium and photophysical considerations

Revista: CHEMOSPHERE

País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0045-6535

Página inicial: 383 Volumen: 138

Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: Analia Iriel; M. Gabriela Lagorio; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.13

Título: Geochemical mechanisms controlling the chemical composition of groundwater and surface water in the southwest of the Pampean plain (Argentina)

Revista: JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 2/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0375-6742

Página inicial: 64

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: M. L. Puntoriero; A. Fernandez Cirelli; A. V. VOLPEDO

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.14

Título: Ni, Pb and Zn accumulation and performance in relation to their use in phytoremediation of macrophytes *Myriophyllum aquaticum* and *Egeria densa*

Revista: ECOLOGICAL ENGINEERING

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0925-8574

Página inicial: 512 Volumen: 82

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: Carlos A. Harguinteguy; M. Luisa Pignatta; Alicia Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social"

---

### 8.1.15

Título: Presence of trace elements in fishes from Chaco-Pampeana plain

Revista: SUSTAINABILITY, AGRI ,FOOD AND ENVIRONMENTAL RESEARCH

País de la revista: Chile Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2015 ISBN/ISSN de la revista:

Página inicial: 1 Volumen: 3 Tomo: 2

Editorial de la revista: Universidad Católica de Temuco, Facultad de Recursos Naturales, Escuela de Ciencias Ambientales

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Alejandra Volpedo; Esteban Avigliano; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca

---

### 8.1.16

Título: Monitoring trace elements in Silverside (*Odontesthes bonariensis*) Organs from pampasic ponds, Argentina

Revista: MICROCHEMICAL JOURNAL

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0026-265X

Página inicial: 1 Volumen: 120

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: F. Vázquez; F. Arellano; A. FERNÁNDEZ CIRELLI; A. V. VOLPEDO

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.17

Título: Octyl glucoside derivatives: A tool against metal pollutants

Revista: COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICO-CHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 3/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0927-7757

Página inicial: 439 Volumen: 480

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: Nadège FERLIN; Grassi, D.; C. OJEDA; M. Castro; A. Fernández Cirelli; J. Kavensky; E. Grand

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.18

Título: Heavy metals and trace elements in muscle of silverside (*Odontesthes bonariensis*) and water from different environments (Argentina): aquatic pollution and consumption effect approach  
Revista: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0048-9697  
Página inicial: 102  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: E. Avigliano; Schenone, N.; A.V. Volpedo; W. Goessler; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.1.19

Título: Effect of arsenic on reflectance spectra and chlorophyll fluorescence of aquatic plants  
Revista: CHEMOSPHERE  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2015 ISBN/ISSN de la revista: 0045-6535  
Página inicial: 697  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Iriel; G. Dundas; A. Fernández Cirelli; M. Gabriela Lagorio

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.1.20

Título: De la química a las transdisciplina: oportunidades y desafíos  
Revista: Ciencia e Investigación  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/2015 ISBN/ISSN de la revista: 1132-0974  
Página inicial: 36  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Otro  
Soporte y/o medio de difusión:  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.1.21

Título: Toxic metals, trace and major elements determined by ICPMS in tissues of *Parapimelodus valenciennis* and *Prochilodus lineatus* from Chascomús Lake, Argentina  
Revista: MICROCHEMICAL JOURNAL  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2014 ISBN/ISSN de la revista: 0026-265X  
Página inicial: 127 Volumen: 112  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: N. Schenone; E. Avigliano; W. Goessler; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

## 8.1 Artículos

### 8.1.22

Título: Vanadio en agua de bebida animal de tambos del sudeste de Córdoba, Argentina  
Revista: In Vet  
País de la revista: Argentina Referato: Sin Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2014 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 39  
Editorial de la revista: Universidad de Buenos Aires  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. Alvarez Gonçalvez; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Ciencias Veterinarias

---

### 8.1.23

Título: BIOTRANSFERENCIA DE FLÚOR DE AGUA A DIFERENTES TEJIDOS DE PEJERREY (ODONTHESTES BONARIENSIS)  
Revista: Biología Acuática  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 6/2014 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 309 Volumen: 30  
Editorial de la revista: INSTITUTO DE LIMNOLOGÍA "DR R.A. RINGUELET"  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M.Laura Puntoriero; Alejandra Volpedo; Alicia Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca

---

### 8.1.24

Título: Arsenic biotransference to alfalfa (Medicago sativa)  
Revista: INTERNACIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND HEALTH  
País de la revista: Reino Unido Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2014 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 31 Volumen: 7 Número: 1  
Editorial de la revista: INDERSCIENCE  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; Alicia Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

---

### 8.1.25

Título: Advances in surfactants for agrochemicals  
Revista: ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LETTERS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/2014 ISBN/ISSN de la revista: 1610-3653  
Página inicial: 85 Volumen: 12  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Castro, M. J. L.; C. OJEDA; Alicia Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
Agricultura

---

## 8.1 Artículos

8.1.26

Título: Arsenic, Fluoride and Vanadium in surface water(Chasicó Lake, Argentina)

Revista: FRONTIERS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE

País de la revista: India Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2014 ISBN/ISSN de la revista:

Página inicial: 1 Volumen: 2 Número: 23

Editorial de la revista: JAWAHRALAL NEHRU UNIVERSITY

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: M. Laura Puntoriero; Alejandra Volpedo; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca

Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca

---

8.1.27

Título: Heavy metal accumulation in leaves of aquatic plant Stuckenia filiformis and its relationship with sediment and water in the Suquía river (Argentina)

Revista: MICROCHEMICAL JOURNAL

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2014 ISBN/ISSN de la revista: 0026-265X

Página inicial: 111 Volumen: 114

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: C. Harguinteguy; A. Fernández Cirelli; M. Pignata

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.28

Título: Riesgo para la población rural en zonas con alto contenido de arsénico en agua

Revista: ACTA TOXICOLÓGICA ARGENTINA

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 3/2014 ISBN/ISSN de la revista: 0327-9286

Página inicial: 15 Volumen: 22 Número: 1

Editorial de la revista: ASOCIACIÓN TOXICOLÓGICA ARGENTINA

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: M.Laura Puntoriero; Alejandra Volpedo; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Otras Producción Animal y Lechería

---

8.1.29

Título: Economic Feasibility Study for Improving Drinking Water Quality: A Case Study of Arsenic Contamination in Rural Argentina

Revista: ECOHEALTH

País de la revista: Alemania Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2014 ISBN/ISSN de la revista: 1612-9202

Página inicial: 476 Volumen: 11

Editorial de la revista: SPRINGER

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: Maria Molinos-Senante; A. PÉREZ CARRERA; Francesc Hernandez-Sancho; Alicia FERNANDEZ CIRELLI; Ramon Sala-Garrido

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.30

Título: Effects of land use on environmental conditions and macrophytes in prairie lotic ecosystems  
Revista: LIMNOLOGICA  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0075-9511  
Página inicial: 18 Número: 43  
Editorial de la revista: ELSEVIER GMBH  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: J. J. Rosso; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.31

Título: Behavior of insecticide chlorpyrifos on soils and sediments with different organic matter content from Provincia de Buenos Aires, República Argentina  
Revista: WATER AIR AND SOIL POLLUTION  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 2/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0049-6979  
Página inicial: 1453 Volumen: 224 Número: 3  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

---

### 8.1.32

Título: Concentration of arsenic in water, sediments and fish species from naturally contaminated rivers  
Revista: ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0269-4042  
Página inicial: 201 Número: 35  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: J.J. Rosso; N. Schenone; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.33

Título: Differential tissue accumulation of arsenic and heavy metals from diets in three edible fish species  
Revista: AQUACULTURE NUTRITION  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 4/2013 ISBN/ISSN de la revista: 1353-5773  
Página inicial:  
Editorial de la revista: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC  
Estado de publicación del artículo: En prensa Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: N. Schenone; A. Fernández Cirelli; L. Vackova  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.34

Título: Studies on the persistence of a commercial formulation of chlorpyrifos on an agricultural soil from Provincia de Buenos Aires, República Argentina

Revista: WATER AIR AND SOIL POLLUTION

País de la revista: Alemania Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 4/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0049-6979

Página inicial: 1571 Número: 224

Editorial de la revista: SPRINGER

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.35

Título: Polymer with tetrazolic pendant groups. Interaction between the heterocyclic groups and heavy metals

Revista: Trends in Heterocyclic Chemistry

País de la revista: India Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 11/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0972-432X

Página inicial: 33 Volumen: 16

Editorial de la revista: Research Trends

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: D. Grassi; M. Martins Alho; N. D'accorso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.36

Título: El Lago Chasicó: similitudes y diferencias con las lagunas pampásicas

Revista: AUGMDomus

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2013 ISBN/ISSN de la revista: 1852-2181

Página inicial: 1 Volumen: 5

Editorial de la revista: UNLP

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.37

Título: Niveles de arsénico y vanadio en aguas naturales en el Departamento de Unión, sudeste de la provincia de Córdoba, Argentina

Revista: AUGMDomus

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2013 ISBN/ISSN de la revista: 1852-2181

Página inicial: 19 Volumen: 5

Editorial de la revista: UNLP

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.38

Título: Elementos traza en el agua de poro de suelos bajo producción intensiva de bovinos de carne

Revista: AUGMDomus

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2013 ISBN/ISSN de la revista: 1852-2181

Página inicial: 64 Volumen: 5

Editorial de la revista: UNLP

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: O. Heredia,; H. Mengoni; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

---

### 8.1.39

Título: Determination of the molar mass of the humic substances of the Chubut River (Argentina) by electrospray ionization mass spectrometry

Revista: MICROCHEMICAL JOURNAL

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0026-265X

Página inicial: 530 Número: 110

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión:

Autores: M. Scapini; V. Conzonno; J. Orfila; J. Chiarandini; V. Balzaretto; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.40

Título: Effect of feedlot design and management on the fate and distribution of monensin

Revista: CHEMISTRY AND ECOLOGY

País de la revista: Reino Unido Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2013 ISBN/ISSN de la revista: 0275-7540

Página inicial: 379 Número: 29

Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión:

Autores: N. Yoshida; A. Fernández Cirelli; M. Castro

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.41

Título: Small-scale and household low-cost technologies to provide water free of arsenic for drinking purposes, suitable for isolated rural and periurban areas not connected to water networks in Latin America are described. Some of them are merely adaptation of c

Revista: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2012 ISBN/ISSN de la revista: 0048-9697

Página inicial: 107 Volumen: 429

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Autores: M. Litter; M. Alarcón Herrera; M. Arenas; M. Armienta; M. Avilés; R. Cáceres ; H. Nery Cipriani; L. Cornejo; L. Dias; A. Fernández Cirelli; E. Farfán; S. Garrido; L. Lorenzo; M. Morgada; M. Olmos-Marquez; A. Pérez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:



## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.42

Título: Concentration of arsenic in water, sediments and fish species from naturally contaminated rivers  
Revista: ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 6/2012 ISBN/ISSN de la revista: 0269-4042  
Página inicial:  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: En prensa Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: J.J. Rosso; N. Schenone; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.43

Título: Effects of land use on environmental conditions and macrophytes in prairie lotic ecosystems  
Revista: LIMNOLOGICA  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 6/2012 ISBN/ISSN de la revista: 0075-9511  
Página inicial:  
Editorial de la revista: ELSEVIER GMBH  
Estado de publicación del artículo: En prensa Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: J. J. Rosso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.44

Título: Forage enrichment with copper and zinc in beef grazing Systems in Argentina  
Revista: JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 6/2012 ISBN/ISSN de la revista: 0375-6742  
Página inicial: 25 Volumen: 121  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: C. Moscuza; A. Pérez Carrera; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.45

Título: Calcium chelating sugar-based surfactants for hard-water detergency  
Revista: JOURNAL OF SURFACTANTS AND DETERGENTS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 7/2012 ISBN/ISSN de la revista: 1097-3958  
Página inicial: 259 Volumen: 15  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: N. Ferlín; D. Grassi; C. Ojeda; M. Castro; A. Fernández Cirelli; J. Kovensky

## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Química Orgánica

---

8.1.46

Título: Fluoride removal from water by chitosan derivatives and composites: a review

Revista: JOURNAL OF FLUORINE CHEMISTRY  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 2/2011 ISBN/ISSN de la revista: 0022-1139  
Página inicial: 231 Volumen: 132  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE SA  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: P. Miretzky ; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.47

Título: Geographic distribution of Arsenic and trace metals in lotic ecosystems of the Pampa Plain, Argentina

Revista: BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2011 ISBN/ISSN de la revista: 0007-4861  
Página inicial: 129 Volumen: 86 Número: 1  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: J. J. Rosso; J. J. Troncoso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Otras Ciencias Naturales y Exactas  
Otras Ciencias Naturales y Exactas

---

8.1.48

Título: A homogeneous and low-cost biosorbent for Cd, Pb and Cu removal from aqueous effluents

Revista: CHEMISTRY AND ECOLOGY  
País de la revista: Reino Unido Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 8/2011 ISBN/ISSN de la revista: 0275-7540  
Página inicial: 297 Volumen: 27 Número: 4  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: D. Grassi; M. Galicio; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.49

Título: Fish farming water quality and environmental concerns in Argentina: a Regional approach

Revista: AQUACULTURE INTERNATIONAL  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 2/2011 ISBN/ISSN de la revista: 0967-6120  
Página inicial: 855 Volumen: 19 Número: 5  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: N. Schenone; L. Vackova; A. Fernández Cirelli

## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.50

Título: Limnological aspects of humic substances in Chubut River (Patagonia-Argentina)

Revista: RIVER RESEARCH AND APPLICATIONS

País de la revista: Reino Unido Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2011 ISBN/ISSN de la revista: 1535-1459

Página inicial: 1264 Volumen: 27 Número: 10

Editorial de la revista: JOHN WILEY & SONS LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: M. Scapini; V. Conzonno; J. Orfila; J. Saravia; V. Balzaretto; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.51

Título: Occurrence of fluoride in Arsenic-rich surface Waters: a Case study in the Pampa Plain, Argentina

Revista: BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY

País de la revista: Alemania Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2011 ISBN/ISSN de la revista: 0007-4861

Página inicial: 409 Volumen: 87

Editorial de la revista: SPRINGER

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: J. Rosso; M. Puntoriero; J. Troncoso; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.52

Título: Remediation of As contaminated soils by Fe amendments: a review

Revista: CRITICAL REVIEWS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY

País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2010 ISBN/ISSN de la revista: 1064-3389

Página inicial: 93 Volumen: 40 Número: 2

Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: P. Miretzky; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.53

Título: Synthesis of new chelating surfactants from octyl D-glucopyranosiduronic acid and amino acids for metal flotation

Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2010 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215

Página inicial: 598 Volumen: 345

Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: Nadége Ferlin; Diego Grassi; Carlos Ojeda; Mariano Castro; Eric Grand; Alicia Fernández Cirelli; José Kovensky

## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.54

Título: Presencia de arsénico en tejidos de origen bovino en el sudeste de la provincia de Córdoba, Argentina

Revista: In Vet - Investigación Veterinaria

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2010 ISBN/ISSN de la revista: 1514-6634

Página inicial: 59 Volumen: 12 Número: 1

Editorial de la revista: Facultad de Ciencias Veterinarias

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. Pérez Carrera; M. Pérez Gardiner; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Producción Animal y Lechería (la biotecnología animal va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria")

---

8.1.55

Título: Cr (VI) and Cr (III) removal from aqueous solution by raw and modified lignocellulosic materials, a review

Revista: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS.

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 8/2010 ISBN/ISSN de la revista: 0304-3894

Página inicial: 1 Volumen: 180 Tomo: 1 Número: 3

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: P. Miretzky; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.56

Título: Degradation of monensin on soils: influence of organic matter and water content

Revista: CHEMISTRY AND ECOLOGY

País de la revista: Reino Unido Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 2/2010 ISBN/ISSN de la revista: 0275-7540

Página inicial: 27 Volumen: 26 Número: 1

Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS LTD

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: N. Yoshida; M. Castro; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.57

Título: Comparison of marine and river water humic substances in a Patagonian environment (Argentina)

Revista: AQUATIC SCIENCES

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2010 ISBN/ISSN de la revista: 1015-1621

Página inicial: 1 Volumen: 72 Número: 1

Editorial de la revista: BIRKHAUSER VERLAG AG

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: M. Scapini; V. Conzonno; V. Balzaretto; A. Fernández Cirelli

## 8.1 Artículos

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.58

Título: Calidad de agua para la producción de especies animales tradicionales y no tradicionales en Argentina

Revista: AUGMDomus

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2010 ISBN/ISSN de la revista: 1852-2181

Página inicial: 45 Volumen: 1

Editorial de la revista: Asociación de Universidades Grupo Montevideo-Universidad Nacional de La Plata

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: A. Fernández Cirelli; C. Moscuza; A. Pérez Carrera; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Otras Producción Animal y Lechería

---

8.1.59

Título: Calidad de agua para la producción de especies animales tradicionales y no tradicionales en Argentina

Revista: AUGMDomus

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 6/2010 ISBN/ISSN de la revista: 1852-2181

Página inicial: 45 Volumen: 1

Editorial de la revista: Asociación de Universidades Grupo Montevideo-Universidad Nacional de La Plata

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: A. Fernández Cirelli; C. Moscuza; A. Pérez Carrera; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Otras Producción Animal y Lechería

---

8.1.60

Título: Environmental effects of irrigation in arid and semi-arid regions

Revista: CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

País de la revista: Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2009 ISBN/ISSN de la revista: 0718-5820

Página inicial: 27 Volumen: 69 Número: 1

Editorial de la revista: INST INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: A. Fernández Cirelli; J. L. Arumi; D. Rivera; P. Boochs

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.61

Título: Hg (II) removal from water by chitosan and chitosan derivatives: a review

Revista: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS.

País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 1/2009 ISBN/ISSN de la revista: 0304-3894

Página inicial: 10 Volumen: 167 Número: 1-3

Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Autores: Fernández Cirelli, A.; Miretzky, P.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.62

Título: Trace elements distribution in soil, pore water and groundwater in Buenos Aires, Argentina  
Revista: GEODERMA  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/2009 ISBN/ISSN de la revista: 0016-7061  
Página inicial: 409 Volumen: 149  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: Fernández Cirelli A.; Heredia, O.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.63

Título: Trace elements in confined livestock production systems in the pampean plains of Argentina  
Revista: World Applied Sciences Journal  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2009 ISBN/ISSN de la revista: 1818-4952  
Página inicial: 1583 Volumen: 7 Número: 12  
Editorial de la revista: IDOSI  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: C. Moscuza; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.64

Título: Copper recovery from aqueous solution by a modified industrial polymer  
Revista: ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LETTERS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 9/2009 ISBN/ISSN de la revista: 1610-3653  
Página inicial: 271 Volumen: 7  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. MARTINS ALHO; D. GRASSI; A. FERNÁNDEZ CIRELLI; N. D'ACCORSO  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.65

Título: Phosphates for Pb immobilization in soils: a review  
Revista: ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LETTERS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 8/2008 ISBN/ISSN de la revista: 1610-3653  
Página inicial: 121 Volumen: 6 Número: 3  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: P. Miretzky; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.66

Título: Efectos socioeconómicos y ambientales de la expansión agropecuaria. Estudio de caso: Santiago del Estero  
Revista: Revista Ecosistemas  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2008 ISBN/ISSN de la revista: 1697-2473  
Página inicial: 5 Volumen: 17 Número: 1  
Editorial de la revista: Asociación Española de Ecología Terrestre  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. MOSCUZZA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.67

Título: Wastewater management in Greater Buenos Aires, Argentina.  
Revista: DESALINATION  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0011-9164  
Página inicial: 52 Volumen: 18 Número: 1-3  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI; C. OJEDA  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.68

Título: Interaction between Lemna Minor and Anionic Surfactants  
Revista: TENSIDE SURFACTANTS DETERGENTS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0932-3414  
Página inicial: 17 Volumen: 45 Número: 01  
Editorial de la revista: CARL HANSER VERLAG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: C. OJEDA; M.J.L. CASTRO; A. TORCHINSKY; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.69

Título: Tecnologías de bajo costo para el tratamiento de arsénico a pequeña y mediana escala  
Revista: Revista de Ingeniería Sanitaria y Ambiental  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0328-2937  
Página inicial: 41 Volumen: 100  
Editorial de la revista: AIDIS Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: Litter, M.; Fernández, R.; Cáceres, R.; Grande Cobian, D.; Cicerone, D.; Fernández Cirelli, A.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.70

Título: Estado trófico y variación estacional de nutrientes en los ríos y canales del humedal mixohalino de Bahía Samborombón (Argentina)  
Revista: LIMNETICA  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0213-8409  
Página inicial: 65 Volumen: 27 Número: 1  
Editorial de la revista: ASOC ESPAN LIMNOL-MISLATA  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: N. SCHENONE; A. V. VOLPEDO; A. FERNÁNDEZ CIRELLI.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.71

Título: Groundwater chemical pollution risk. Assessment through a Soil Attenuation Index  
Revista: ENVIRONMENTAL GEOLOGY  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 1/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0943-0105  
Página inicial: 1345 Volumen: 53 Número: 6  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: O. HEREDIA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.72

Título: Synthesis of sugar-based chelating surfactants for metal removal from wastewater  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 839 Volumen: 343 Número: 5  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: Nadége Ferlin; Diego Grassi; Carlos Ojeda; Mariano Castro; Eric Grand; Alicia Fernández Cirelli; José Kovensky  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.73

Título: Importancia de las propiedades de los suelos en la determinación del riesgo de contaminación de acuíferos  
Revista: Ciencia del Suelo  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 2/2008 ISBN/ISSN de la revista: 0326-3169  
Página inicial: 131 Volumen: 26 Número: 2  
Editorial de la revista: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE LA CIENCIA DEL SUELO  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: Heredia, O.; Fernández Cirelli, A.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---



## 8.1 Artículos

### 8.1.74

Título: Surfactants in sludge-amended agricultural soils. A review  
Revista: ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LETTERS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 8/2008 ISBN/ISSN de la revista: 1610-3653  
Página inicial: 135 Volumen: 6 Número: 3  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI; C. OJEDA; M. J. L. CASTRO; M. SALGOT  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.75

Título: Environmental risk of increasing phosphorus addition in relation to soil sorption capacity  
Revista: GEODERMA  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: 0016-7061  
Página inicial: 426 Volumen: 137  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: O. Heredia; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.76

Título: Environmental behavior of antibiotic monensin: preliminary studies in Argentina.  
Revista: ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LETTERS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: 1610-3653  
Página inicial: 157 Volumen: 5  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: N. Yoshida; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.77

Título: Trace Metal Contents in water and sediments in Samborombon Bay wetland, Argentina  
Revista: WETLANDS ECOLOGY AND MANAGEMENT  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: 0923-4861  
Página inicial: 303 Volumen: 15  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: N. Schenone; A. Volpedo; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.78

Título: Stocks pesqueros de *Cynoscion guatucupa* y *Micropogonias furnieri* de la costa atlántica de Sudamérica: comparación entre métodos de identificación

Revista: Memorias Fundación La Salle de Ciencias Naturales

País de la revista: Venezuela Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: 0037-8518

Página inicial: 115 Volumen: 165

Editorial de la revista: Editorial Dossat , España

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: A. Volpedo; P. Miretzky; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.79

Título: Problemática del arsénico en la llanura sudeste de la provincia de Córdoba. Biotransferencia a leche bovina

Revista: Investigación Veterinaria

País de la revista: Argentina Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: Número: 1

Página inicial: 123 Volumen: 9

Editorial de la revista: Facultad de Ciencias Veterinarias UBA

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: A. PÉREZ CARRERA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.80

Título: Mineral composition of livestock drinking water in dairy farms (Córdoba, Argentina).

Revista: VETERINARIA MEXICO

País de la revista: México Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: Número: 2

Página inicial: 153 Volumen: 38

Editorial de la revista: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia UNAM

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: A. Pérez Carrera; C. Moscuza; D. Grassi; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.81

Título: Water quality index as a tool for river assessment in agricultural areas in the pampean plains of Argentina

Revista: Journal of Urban and Environmental Engineering

País de la revista: Brasil Referato: Con Referato

Fecha de publicación de la revista: 5/2007 ISBN/ISSN de la revista: 1982-3932

Página inicial: 18 Volumen: 1

Editorial de la revista: UFPB

Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: C. Moscuza; A. Volpedo; C. Ojeda; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.82

Título: Water quality index as a tool for river assessment in agricultural areas in the pampean plains of Argentina  
Revista: Journal of Urban and Environmental Engineering  
País de la revista: Brasil Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 5/2007 ISBN/ISSN de la revista: 1982-3932  
Página inicial: 18 Volumen: 1  
Editorial de la revista: UFPB  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: C. Moscuza; A. Volpedo; C. Ojeda; A. Fernández Cirelli  
Autores:  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.83

Título: Integración de contenidos mediante la implementación de un proyecto: El agua que consumimos  
Revista: Educación en la Química  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2007 ISBN/ISSN de la revista: 0327-3504  
Página inicial: 80 Volumen: 13 Número: 2  
Editorial de la revista: Asociación de Docentes en la enseñanza de la Química de la República Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: N. DOMINGUEZ; C. DU MORTIER; A. FERNANDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.84

Título: Otolith chemical composition as a useful tool for sciaenids stock discrimination in Southwestern Atlantic  
Revista: SCIENTIA MARINA  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2006 ISBN/ISSN de la revista: 0214-8358  
Página inicial: 325 Volumen: 70 Número: 2  
Editorial de la revista: INST CIENCIAS MAR BARCELONA  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Volpedo; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.85

Título: Uso de macrófitas para la remoción de metales pesados  
Revista: Ingeniería Sanitaria y Ambiental  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2006 ISBN/ISSN de la revista: 0328-2937  
Página inicial: 101 Volumen: 86  
Editorial de la revista: Asociación Argentina de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.86

Título: Simultaneous heavy metal removal mechanism by dried macrophytes  
Revista: CHEMOSPHERE  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2006 ISBN/ISSN de la revista: 0045-6535  
Página inicial: 247 Volumen: 62  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: P. MIRETZKY, A. SARALEGUI AND A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.87

Título: Synthesis and interfacial properties of sugar-based surfactants composed by homo- and heterodimers  
Revista: JOURNAL OF SURFACTANTS AND DETERGENTS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2006 ISBN/ISSN de la revista: 1097-3958  
Página inicial: 279 Volumen: 9  
Editorial de la revista: SPRINGER HEIDELBERG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: J. Kovensky; M. Castro; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.88

Título: La Teoría de Florentino Ameghino y el plan maestro integral cuenca del Rio Salado en el tramo de la desembocadura en la Bahía de Samborombon  
Revista: Biología Acuática  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 0326-1638  
Página inicial: 71 Volumen: 22  
Editorial de la revista: Instituto de Limnología  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Conzonno, V.; Miretzky, P.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.1.89

Título: Arsenic concentration in water and bovine milk in Córdoba, Argentina. Preliminary results  
Revista: Journal of Dairy Research  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 0022-0299  
Página inicial: 122 Volumen: 72  
Editorial de la revista: CAMBRIDGE UNIV PRESS  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Pérez Carrera, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.90

Título: Ecologically safe alkyl glucoside-based gemini surfactants  
Revista: Arkivoc  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 1424-6376  
Página inicial: 253 Volumen: xii  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Castro. M; Kovesky. J; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.91

Título: Rapid occurrence of sugar tricyclic orthoesters by acid catalyzed intramolecular orthotransesterification  
Revista: Arkivoc  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 1424-6376  
Página inicial: 189 Volumen: 2005 Número: 12  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Moradei, O. M.; du Mortier, C.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.92

Título: Aporte de Macrominerales del Agua de Bebida a la Dieta de Bovinos de Leche  
Revista: Revista Argentina de Producción Animal  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 0326-0550  
Página inicial: 115 Volumen: 25 Número: 3-4  
Editorial de la revista: Asociación Argentina de Producción Animal  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. MOSCUZZA; D. GRASSI; A. FERNANDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.93

Título: Coeficientes de partición de hidrocarburos armáticos polinucleares con sustancias húmicas: un método simple para su determinación  
Revista: Revista de Toxicología  
País de la revista: España Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2005 ISBN/ISSN de la revista: 0212-7113  
Página inicial: 169 Volumen: 22  
Editorial de la revista: Asociación Española de Toxicología  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Mastrángelo, M.; Topalián, M.; du Mortier, C.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.94

Título: Silica dynamics in a pampean lake (Lake Chascomús, Argentina)  
Revista: CHEMICAL GEOLOGY  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista: 0009-2541  
Página inicial: 109 Volumen: 203 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: P. Miretzky and A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.95

Título: Niveles de arsénico y flúor en agua de bebida animal en establecimientos de producción lechera (Pcia. de Córdoba, Argentina)  
Revista: Investigación Veterinaria  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista: 1514-6634  
Página inicial: 51 Volumen: 6 Número: 1  
Editorial de la revista: Facultad de Ciencias Veterinarias UBA  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Pérez Carrera, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.96

Título: O-SULFATION OF 4-O-SUBSTITUTED DERIVATIVES OF D-GLUCURONIC ACID  
Revista: The Journal of the Argentine Chemical Society  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 91 Volumen: 92 Número: 4-6  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Salmaso, N.; Castro, M.; Kovensky, J.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.97

Título: Water resources in Salado River drainage basin, Buenos Aires, Argentina. Chemical and microbiological characteristics  
Revista: WATER INTERNATIONAL  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista: 0250-8060  
Página inicial: 81 Volumen: 29 Número: 1-2  
Editorial de la revista: ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Galindo, G.; Herrero, A.; Korol, S.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.98

Título: Ionic relations: a tool for studying hydrogeochemical processes in Pampean shallow lakes (Buenos Aires, Argentina)  
Revista: QUATERNARY INTERNATIONAL  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista: 1040-6182  
Página inicial: 113 Volumen: 114  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Fernández Cirelli, A.; Miretzky, P.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.99

Título: Aquatic macrophytes potential for the simultaneous removal of heavy metals (Buenos Aires, Argentina)  
Revista: CHEMOSPHERE  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2004 ISBN/ISSN de la revista: 0045-6535  
Página inicial: 997 Volumen: 57 Número: 8  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Miretzky, P.; Saralegui, A.; Fernández Cirelli, A.  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.100

Título: Relación entre las actividades agropecuarias y la escasez de agua en la provincial de Santiago del Estero  
Revista: El Agua en Iberoamérica. Aspectos de la problemática de las tierras secas  
País de la revista: Argentina Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2003 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 35 Volumen: 8  
Editorial de la revista: Programa Cyted XVII  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: C.H. Moscuza, A. Pérez Carrera, J. Garaicoechea y A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.101

Título: Stability of diatom composition in a variable lake environment: Lake Chascomús (Buenos Aires, Argentina)  
Revista: LIMNOLOGY  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2002 ISBN/ISSN de la revista: 1439-8621  
Página inicial: 77 Volumen: 3 Número: 2  
Editorial de la revista: SPRINGER TOKYO  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: P. Miretzky, N. Maidana and A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

8.1.102  
Título: Estudio y planteo de solución para una región carente de agua en la cuenca baja del Río Salado (Buenos Aires, Argentina)  
Revista: NATURA NEOTROPICALIS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2002 ISBN/ISSN de la revista: 0329-2177  
Página inicial: 71 Volumen: 33 Número: 1  
Editorial de la revista: ASOCIACIÓN DE CIENCIAS NATURALES DEL LITORAL  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno, P. Mireztky y A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.103  
Título: New Family of Non-ionic Gemini Surfactants. Determination and Analysis of Interfacial Properties  
Revista: LANGMUIR  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2002 ISBN/ISSN de la revista: 0743-7463  
Página inicial: 2477 Volumen: 18  
Editorial de la revista: AMER CHEMICAL SOC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Castro, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.104  
Título: Synergistic effects of alkyl glucosides and non-ionic sugar-based gemini surfactants  
Revista: TENSIDE SURFACTANTS DETERGENTS  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2002 ISBN/ISSN de la revista: 0932-3414  
Página inicial: 28 Volumen: 39 Número: 2  
Editorial de la revista: CARL HANSER VERLAG  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M. J. L. Castro, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.105  
Título: Simplified Method for the Determination of Critical Micelle Concentration  
Revista: JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2001 ISBN/ISSN de la revista: 0021-9584  
Página inicial: 347 Volumen: 78 Número: 3  
Editorial de la revista: AMER CHEMICAL SOC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M. J. L. Castro, H. Ritacco, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---



## 8.1 Artículos

- 8.1.106
- Título: The impact of man made hydrology on the lower stream bed of the Salado River drainage basin (Argentina)
- Revista: ENVIRONMENTAL GEOLOGY
- País de la revista: Alemania Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/2001 ISBN/ISSN de la revista: 0943-0105
- Página inicial: 968 Volumen: 40
- Editorial de la revista: SPRINGER
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: V. Conzonno· P. Miretzky and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.107
- Título: Geochemical proceses controlling silica groundwater concentration. Salado River drainage basin (Argentina)
- Revista: JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION
- País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/2001 ISBN/ISSN de la revista: 0375-6742
- Página inicial: 155 Volumen: 73
- Editorial de la revista: ELSEVIER SCIENCE BV
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: P. Miretzky, V. Conzonno and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.108
- Título: Geochemical mechanism controlling pampasic ponds hydrochemistry. Salado River drainage basin. Argentina
- Revista: REVISTA BRASILEIRA DE RECURSOS HIDRICOS
- País de la revista: Brasil Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/2001 ISBN/ISSN de la revista: 1414-381X
- Página inicial: 29 Volumen: 6 Número: 4
- Editorial de la revista:
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: P. Miretzky, V. Conzonno and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.109
- Título: Aptitud del recurso hídrico en la zona rural de la cuenca inferior del río Salado, Buenos Aires, Argentina
- Revista: Revista Latino Americana de Hidrogeología
- País de la revista: Brasil Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/2001 ISBN/ISSN de la revista:
- Página inicial: 55 Volumen: 1 Número: 1
- Editorial de la revista: Asociación Latinoamericana de Hidrología Subterránea para el Desarrollo
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Español
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: Galindo, G.; Korol, S.; Herrero, M. A. y Fernández Cirelli, A.
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

- 8.1.110
- Título: Synthesis of D-Galactofuranosyl-Containing C-Disaccharides  
Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2000 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 1 Volumen: 19 Número: 1  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: J. Kovensky, D. Burrieza, V. Colliou, A. Fernández Cirelli and P. Sinay
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.111
- Título: Hydrochemistry of pampasic ponds in the lower stream bed of Salado River drainage basin (Argentina)  
Revista: ENVIRONMENTAL GEOLOGY  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2000 ISBN/ISSN de la revista: 0943-0105  
Página inicial: 951 Volumen: 39 Número: 8  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: P. Miretzky, V. Conzonno and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.112
- Título: Synthesis of new dimeric amphiphiles. Influence of anomeric configuration and spacer functionality on interfacial properties  
Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/2000 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 1175 Volumen: 19 Número: 9  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M. Castro, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.113
- Título: Catalytic Hydrogenation of Phosphate Enol Esters Present in Branched Chain Dienespyranosides in a Route to Thromboxane Analogs from D-Galactose
- Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1999 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 15 Volumen: 18 Número: 1  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Oscar Moradei; Cecile M. du Mortier; Alicia Fernández Cirelli; Joachim Thiem
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

- 8.1.114
- Título: Synthesis of two isosteric phosphono analogues of D-Galactofuranosyl phosphate
- Revista: Carbohydrate Letters
- País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1999 ISBN/ISSN de la revista: 1073-5070
- Página inicial: 271 Volumen: 3 Número: 4
- Editorial de la revista: Harwood Academic
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: José Kovensky, Alicia Fernández Cirelli and Pierre Sinay
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.115
- Título: New dimeric surfactants from butyl- $\alpha$ -D-glucopyranoside
- Revista: TETRAHEDRON
- País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1999 ISBN/ISSN de la revista: 0040-4020
- Página inicial: 12711 Volumen: 55 Número: 44
- Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: M. Castro, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.116
- Título: Studies on the Regioselectivity of Horner-Wadsworth-Emmons (Hwe) Reactions on 3,4-Enuloses. Further Evidence of Phosphonate-Phosphate Rearrangements Through Five Membered Cyclic Intermediates.
- Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY
- País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1999 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303
- Página inicial: 709 Volumen: 18 Número: 6
- Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: Oscar M. Moradei; Cecile M. du Mortier; Alicia Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.117
- Título: Caracterización de los recursos hídricos en la zona del sistema de las lagunas encadenadas de Chascomús-Provincia de Buenos Aires. Estudios preliminares
- Revista: Revista de Geología Aplicada a la Ingeniería y al Ambiente
- País de la revista: Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1998 ISBN/ISSN de la revista: 1851-7838
- Página inicial: 85 Volumen: 12
- Editorial de la revista: Asociación Argentina de Geología Aplicada a la Ingeniería
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: P. Miretzky; M. Herrero; G. Galindo; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

- 8.1.118  
Título: Hidroquímica de las aguas superficiales y subterráneas en las vecindades de San Miguel del Monte  
Revista: ACTAS - ASOCIACION ARGENTINA DE GEOLOGIA APLICADA A LA INGENIERIA  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1998 ISBN/ISSN de la revista: 0326-1921  
Página inicial: 29 Volumen: 12  
Editorial de la revista: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE GEOLOGÍA APLICADA A LA INGENIERÍA  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fazio; G. Galindo; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.119  
Título: Interaction between humic substances and carbohydrates in a pampasic pond (Argentina)  
Revista: HYDROBIOLOGIA  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1998 ISBN/ISSN de la revista: 0018-8158  
Página inicial: 169 Volumen: 379 Tomo: 1 Número: 3  
Editorial de la revista: SPRINGER  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.120  
Título: Isolation and purification of fulvic acids from a pampasic pond (Argentina)  
Revista: FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1998 ISBN/ISSN de la revista: 1018-4619  
Página inicial: 91 Volumen: 7  
Editorial de la revista: PARLAR SCIENTIFIC PUBLICATIONS (P S P)  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.121  
Título: Synthesis of anionic derivatives of methyl laminara-oligosaccharides and methyl maltoside  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1998 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 261 Volumen: 86  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: S. Leit; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

8.1.122  
Título: Modification of glycosaminoglycans. Selective 2-O-sulfation of D-glucuronic acid units in heparan sulfates  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 119 Volumen: 303 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.123  
Título: Synthesis of Thromboxane A2 Models from Glucose. II. Epoxidation Studies of Hex-2-enopyranosides  
Revista: LIEBIGS ANN./RECUEIL  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 1983 Volumen: 1997 Número: 9  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Fernández Cirelli; O. Moradei; J. Thiem  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.124  
Título: Synthesis of Thromboxane A2 Models from Glucose  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 417 Volumen: 303  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Fernández Cirelli; H. Mohn; J. Thiem  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.125  
Título: Transesterification between acetylated and free Carbohydrates  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 87 Volumen: 85 Número: 1/2  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: S. Leit; O. Moradei; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

- 8.1.126
- Título: Anomalous Horner-Wadsworth-Emmons reactions on 3,4-enuloses  
Revista: TETRAHEDRON  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista: 0040-4020  
Página inicial: 7397 Volumen: 53 Número: 22  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: O. Moradei; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.127
- Título: Gemini surfactants from alkyl glucosides  
Revista: TETRAHEDRON LETTERS  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1997 ISBN/ISSN de la revista: 0040-4039  
Página inicial: 3995 Volumen: 38 Número: 23  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Castro; J. Kovensky; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.128
- Título: Chemical Modification of Glycosaminoglycans. Sulphation of Heparan Sulphates Derivatives Obtained by Periodate Oxidation/ Borohydride Reduction
- Revista: CARBOHYDRATE POLYMERS  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1996 ISBN/ISSN de la revista: 0144-8617  
Página inicial: 211 Volumen: 31  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.129
- Título: Humic Substances and Phytoplankton Primary Production in Chascomús Pond (Argentina). Facts and speculations  
Revista: Revista Asociación Ciencias Naturales del Litoral  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1996 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 35 Volumen: 27 Número: 1  
Editorial de la revista: Asociación Ciencias Naturales del Litoral  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

- 8.1.130
- Título: Dissolved organic matter in Chascomús Pond (Argentina). Influence of calcium carbonate on humic acid concentration
- Revista: HYDROBIOLOGIA
- País de la revista: Alemania Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1995 ISBN/ISSN de la revista: 0018-8158
- Página inicial: 55 Volumen: 297 Número: 1
- Editorial de la revista: SPRINGER
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital
- Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.131
- Título: N- and O- acetylsalicylic acid derivatives of heparin
- Revista: Carbohydrate Letters
- País de la revista: Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1995 ISBN/ISSN de la revista: 1073-5070
- Página inicial: 157 Volumen: 1
- Editorial de la revista: Harwood Academic Publishers
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.132
- Título: Simple Stereocontrolled Synthesis of Methyl 2-Deoxy-d-erythro-hexopyranosid-4-uloses, Thromboxane B2 (TXB2) Precursors, from d-Galactose
- Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY
- País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1995 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303
- Página inicial: 525 Volumen: 14 Número: 4/5
- Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital
- Autores: O. Moradei; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli; J. Thiem
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.133
- Título: Cadmium and Chromium interactions with aquatic humic substances from Argentine ponds
- Revista: FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN
- País de la revista: Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1994 ISBN/ISSN de la revista: 1018-4619
- Página inicial: 1 Volumen: 3
- Editorial de la revista: PARLAR SCIENTIFIC PUBLICATIONS (P S P)
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: V. Conzonno; C. Di Risio; M. Tudino; R. Erra Ballsells; A. Fernández Cirelli
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

8.1.134  
Título: Chemical modification of glycosamino glycans. O-carboxymetylation of heparan sulphate  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1994 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 25 Volumen: 82 Número: 1  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.135  
Título: Carbohydrates and soluble proteins from two Ascodesmis species  
Revista: Anales Asociación Química Argentina (número especial dedicado al Dr. Roberto Couso)  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1993 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 367 Volumen: 81  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: D. Freidenraich y Waisman; M. Ramos; F. Forchiassin; A. Fernández Cirelli; M. Ranalli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.136  
Título: Occurrence of 2-O-sulfated glucuronic acid in highly sulfated heparan sulfates  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1993 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 361 Volumen: 245  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.137  
Título: Amine induced deacylation of carbohydrate derivatives under anhydrous conditions  
Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1993 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 13 Volumen: 12 Número: 1  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: O. Moradei; S. Leit; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli; J. Thiem  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---



## 8.1 Artículos

- 8.1.138  
Título: Selective O-desulphation of heparin in triethylamine solution  
Revista: CARBOHYDRATE POLYMERS  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1992 ISBN/ISSN de la revista: 0144-8617  
Página inicial: 111 Volumen: 17 Número: 2  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: D. Fraidenraich y Waisman; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.139  
Título: Aggregation of soluble humic substances from Río Samborombón (Argentina)  
Revista: REVISTA BRASILEIRA DE BIOLOGIA  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1991 ISBN/ISSN de la revista: 0034-7108  
Página inicial: 487 Volumen: 51 Número: 2  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.140  
Título: Preparation and biological activities of sulfated derivatives of (1-3)-beta-D-glucans.  
Revista: J. Pharmacobyodin  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1991 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 256 Volumen: 14 Número: 5  
Editorial de la revista: PubMed  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: T. Suzuki; N. Ohno; Y. Adachi; A. Fernandez Cirelli; J. Covian; T. Yadomae  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.141  
Título: A suitable method for the rapid estimation of sulphated positions in polysaccharides of pharmacological interest  
Revista: CARBOHYDRATE POLYMERS  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1990 ISBN/ISSN de la revista: 0144-8617  
Página inicial: 307 Volumen: 12 Número: 3  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: J. Kovensky; J. Covian; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

### 8.1.142

Título: Low anticoagulant activity of high sulphated heparan sulphates  
Revista: THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS  
País de la revista: Alemania Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 3/1990 ISBN/ISSN de la revista: 0340-6245  
Página inicial: 488 Volumen: 63 Número: 3  
Editorial de la revista: SCHATTAUER GMBH-VERLAG MEDIZIN NATURWISSENSCHAFTEN  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma: Inglés  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: J, Kovensky; B. Sasseti; A. Fernandez Cirelli; L. Kordich

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.143

Título: Effect of sulfation on the biological activity of (1-3) glucans from the tree fungus *Cytaria harioi* Fischer  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1989 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 329 Volumen: 190 Número: 2  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Fernández Cirelli; J. Coviñón

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.144

Título: Occurrence of D arabinosonic acid in polysaccharides from *Cytaria* species  
Revista: PHYTOCHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1989 ISBN/ISSN de la revista: 0031-9422  
Página inicial: 1645 Volumen: 28 Número: 6  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; E. Oliva; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.145

Título: Aplicabilidad de las determinaciones de absorción en el UV visible para la caracterización de las sustancias húmicas en ambientes acuáticos  
Revista: Ecosur  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1988 ISBN/ISSN de la revista: 1991-587X  
Página inicial: 1 Volumen: 14 Número: 25  
Editorial de la revista: Fundación Ecosur  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

### 8.1.146

Título: Hidratos de carbono en especies de Cyttaria. Su importancia  
Revista: REVISTA DE LA REAL ACAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES DE MADRID  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1988 ISBN/ISSN de la revista: 0034-0596  
Página inicial: 153 Volumen: 4  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: R. Muchnik de Lederkremer; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.147

Título: Relative atomic mass scale. A teaching aid  
Revista: JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1988 ISBN/ISSN de la revista: 0021-9584  
Página inicial: 16 Volumen: 65 Número: 1  
Editorial de la revista: AMER CHEMICAL SOC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: E.Baumgarther; C.Benítez; A.Fernández Cirelli; L.Flores  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.148

Título: Soluble humic substances from Chascomús pond (Argentina). Factors influencing the distribution and dynamics  
Revista: ARCHIV FUR HYDROBIOLOGIE  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1988 ISBN/ISSN de la revista: 0003-9136  
Página inicial: 467 Volumen: 111 Número: 3  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.1.149

Título: Comparative studies of heparan sulfates from rat tissues  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1987 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 563 Volumen: 75 Número: 6  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: J. Kovensky; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

- 8.1.150  
Título: Soluble humic substances from the affluents of Chascomús pond (Argentina)
- Revista: ARCHIV FUR HYDROBIOLOGIE  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1987 ISBN/ISSN de la revista: 0003-9136  
Página inicial: 305 Volumen: 109 Número: 2  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: V. Conzonno; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.151  
Título: Sulfatación de  $\beta$ -(1-3)glucanos con ácido clorosulfónico piridina. Obtención de derivados solubles en agua
- Revista: Anales de la Sociedad Científica Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1987 ISBN/ISSN de la revista: 0037-8437  
Página inicial: 13 Volumen: 217  
Editorial de la revista: Sociedad Científica Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; E. Oliva; J. Covián  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.152  
Título: Synthesis of crystalline derivatives of 3-deoxy-d-gluco-heptofuranose
- Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1987 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 175 Volumen: 167 Número: 15  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: L. Jeronci; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.153  
Título: The use of aldonolactones for the synthesis of 2-O-mehtyl-L-rhamnose and 2-O-mehtyl-D-mannose
- Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1987 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 130 Volumen: 191 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: L. Jeronci; M. Sznajdman; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

- 8.1.154  
Título: 13C NMR spectral studies of di and trideoxyaldohexoses  
Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1986 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 249 Volumen: 5 Número: 2  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Sznajdman; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.155  
Título: An alternative procedure for the cleavage of the xilose serine linkage in heparin  
Revista: REVISTA LATINOAMERICANA DE QUIMICA  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1986 ISBN/ISSN de la revista: 0370-5943  
Página inicial: 15 Volumen: 17 Número: 1-2  
Editorial de la revista:  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: C. Martini Bechech; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.156  
Título: Characterization of a Pullulan in *Cyttaria darwinii*  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1986 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 262 Volumen: 158 Número: 15  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: E. Oliva; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.157  
Título: Chemical composition of the cell wall of the tree fungus *Cyttaria harioti* Fischer  
Revista: Experimental Micology  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1986 ISBN/ISSN de la revista: 0147-5975  
Página inicial: 150 Volumen: 10 Número: 2  
Editorial de la revista: Elsevier  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: E. Oliva; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

## 8.1 Artículos

- 8.1.158  
Título: Synthesis of 5-O-methyl-d-galactofuranose  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1986 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 233 Volumen: 146 Número: 2  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Sznajdman; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.159  
Título: Structural studies on a glycopeptide from the tree fungus *Cyttaria harioti* Fischer  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1985 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 257 Volumen: 138 Número: 2  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: E. Oliva; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.160  
Título:  $\alpha$ -Elimination in aldolactones. Structure of the furan-2-one derivative obtained by benzoylation of D glycerol D gulonic lactone  
Revista: TETRAHEDRON  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1984 ISBN/ISSN de la revista: 0040-4020  
Página inicial: 1425 Volumen: 40 Número: 8  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: L. Jeronci; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.161  
Título: Composición en azúcares de hojarasca de *Nothofagus dombeyi*  
Revista: Anales Asociaciín Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1984 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 119 Volumen: 72  
Editorial de la revista: Asociaciín Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

8.1.162

Título: Confirmation of the structure of aldonolactones by <sup>13</sup>C NMR  
Revista: TETRAHEDRON  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1983 ISBN/ISSN de la revista: 0040-4020  
Página inicial: 313 Volumen: 39 Número: 2  
Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Fernández Cirelli; M. Sznajdman; O. Varela; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.163

Título: Glicoconjugados de *Cyttaria harioi* Fischer  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1983 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 185 Volumen: 71  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: E. Oliva; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.164

Título: Partial benzylation of L-rhamnono and D-mannono 1,4 lactone  
Revista: JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY  
País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1983 ISBN/ISSN de la revista: 0732-8303  
Página inicial: 167 Volumen: 2 Número: 2  
Editorial de la revista: TAYLOR & FRANCIS INC  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Sznajdman; L. Jeroncic; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.165

Título: The acid-catalyzed interconversion of diastereoisomeric methyl 2,3:4,6-di-O-benzylidene- $\alpha$ -D-mannopyranosides  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1983 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 326 Volumen: 113  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: M. Sznajdman; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

- 8.1.166  
Título: &szlig; elimination in aldonolactones. Synthesis of 2 O benzoyl 3,5,6 trideoxy DL threo hexofurnose  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1982 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 424 Volumen: 100 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: O. Varela; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.167  
Título: Síntesis de 2 O benzoil 3,4,6, tridesoxi DL treo hexopiranososa, un nuevo ejemplo de síntesis de desoxiazúcares vía reacciones de eliminación  $\beta$  en aldonolactonas  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1982 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 341 Volumen: 70  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M. Sznajdman; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.168  
Título: Alcohólisis de 2,4 di O benzoil L arabino hexono 1,5 lactona. Ejemplo de migración de benzoilo  
Revista: Anales de la Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1981 ISBN/ISSN de la revista:  
Página inicial: 161 Volumen: 69  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: O. Varela; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.169  
Título: A crystalline furanose derivative of ascarylose. Synthesis of 2,5 di O benzoyl 3,6 dideoxy L arabino hexofuranose  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1980 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 130 Volumen: 85  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: O. Varela; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas



## 8.1 Artículos

8.1.170  
Título:  $\beta$  elimination in aldonolactones. The conversion of L rhamnono 1,5 lactone into 3 benzoyloxy 6 methylpyran 2 one  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1980 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 219 Volumen: 79  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: O. Varela; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.171  
Título:  $\alpha$ -elimination in aldonolactones. Synthesis of 2-deoxy- -lyxo-hexose and 2-deoxy-  
-arabino-hexose  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1980 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 61 Volumen: 78 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: L. Sala; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.172  
Título:  $\beta$  elimination in aldonolactones. Synthesis of 3,6 dideoxy L arabino hexose  
(ascarylose)  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1979 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 27 Volumen: 70  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: O. Varela; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.1.173  
Título: Oxidative decarboxylation of aldonolactones by ceric sulphate in aqueous  
sulphuric acid. Part II. Mechanism and kinetics. Synthesis of D-xylose, D-  
erythrose and D-threose.  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1978 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 57 Volumen: 66  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: L. Sala; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.1 Artículos

- 8.1.174
- Título: Oxidative decarboxilation of aldonolactones by ceric sulphate in aqueous sulphuric acid. Synthesis of D-arabinose
- Revista: JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY-PERKIN TRANSACTIONS 2
- País de la revista: Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1977 ISBN/ISSN de la revista: 0300-9580
- Página inicial: 685 Volumen: 2
- Editorial de la revista:
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital
- Autores: L. Sala; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.175
- Título: A gel forming (1-3)-&szlig;-D-glucan isolated from Cyttaria harioti Fischer
- Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH
- País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1976 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215
- Página inicial: 217 Volumen: 48
- Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital
- Autores: A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.176
- Título: Identification and quantitative determination of D arabino hexulosonic acid in Cyttaria species
- Revista: PHYTOCHEMISTRY
- País de la revista: Estados Unidos Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1975 ISBN/ISSN de la revista: 0031-9422
- Página inicial: 1009 Volumen: 14 Número: 4
- Editorial de la revista: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital
- Autores: N. Waksman; B. Svec; A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
- 
- 8.1.177
- Título: Structure of a polysaccharide from Cyttaria harioti Fischer. Acetolysis studies
- Revista: Asociación Química Argentina
- País de la revista: Referato: Con Referato
- Fecha de publicación de la revista: 12/1974 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124
- Página inicial: 141 Volumen: 62
- Editorial de la revista: Asociación Química Argentina
- Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:
- Soporte y/o medio de difusión: Impreso
- Autores: A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer
- Área y sub-área del conocimiento:
- 
- CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
- Otras Ciencias Químicas
-

## 8.1 Artículos

8.1.178

Título: Structural studies on a polysaccharide from *Cyttaria harioti* Fischer  
Revista: Anales Asociación Química Argentina  
País de la revista: Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1972 ISBN/ISSN de la revista: 0365-7124  
Página inicial: 299 Volumen: 60  
Editorial de la revista: Asociación Química Argentina  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; R. Muchnik de Lederkremer

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.1.179

Título: Benzoyl derivatives of -gluconolactones and their reaction with alcohols  
Revista: CARBOHYDRATE RESEARCH  
País de la revista: Países Bajos Referato: Con Referato  
Fecha de publicación de la revista: 12/1970 ISBN/ISSN de la revista: 0008-6215  
Página inicial: 9 Volumen: 13 Número: 1  
Editorial de la revista: ELSEVIER SCI LTD  
Estado de publicación del artículo: Publicado Idioma:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: R. Muchnik de Lederkremer; A. Fernández Cirelli; J. Deferrari

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

## 8.2 Libros

8.2.1

Título: Red de calidad del Agua para la producción agropecuaria  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-42-0325-0  
Editorial o entidad responsable de la AUGM  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2016  
Cantidad de páginas: 191  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Página web (URL): <http://grupomontevideo.org/ndca/caaguas/wp->

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas

Otras Ciencias Biológicas

Autores: A. Fernandez Cirelli ; A. VOLPEDO  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.2

Título: Ecología y manejo de ecosistemas acuáticos pampeanos VIII EMEAP  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-42092-5-2  
Editorial o entidad responsable de la Emeap  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2016  
Cantidad de páginas: 225  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Comité editorial/referato: Con Referato

Área y sub-área del conocimiento:

## 8.2 Libros

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas

Otras Ciencias Biológicas

Autores: Alejandra Volpedo; Laura de Cabo; S.Arreghini; A. Fernández Cirelli

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.3

Título: El agua en la producción agropecuaria

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-28963-0-0

Editorial o entidad responsable de la FVET

País de edición: Argentina

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2013

Cantidad de páginas: 175

Soporte y/o medio de difusión:

Comité editorial/referato: Con Referato

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli; A. Pérez Carrera; A. Volpedo

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.4

Título: Una visión multidisciplinaria de la Gestión del Agua en el Mercosur

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-27629-0-2

Editorial o entidad responsable de la EMGIA

País de edición: Argentina

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2011

Cantidad de volúmenes o tomos: 1

Cantidad de páginas: 231

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Electrónico y/o Digital

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Autores: A. Fernández Cirelli; A. Volpedo

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.5

Título: Aspectos ambientales de las actividades agropecuarias

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-4551-9

Editorial o entidad responsable de la AGROVET

País de edición: Argentina

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2010

Cantidad de páginas: 189

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Ciencias Veterinarias

Autores: A. Fernández Cirelli; C. Moscuza; A. Pérez Carrera; A. Volpedo

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.6

Título: Manejo Sostenible del Agua para Riego en Sudamérica

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-25074-1-1

Editorial o entidad responsable de la FONCYT - Unión Europea

Idioma: Español

## 8.2 Libros

Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas: 2009  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli; E. Holzapfel; I. del Callejo; Max Billib  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.7

Título: Los Recursos Hídricos en la región del Mercosur: Estudios de caso

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-85-7805-041-2

Editorial o entidad responsable de la FUNEP

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2009

Cantidad de páginas: 126

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli; L. do Amaral  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.8

Título: El agua en posgrados universitarios en el Mercosur

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-05-6301-3

Editorial o entidad responsable de la Programa de Educación Continue en Gestión Integrada del Agua en el Mercosur (PECGIAM)

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2009

Cantidad de páginas: 132

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli; A. Volpedo  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.9

Título: El agua como fuente de vida y desarrollo

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-950-29-1009-3

Editorial o entidad responsable de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires

País de edición: Argentina

Idioma: Español

Estado de publicación: Publicado

Año de publicación: 2007

Cantidad de páginas: 119

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: M. Míguez; Mariana Vaccaro; Cecile du Mortier ; A. Fernández Cirelli  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.10

Título: Efecto de los cambios globales sobre los recursos hídricos y ecosistemas marinos costeros

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 978-987-96413-2-3

Editorial o entidad responsable de la CYTED

## 8.2 Libros

País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas: 153  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli, Reyes ; L. Fernández ; A. V. Volpedo  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.11

Título: El agua en Iberoamérica. Evaluación de los usos del agua en tierras secas de Iberoamérica  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-05-0864-2  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2006  
Cantidad de páginas: 230  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: E. Abraham ; A. Fernández Cirelli  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.12

Título: Aprendiendo Química Orgánica  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 950-23-1410-7  
Editorial o entidad responsable de la EUDEBA  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2005  
Cantidad de páginas: 398  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: Fernández Cirelli, A.; Deluca, M.; du Mortier, C.  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.13

Título: USO Y GESTION DEL AGUA EN TIERRAS SECAS. Vol. XI El Agua en Iberoamerica  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-8181-7  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2005  
Cantidad de páginas: 225  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: Fernández Cirelli, A. (Ed.); Abraham, E.M. (Ed.)  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.14

Título: El agua en Iberoamérica. Experiencias en gestión y valoración del agua  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-8079-9

## 8.2 Libros

Editorial o entidad responsable de la  
País de edición: CYTED  
Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas: 276  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: Fernández Cirelli, A. (Ed.); Sanchez Molina, V. (Ed.)

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.15

Título: El agua en Iberoamérica. Calidad del agua y manejo de ecosistemas acuáticos

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-8080-2

Editorial o entidad responsable de la  
País de edición: CYTED  
Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas: 270  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: Fernández Cirelli, A. (Ed.); Fernández Reyes, L. (Ed.); Di Risio, C. (Ed.)

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.16

Título: El Agua en Iberoamérica. Aspectos de la problemática de las tierras secas

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-6507-2

Editorial o entidad responsable de la  
País de edición: CYTED  
Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas: 152  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: A. Fernández Cirelli ; Elena Abraham

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.17

Título: El agua en Iberoamérica. Aportes para la integración entre los organismos de gestión y los centros de investigación

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-5908-0

Editorial o entidad responsable de la  
País de edición: CYTED  
Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas: 161  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.2.18

Título: El agua en Iberoamérica. Tópicos Básicos y Estudios de Caso

## 8.2 Libros

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-6507-2  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas: 144  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli; Miquel Salgot de Marçay  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.19

Título: El agua en Iberoamérica. Aspectos de la problemática urbana  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-6505-6  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas: 140  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli; Cecilia Di Risio  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.20

Título: El agua en Iberoamérica. De la Escasez a la Desertificación  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-5080-6  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2002  
Cantidad de páginas: 168  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli; Elena Abraham  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.21

Título: El agua en Iberoamérica. De la Limnología a la Gestión en Sudamérica  
Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-5079-2  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2002  
Cantidad de páginas: 174  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli; Guillermo Chalar Marquisá  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.22

Título: Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua.  
Experiencias de cooperación



## 8.2 Libros

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-3315-4  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2001  
Cantidad de páginas: 145  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.23

Título: El agua en Iberoamérica. Funciones de los humedales . Calidad de vida y agua segura

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-3591-2  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 2001  
Cantidad de páginas: 213  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: Alicia Fernández Cirelli  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.2.24

Título: Aprovechamiento y gestión de los recursos hídricos

Estado de publicación: Publicado ISBN/ISSN: 987-43-3591-2  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Estado de publicación: Publicado  
Año de publicación: 1999  
Cantidad de páginas: 78  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

## 8.3 Partes de libros

### 8.3.1

Título del libro: Agua + Humedales- Serie futuros  
Título del capítulo: Identificación y descripción del impacto ambiental en un tambo caprino  
Editorial o entidad responsable de la UNSAM EDITA de Universidad Nacional de San Martín  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-4027-68-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2018  
Cantidad de páginas de libro: 485 Página inicial: 423 Página final: 426  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Ma. Laura Galotta; Horacio Martinez; Analia Iriel; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

### 8.3 Partes de libros

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.2

Título del libro:

Agua+ Humedales- Series Futuos

Título del capítulo:

Estudio del impacto del arsénico presente en el agua de bebida animal, sobre la salud y producción de ganado

Editorial o entidad responsable de la

UNSAM edita de la Universidad de San Martin

Comité editorial/referato:

Con Referato

Estado de publicación:

Publicado

ISBN/ISSN:

978-987-4027-68-9

País de edición:

Argentina

Ciudad de la editorial:

Buenos Aires

Idioma:

Español

Año de publicación:

2018

Cantidad de páginas de libro:

485

Página inicial: 434 Página final: 440

Soporte y/o medio de difusión:

Impreso

Autores:

C. Álvarez Gonçalvez; Alejo Perez Carrera; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.3

Título del libro:

Agua + Humedales- serie futuros

Título del capítulo:

Impacto de la presencia de microcontaminantes sobre la calidad del agua de bebida en la producción ganadera

Editorial o entidad responsable de la

UNSAM edita de la Universidad de San Martin

Comité editorial/referato:

Con Referato

Estado de publicación:

Publicado

ISBN/ISSN:

978-987-4027-68-9

País de edición:

Argentina

Ciudad de la editorial:

Buenos Aires

Idioma:

Español

Año de publicación:

2018

Cantidad de páginas de libro:

485

Página inicial: 319 Página final: 321

Soporte y/o medio de difusión:

Impreso

Autores:

Ma. Soledad Rodriguez; Alicia Fernández Cirelli; Alejo Perez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.4

Título del libro:

Agua + Humedales- Serie Futuros

Título del capítulo:

Estudios cinéticos de la adsorción de arsénico del rechazo de la osmosis inversa en suelo laterítico

Editorial o entidad responsable de la

UNSAM edita de la Universidad de San Martin

Comité editorial/referato:

Con Referato

Estado de publicación:

Publicado

ISBN/ISSN:

978-987-4027-68-9

País de edición:

Argentina

Ciudad de la editorial:

Buenos Aires

Idioma:

Español

Año de publicación:

2018

Cantidad de páginas de libro:

485

Página inicial: 462 Página final: 467

Soporte y/o medio de difusión:

Impreso

Autores:

C. Corroto; A. Iriel; E. Calderón; Alicia Fernández Cirelli; Alejo Perez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería Química

Otras Ingeniería Química

### 8.3 Partes de libros

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.5

Título del libro: Agua + Humedales  
Título del capítulo: El agua en Latinoamérica  
Editorial o entidad responsable de la Comisión editorial/referato: UNSAM Edita de Universidad Nacional de San Martín  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-4027-68-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2018  
Cantidad de páginas de libro: 485      Página inicial: 34      Página final: 45  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.6

Título del libro: Agua y Sociedad  
Título del capítulo: ¿Hacia dónde van los estudios sobre los ecosistemas acuáticos?  
Tendencias y perspectivas  
Editorial o entidad responsable de la Comisión editorial/referato: Lajouane  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-950-9580-22-0  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2017  
Cantidad de páginas de libro: 494      Página inicial: 19      Página final: 36  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli; F. Vázquez; Alejandra Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.7

Título del libro: Desafíos y experiencias en la enseñanza de las ciencias agropecuarias  
Título del capítulo: Maestría en Gestión del Agua como experiencia de posgrado en la FVET  
Editorial o entidad responsable de la Comisión editorial/referato: Universidad de Buenos Aires  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-42-3121-5  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2017      Volumen: 5  
Cantidad de páginas de libro: 198      Página inicial: 177      Página final: 182  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.fvet.uba.ar/archivos/ceca-archivos/CECA-Vol-5-Gestion.pdf>  
Autores: A. V. VOLPEDO; A. PÉREZ CARRERA; F. Vázquez; M. L. Puntoriero; Alicia FERNANDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias

Otras Ciencias Veterinarias

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

## 8.3 Partes de libros

### 8.3.8

Título del libro: Importancia del agua en el desarrollo en los sistemas de producción animal  
Título del capítulo: Red de calidad del Agua para la producción agropecuaria  
Editorial o entidad responsable de la UBANEX  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-42-0325-0  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2016  
Cantidad de páginas de libro: 191      Página inicial: 10      Página final: 48  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): [grupomontevideo.org/.../caaguas/.../2016-Fernandez-Cirelli-y-Volpedo](http://grupomontevideo.org/.../caaguas/.../2016-Fernandez-Cirelli-y-Volpedo)  
Autores: A. V. VOLPEDO; A. Perez Carrera; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas  
Otras Ciencias Biológicas

---

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

### 8.3.9

Título del libro: Métodos de estudios con otolitos; principios y aplicaciones  
Título del capítulo: Bases químicas para el estudio de los cuerpos de agua  
Editorial o entidad responsable de la CAFP-BA-PIESCI  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-33-8884-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2015  
Cantidad de páginas de libro: 482      Página inicial: 187      Página final: 208  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A, Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

### 8.3.10

Título del libro: Horizontes y desafíos estratégicos para la ciencia en Iberoamérica  
Título del capítulo: Panorama general del Agua de consumo humano en iberoamerica  
Editorial o entidad responsable de la OCTS  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 9789873753367  
País de edición: España  
Ciudad de la editorial: Madrid  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2015      Volumen: 1      Tomo: 1  
Cantidad de páginas de libro: 446      Página inicial: 371      Página final: 380  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A, Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

### 8.3.11

Título del libro: Horizontes y desafíos estratégicos para la ciencia en

### 8.3 Partes de libros

Título del capítulo: Iberoamérica  
Estrategias de cooperación iberoamericana en ciencia y tecnología.

Editorial o entidad responsable de la OEI  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-3753-36-7  
País de edición: España  
Ciudad de la editorial: Madrid  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2015  
Cantidad de páginas de libro: 446      Página inicial: 41      Página final: 48  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A, Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.12

Título del libro: Green Materials for Energy, Products and Depollution  
Título del capítulo: Surfactants in Agriculture  
Editorial o entidad responsable de la SPRINGER  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-94-007-6835-2  
País de edición: Alemania  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2013      Volumen: 3  
Cantidad de páginas de libro: 487      Página inicial: 287      Página final: 334  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springer.com/series/11480>  
Autores: Castro Mariano J. L.; A, Fernández Cirelli; C. OJEDA

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.13

Título del libro: Transboundary Environmental Assessment and Conservation  
Planning in a Large Fluvio-Marine Ecosystem. The Río de la Plata  
and its Maritime Front  
Título del capítulo: Pollution of water and sediment and its effect on aquatic biota of the  
Río de la Plata and its Maritime Front  
Editorial o entidad responsable de la Springer  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: En prensa  
País de edición: Uruguay  
Ciudad de la editorial: Montevideo  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2012  
Cantidad de páginas de libro:      Página inicial:      Página final:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springer.com>  
Autores: N. Venturini; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli; P. Muñiz

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.14

Título del libro: Una visión multidisciplinaria de la Gestión del Agua en el Mercosur

### 8.3 Partes de libros

Título del capítulo: Calidad del Agua  
Editorial o entidad responsable de la EMGIA  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-27629-0-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2011 Volúmen: 1  
Cantidad de páginas de libro: 231 Página inicial: 35 Página final: 64  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.15

Título del libro: Experiencias en la aplicación del enfoque GEO en la  
Título del capítulo: Aplicación del modelo GEO (FMPEIR) a los ecosistemas acuáticos pampeanos (Argentina)  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-27758-0-3  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2011  
Cantidad de páginas de libro: 323 Página inicial: 21 Página final: 36  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital

Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.16

Título del libro: Tecnologías para o desenvolvimiento sustentável  
Título del capítulo: El problema del arsénico en el mercosur. Un abordaje integrado y multidisciplinar en la investigación y desarrollo para contribuir a su resolución  
Editorial o entidad responsable de la UNESCO  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-85-7652-154-9  
País de edición: Brasil  
Ciudad de la editorial: Brasilia  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2011  
Cantidad de páginas de libro: 248 Página inicial: 85 Página final: 110  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: M. Litter; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli; A. Ingallinella; A. Sancha Fernández; H. Nicolli; L. del Pilar Cornejo Ponce; N. Mañay Larrosa; S. Farías; V. Sampaio Teixeira Ciminelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.17

Título del libro: Water sustainability in arid regions

### 8.3 Partes de libros

Título del capítulo: Forecasting streamflows in the San Juan River Basin in Argentina

Editorial o entidad responsable de la Springer  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-90-481-2775-7  
País de edición: Alemania  
Ciudad de la editorial: Berlín  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2010  
Cantidad de páginas de libro: 349      Página inicial: 261      Página final: 274  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springerlink.com>  
Autores: J. C. Giménez; E. Lentini; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.18

Título del libro: Water sustainability in arid regions  
Título del capítulo: Arsenic and water quality challenges in South America  
Editorial o entidad responsable de la Springer  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-90-481-2775-7  
País de edición: Alemania  
Ciudad de la editorial: Berlín  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2010  
Cantidad de páginas de libro: 349      Página inicial: 275      Página final: 292  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springerlink.com>  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.19

Título del libro: Aspectos ambientales de las actividades agropecuarias  
Título del capítulo: Contaminación y eutrofización de cuerpos de agua como consecuencia de las actividades agropecuarias  
Editorial o entidad responsable de la AGROVET  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-4551-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2010  
Cantidad de páginas de libro: 189      Página inicial: 93      Página final: 117  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.20

Título del libro: Aspectos ambientales de las actividades agropecuarias

### 8.3 Partes de libros

Título del capítulo: Calidad de agua y calidad ambiental  
Editorial o entidad responsable de la AGROVET  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-4551-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2010  
Cantidad de páginas de libro: 189      Página inicial: 31      Página final: 42  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.21

Título del libro: Aspectos ambientales de las actividades agropecuarias  
Título del capítulo: Los sistemas naturales: características, propiedades y procesos  
Editorial o entidad responsable de la AGROVET  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-4551-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2010  
Cantidad de páginas de libro: 189      Página inicial: 9      Página final: 30  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.22

Título del libro: Organic Farming, Pest Control and Remediation of Soils Pollutants  
Título del capítulo: Phosphates for Pb immobilization in Soils: A Review  
Editorial o entidad responsable de la Springer  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-1-4020-9653-2  
Ciudad de la editorial: Amsterdam  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 418      Página inicial: 351      Página final: 370  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springerlink.com>  
Autores: P. Miretzky; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.23

Título del libro: Organic Farming, Pest Control and Remediation of Soils Pollutants  
Título del capítulo: Surfactants in Sludge-Amended Agricultural Soils: A Review  
Editorial o entidad responsable de la Springer  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado



### 8.3 Partes de libros

ISBN/ISSN: 978-1-4020-9653-2  
Ciudad de la editorial: Amsterdam  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 418      Página inicial: 227      Página final: 251  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.springerlink.com>  
Autores: A. Fernández Cirelli; C. Ojeda; M. Castro; M. Salgot

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.24

Título del libro: Los Recursos Hídricos en la región del Mercosur: Estudios de caso  
Título del capítulo: El Proceso de eutrofización en la región pampeana (Argentina)  
Editorial o entidad responsable de la FUNEP  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-85-7805-041-2  
Ciudad de la editorial: Jaboticabal  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 126      Página inicial: 105      Página final: 121  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Volpedo; N. Schenone; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.25

Título del libro: Los Recursos Hídricos en la región del Mercosur: Estudios de caso  
Título del capítulo: Comité Académico de Aguas (1995-2009): Actividades y Trayectoria  
Editorial o entidad responsable de la FUNEP  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-85-7805-041-2  
Ciudad de la editorial: Jaboticabal  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 126      Página inicial: 4      Página final: 33  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.26

Título del libro: Estrategias Integradas de Mitigación y Adaptación a Cambios Globales  
Título del capítulo: La biodiversidad de peces del Río de la Plata y su relación con los cambios ambientales en los últimos 40 años  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-96413-9-2  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2009

### 8.3 Partes de libros

Cantidad de páginas de libro: 493      Página inicial: 243      Página final: 248  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alejandra Volpedo; Andrea Tombari; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.27

Título del libro: Manejo Sostenible del Agua para Riego en Latinoamérica  
Título del capítulo: Aspectos ambientales del riego  
Editorial o entidad responsable de la FONCYT - Unión Europea  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-25074-1-1  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires, Argentina  
Idioma: Español

Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 183      Página inicial: 67      Página final: 92  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.28

Título del libro: El agua en posgrados universitarios del MERCOSUR  
Título del capítulo: El agua en posgrados de la Universidad de Buenos Aires: visión y perspectivas  
Editorial o entidad responsable de la PECGIAM  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-05-6301-3  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español

Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 132      Página inicial: 13      Página final: 26  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.29

Título del libro: El agua en posgrados universitarios del MERCOSUR  
Título del capítulo: Integración de los posgrados relacionados a la temática del agua  
Editorial o entidad responsable de la PECGIAM  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-05-6301-3  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español

Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 132      Página inicial: 65      Página final: 74  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

## 8.3 Partes de libros

### 8.3.30

Título del libro: El agua en posgrados universitarios del MERCOSUR  
Título del capítulo: Proyecto PECGIAM: objetivos y alcances  
Editorial o entidad responsable de la PECGIAM  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-05-6301-3  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 132      Página inicial: 9      Página final: 12  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.3.31

Título del libro: El agua en posgrados universitarios del MERCOSUR  
Título del capítulo: Comité Académico Aguas (1995-2009): actividades y trayectoria  
Editorial o entidad responsable de la PECGIAM  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-05-6301-3  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2009  
Cantidad de páginas de libro: 132      Página inicial: 75      Página final: 100  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.3.32

Título del libro: Distribución de arsénico en las Regiones Ibérica e Iberoamericana  
Título del capítulo: Formas presentes de arsénico en agua y suelo  
Editorial o entidad responsable de la Programa Iberoamericano de Ciencia y Técnica para el Desarrollo  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-84-96023-61-1  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2008  
Cantidad de páginas de libro: 239      Página inicial: 5      Página final: 32  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.cnea.gov>  
Autores: LITTER, M; PÉREZ CARRERA, A; MORGADA, ME; RAMOS, O; QUINTANILLA, J; FERNÁNDEZ CIRELLI, A

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

### 8.3.33

Título del libro: Distribución de arsénico en las Regiones Ibérica e Iberoamericana  
Título del capítulo: Distribución de arsénico en la región Sudamericana  
Editorial o entidad responsable de la Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo

### 8.3 Partes de libros

Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-84-96023-61-1  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2008  
Cantidad de páginas de libro: 239      Página inicial: 137      Página final: 186  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
Página web (URL): <http://www.cnea.gov>  
Autores: J. Bundschuh; H. Nicolli; M. Blanco; M. Blasarín; S. Farias; L. Cumbal; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli; L. Cornejo; R. Guequeriz; M. García; J. Quintanilla; E. Deschamps; Z. Viola; M. Castro de Esparza

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.34

Título del libro: El agua como fuente de vida y desarrollo  
Título del capítulo: Calidad del agua: Factores que la afectan  
Editorial o entidad responsable de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UBA  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-950-29-1009-3  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 119      Página inicial: 49      Página final: 60  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; Cecile du Mortier

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.35

Título del libro: Efecto cambios globales sobre los recursos hídricos y ecosistemas marino costeros  
Título del capítulo: Efectos del cambio climático en el humedal mixohalino de Bahía Samborombón, Argentina  
Editorial o entidad responsable de la Orientación Gráfica  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-96413-2-3  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 154      Página inicial: 129      Página final: 141  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.36

Título del libro: El agua como fuente de vida y desarrollo  
Título del capítulo: El agua como fuente de vida y desarrollo  
Editorial o entidad responsable de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UBA  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-950-29-1009-3

### 8.3 Partes de libros

País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 119      Página inicial: 13      Página final: 32  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli ; C. du Mortier

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.37

Título del libro: El agua como fuente de vida y desarrollo  
Título del capítulo: Situación del agua en Latinoamérica  
Editorial o entidad responsable de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UBA  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-950-29-1009-3  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 119      Página inicial: 35      Página final: 46  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli ; C. du Mortier

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.38

Título del libro: Gestión Sostenible de Humedales  
Título del capítulo: Las funciones en humedales costeros de la misma latitud (26°-36°S): tres casos de estudio  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-956-310-624-4  
País de edición: Chile  
Ciudad de la editorial: Santiago, Chile  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 409      Página inicial: 305      Página final: 317  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A.V. Volpedo; L. Bianconi; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.39

Título del libro: Gestión Sostenible de Humedales  
Título del capítulo: El Humedal del Delta del Río Cauto (Granma, Cuba): diagnóstico ambiental y perspectivas de manejo sustentable  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-956-310-624-4  
País de edición: Chile  
Ciudad de la editorial: Santiago, Chile  
Idioma: Español

### 8.3 Partes de libros

Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 409      Página inicial: 353      Página final: 365  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Volpedo; E. Salgueiro; R. Tristá; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.40

Título del libro: Environmental change and rational water use  
Título del capítulo: Environmental effects of therapeutic agents used in veterian medicine  
Editorial o entidad responsable de la Orientación Gráfica  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-9260-46-3  
País de edición: Chile  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 458      Página inicial: 215      Página final: 224  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: N. M. Yoshida; C. Moscuzza; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.41

Título del libro: Efecto cambios globales sobre los recursos hídricos y ecosistemas marino costeros  
Título del capítulo: El cambio climático y las actividades agropecuarias en humedales costeros  
Editorial o entidad responsable de la Orientación Gráfica  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-987-96413-2-3  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 154      Página inicial: 142      Página final: 152  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. Fernández Cirelli; C. Moscuzza; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.42

Título del libro: Gestión Sostenible de Humedales  
Título del capítulo: Hidroquímica de las lagunas pamasicas  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 978-956-310-624-4  
País de edición: Chile  
Ciudad de la editorial: Santiago de Chile  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 409      Página inicial: 295      Página final: 304  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

### 8.3 Partes de libros

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.43

Título del libro: Geogenic Arsenic in Groundwater of Latin America  
Título del capítulo: High-As dairy cattle drinking water and its transfer to milk  
Editorial o entidad responsable de la Taylor & Francis/Balkema  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
País de edición: Países Bajos  
Ciudad de la editorial: Leiden, Holanda.  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2007  
Cantidad de páginas de libro: 100      Página inicial: 53      Página final: 54  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Pérez Carrera, A; Moscuza, C y Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.44

Título del libro: Livro Red Sudamericana de Eutrofización (EUTROSOL).  
Eutrophication in South America: causes, consequences and technologies for management and control  
Título del capítulo: Influencia de las actividades agropecuarias en los procesos de eutrofización en la Cuenca Baja del Río Salado (Provincia de Buenos Aires, Argentina)  
Editorial o entidad responsable de la Instituto nacional de Ecología de São Carlos, Brasil  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 85-87418-05-X  
País de edición: Brasil  
Ciudad de la editorial: São Carlos, Brasil  
Idioma: Inglés  
Año de publicación: 2006  
Cantidad de páginas de libro: 531      Página inicial: 17      Página final: 34  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: C. du Mortier, A.V. Volpedo y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

#### 8.3.45

Título del libro: El agua en Iberoamérica. Evaluación de los usos del agua en tierras secas de Iberoamérica  
Título del capítulo: Evaluación de la situación ambiental y socioeconómica a través de indicadores. Estudio de caso: Santiago del Estero, Argentina  
Editorial o entidad responsable de la Martin Fierro  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-05-0864-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Mendoza  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2006  
Cantidad de páginas de libro: 232      Página inicial: 51      Página final: 63  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Fernández Cirelli, A; Pérez Carrera A y Moscuza, C

Área y sub-área del conocimiento:

### 8.3 Partes de libros

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.3.46

Título del libro: Tratamiento, disposición y aprovechamiento de lodos residuales

Título del capítulo: Caracterización físico-química de lodos de depuradora

Editorial o entidad responsable de la IMTA

Comité editorial/referato: Con Referato

Estado de publicación: Publicado

ISBN/ISSN: 968-5536-67-8

País de edición: México

Idioma: Español

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 999      Página inicial: 99      Página final: 99

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Ojeda, C.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.3.47

Título del libro: Humedales Fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable

Título del capítulo: EL HUMEDAL MIXOHALINO DE BAHÍA SAMBOROMBÓN: CONSERVACIÓN Y PERSPECTIVAS

Editorial o entidad responsable de la Proteger: UICN

Comité editorial/referato: Con Referato

Estado de publicación: Publicado

País de edición: Argentina

Idioma: Español

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 560      Página inicial: 89      Página final: 110

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Alejandra V. Volpedo, Tamara Yunes Núñez y Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.3.48

Título del libro: Humedales de Iberoamérica: Experiencias de Estudio y Gestión

Título del capítulo: Evaluación de la vulnerabilidad del sitio Ramsar de Bahía Samborombón (Argentina).

Editorial o entidad responsable de la CYTED

Comité editorial/referato: Con Referato

Estado de publicación: Publicado

ISBN/ISSN: 959-270-061-3

País de edición: Cuba

Ciudad de la editorial: La Habana, Cuba

Idioma: Español

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 999      Página inicial: 304      Página final: 316

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Yunes Núñez, T.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

8.3.49



### 8.3 Partes de libros

Título del libro: Humedales de Iberoamérica: Experiencias de Estudio y Gestión

Título del capítulo: El humedal de Bahía Samborombón (Argentina) visto por sus pobladores.

Editorial o entidad responsable de la Comité editorial/referato: CYTED

Estado de publicación: Con Referato

ISBN/ISSN: Publicado

País de edición: 959-270-061-3

Ciudad de la editorial: Cuba

Idioma: La Habana, Cuba

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 999

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Auer, K.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.50

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Uso y Gestión del Agua.

Título del capítulo: Evolucion en el uso del territorio en la Provincia de Santiago del Estero (Argentina)

Editorial o entidad responsable de la Comité editorial/referato: CYTED

Estado de publicación: Con Referato

ISBN/ISSN: Publicado

País de edición: 987-43-8181-7

Ciudad de la editorial: Argentina

Idioma: Buenos Aires

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 225

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Moscuzza, C.H.; Pérez Carrera, A.; Angella, G.; Angueira, C.; Prieto, D.; López, J.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.51

Título del libro: Posibilidades de nuevas tecnologías para la provisión de agua segura

Título del capítulo: Evaluación de la condición del agua para consumo humano en Latinoamérica

Editorial o entidad responsable de la Comité editorial/referato: UNSAM

Estado de publicación: Con Referato

ISBN/ISSN: Publicado

País de edición: 0-0000-0000-0

Ciudad de la editorial: Argentina

Idioma: San Martin

Año de publicación: 2005

Cantidad de páginas de libro: 294

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

Autores: Fernández Cirelli, A.; du Mortier, C.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.52

Título del libro: El agua en Iberomérica. Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua. Experiencias de gestión y

### 8.3 Partes de libros

Título del capítulo: valoración del agua  
Valoración económica del humedal mixohalino de Bahía Samborombón

Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-8079-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas de libro: 999      Página inicial: 251      Página final: 258  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Yunes Núñez, T.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.53

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Experiencias en gestión y valoración del agua

Título del capítulo: La Investigación en las Ciencias del Agua

Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-8079-9  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas de libro: 276      Página inicial: 33      Página final: 54  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Fernández Cirelli, A; Salgot de Marçay, Miquel

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.54

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Calidad del agua y manejo de ecosistemas acuáticos.

Título del capítulo: Usos y aptitudes del agua

Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-8080-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas de libro: 270      Página inicial: 11      Página final: 18  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Fernández Cirelli, A; Di Risio, C.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.55

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Calidad del agua y manejo de ecosistemas acuáticos.

Título del capítulo: Riesgo de microcontaminantes del agua

Editorial o entidad responsable de la CYTED

### 8.3 Partes de libros

Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-8080-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas de libro: 270      Página inicial: 19      Página final: 28  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Di Risio, C.; Fernández Cirelli, A

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.56

Título del libro: Humedales en Iberoamerica  
Título del capítulo: El uso del otolito sagitta como un bioindicador de la calidad de ambientes acuaticos costeros.  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 959-270-036-2  
País de edición: Argentina  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2004  
Cantidad de páginas de libro: 376      Página inicial: 171      Página final: 176  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. V. VOLPEDO Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.57

Título del libro: El agua en Iberoamerica. Aportes para la integracion entre los organismos de gestion y los centros de investigacion  
Título del capítulo: Calidad de agua y contaminacion quimica  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-5908-0  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 161      Página inicial: 31      Página final: 38  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.58

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Aspectos de la problemática de las tierras secas.  
Título del capítulo: Relación entre las actividades agropecuarias y la escasez de agua en la provincial de Santiago del Estero.  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6507-2  
País de edición: Argentina

### 8.3 Partes de libros

Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 100      Página inicial: 35      Página final: 52  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: C.H. Moscuza, A. Pérez Carrera, J. Garaicoechea y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.59

Título del libro: El agua en Iberoamérica. Aspectos de la problemática de las tierras secas  
Título del capítulo: Hacia el uso sustentable del agua en las tierras secas de Iberoamerica  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6507-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 151      Página inicial: 11      Página final: 33  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Elena Abraham; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.60

Título del libro: El Agua en Iberoamerica. Aportes para la integracion entre los organismos de gestion y los centros de investigacions  
Título del capítulo: Procesos geoquimicos que determinan la calidad de agua  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-5908-0  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 161      Página inicial: 24      Página final: 30  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

#### 8.3.61

Título del libro: El agua en Iberoamerica. Topicos basicos y estudios de caso  
Título del capítulo: El ciclo del silicio en ecosistemas acuaticos  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6506-4  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 143      Página inicial: 33      Página final: 40

### 8.3 Partes de libros

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: P. MIRETZKY AND A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.62

Título del libro: El Agua en Iberoamérica Tópicos Básicos y Estudios de Caso  
Título del capítulo: Compuestos orgánicos de interés en la determinación de calidad de aguas  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6506-4  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 144      Página inicial: 41      Página final: 53  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.63

Título del libro: El Agua en Iberoamérica. Tópicos Básicos y Estudios de Caso  
Título del capítulo: Planificación y gestión de recursos  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6506-4  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 144      Página inicial: 83      Página final: 88  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI, M. SALGOT

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor  Editor/Compilador  Revisor

#### 8.3.64

Título del libro: El Agua en Iberoamerica. Aspectos de la problematica urbana  
Título del capítulo: Efluentes urbanos en la Provincia de Buenos Aires, Argentina. Su disposicion y efecto sobre las aguas superficiales.  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-6505-6  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2003  
Cantidad de páginas de libro: 139      Página inicial: 69      Página final: 77  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: C. di Risio, C. Ojeda, A. Fernandez Cirelli

### 8.3 Partes de libros

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

8.3.65

Título del libro: El agua en Iberoamérica. De la escasez a la desertificación  
Título del capítulo: Las tierras secas de Iberoamérica  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-5080-6  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2002  
Cantidad de páginas de libro: 221      Página inicial: 11      Página final: 26  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli y Alejandra V. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

8.3.66

Título del libro: El Agua en Iberoamerica. De la limnologia a la Gestion  
Título del capítulo: Lagos poco profundos de la pampa argentina. Relacion con aguas subterraneeas someras.  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-5079-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2002  
Cantidad de páginas de libro: 143      Página inicial: 43      Página final: 52  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI, P. MIRETZKY

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

8.3.67

Título del libro: El Agua en Iberoamerica. Funciones de los humedales. Calidad de vida y agua segura  
Título del capítulo: El agua como factor de desarrollo y calidad de vida. Amenazas al agua segura  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-3591-2  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2001  
Cantidad de páginas de libro: 213      Página inicial: 5      Página final: 16  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:



Autor



Editor/Compilador



Revisor

### 8.3 Partes de libros

8.3.68

Título del libro: AGUA SEGURA PARA EL SIGLO XXI  
Título del capítulo: INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL AGUA, DESAFIOS E INTERROGANTES  
Editorial o entidad responsable de la EUDEBA  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 950-23-1220-1  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2001  
Cantidad de páginas de libro: 113      Página inicial: 49      Página final: 68  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

8.3.69

Título del libro: El agua en Iberoamerica. Acuíferos, lagos y embalses  
Título del capítulo: El conocimiento del ecosistema como base para una gestión sustentable del agua  
Editorial o entidad responsable de la CYTED  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
ISBN/ISSN: 987-43-2546-1  
País de edición: Argentina  
Ciudad de la editorial: Buenos Aires  
Idioma: Español  
Año de publicación: 2000  
Cantidad de páginas de libro: 147      Página inicial: 1      Página final: 11  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

8.3.70

Título del libro: Recursos d'agua  
Título del capítulo: Recursos de agua en la llanura pampeana  
Editorial o entidad responsable de la AGBAR-Universidad de Barcelona  
Comité editorial/referato: Con Referato  
Estado de publicación: Publicado  
País de edición: España  
Ciudad de la editorial: Barcelona  
Idioma: Español  
Año de publicación: 1999  
Cantidad de páginas de libro: 448      Página inicial: 242      Página final: 265  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Autores: Alicia Fernández Cirelli; Griselda Galindo; Alejandra Herrero; Victor Conzonno

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

Rol en la publicación:  Autor       Editor/Compilador       Revisor

### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

8.4.1

Título: Occurrence of arsenic, vanadium and uranium in powdered milk from Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Breve

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Londres, Reino Unido  
Editorial: Taylor and Francis  
Nombre del evento: 6th International Congress on Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2018  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Suecia Fecha del evento: 6/2016  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Alejo Perez Carrera; F. Arellano; W. Goessler; S. Braeuer; Alicia Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Producción Animal y Lechería (la biotecnología animal va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria")  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Biotecnología Agropecuaria  
Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

### 8.4.2

Título: Effect of Sunlight and UV-C Disinfection Dose Irradiation on the Degradation of Organophosphorous Pesticide Dichlorvos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Lisboa, Portugal  
Editorial: Lisboa  
Nombre del evento: 18th European Meeting on Environmental Chemistry (EMEC)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2018  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Portugal Fecha del evento: 11/2017  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Carmen Sans; Nahuel J Bustos; A. Cruz Alcalde; A. Iriel; Alicia Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

### 8.4.3

Título: Humedales construidos utilizados para la remoción de arsénico del agua  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Lima, Perú  
Editorial: Lima  
Nombre del evento: IV Conferencia Panamericana de Sistemas Humedales  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2018  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Perú Fecha del evento: 5/2018  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: C. Corroto; A. Iriel; E. Calderón; Alicia Fernández Cirelli; Alejo Perez Carrera

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

### 8.4.4

Título: Constructed wetlands as an alternative for arsenic removal  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Beijing, China  
Editorial: Beijing  
Nombre del evento: 7TH INTERNATIONAL CONGRESS & EXHIBITION ON ARSENIC IN THE  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2018  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: China Fecha del evento: 7/2018  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: C. Corroto; A. Iriel; E. Calderón; Fernandez Cirelli, Alicia; Alejo Perez Carrera

### Área y sub-área del conocimiento:



## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería Química

Otras Ingeniería Química

8.4.5

Título: Pesticides in Costa Rica: European Perception vs Practices - Knowledge for Pesticides Control (KNOWPEC)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: San Jose, Costa Rica  
Editorial: .  
Nombre del evento: 6th Latin American Pesticide Residue Workshop San Jose, Costa Rica, 14-  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2017  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Costa Rica Fecha del evento: 5/2017  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Carlos E Rodríguez Rodríguez; Greivin Perez; Marta Perez Villanueva; Mario Masís Mora; Carmen Sans; Carmel Ramwell; Nina Cedergreen; Mercedes Alvarez; Alicia Fernandez Cirelli; Zisis Vryzas; Elizabeth Carazo Rojas

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.6

Título: Arsenic adsorption kinetic studies from the reverse osmosis concentrate onto lateritic soil  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Estocolmo, Suecia  
Editorial: Estocolmo  
Nombre del evento: 6th International Congress on Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2016  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Suecia Fecha del evento: 6/2016  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: C. Corroto; A. Iriel; E. Calderón; A. FERNÁNDEZ CIRELLI; Alejo Perez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

8.4.7

Título: Arsenic Removal in polluted water by iron intercalated clay  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Buenos Aires  
Nombre del evento: The Fifth International Symposium on Environmental Biotechnology and  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2016  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 7/2016  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: A. Iriel; J.L. Marco-Brown; M. Diljkan; M.A. Trinelli; M. dos Santos Afonso; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

8.4.8

Título: Remocion de arsenico por fitorremediacion  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: Universidad Nacional del Litoral  
Nombre del evento: III Conferencia Panamericana de Sistemas de Humedales para el  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación: 2016

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2016  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: C. Corroto; A. Iriel; E. Calderón; Alejo Perez Carrera; Alicia Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

### 8.4.9

Título: Arsenic and fluoride effects on white clover (*Trifolium repens*) seeds early development  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Londres, Reino Unido  
Editorial: Taylor and Francis  
Nombre del evento: 6th International Congress on Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2016  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Suecia Fecha del evento: 6/2016  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Alicia Fernández Cirelli; C. Álvarez Gonçalvez; Alejo Perez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Otras Ciencias Agrícolas  
Otras Ciencias Agrícolas

### 8.4.10

Título: Efectos de la alimentación con leche en polvo de vaca reconstituida sobre la salud de cabritos bajo crianza artificial.  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: La Rioja, Argentina  
Editorial: ALEPRYCSII  
Nombre del evento: IX congreso latinoamericano de especialistas en pequeños rumiantes y  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2015  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2015  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: M. Gallota; C. MOSCUZZA; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Otras Ciencias Veterinarias

### 8.4.11

Título: Evaluación de parámetros clínicos y bioquímicos de cabritos, con diferente tipo de alimentación, en un sistema de crianza artificial.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Investigación veterinaria Buenos Aires Argentina  
Nombre del evento: 5th jornada de jóvenes investigadores en ciencias veterinarias "Ciencia y  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2015  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 6/2015  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de ciencias veterinarias de Buenos Aires  
Autores: M. Gallota; C. MOSCUZZA; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Otras Ciencias Veterinarias

### 8.4.12

Título: Total arsenic in fish and water in four different aquatic environments in Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Editorial: ISGSD  
Nombre del evento: 5th Internation Congress On Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2014  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2014  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires  
Autores: E. Avigliano; N. Schenone; A. Volpedo; W. Goessler; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.13

Título: Arsenic remotion in polluted water using pillared clays  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: ISGSD  
Nombre del evento: 5th Internation Congress On Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2014  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2014  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires  
Autores: A. Iriel; J.L. Marco-Brown; M. Trinelli; A. Pérez; M. dos Santos Afonso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.14

Título: Arsenic and trace element concentration in surface water and agricultural soils in the southeast of Córdoba province, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: ISGSD  
Nombre del evento: 5th Internation Congress On Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2014  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2014  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Pérez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.15

Título: Arsenic levels in bovine kidney and liver from an arsenic affected area in Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: ISGSD  
Nombre del evento: 5th Internation Congress On Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2014  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2014  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires  
Autores: A. Pérez Carrera; C. Alvarez Gonçalvez; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

8.4.16

Título: Validación de ensayo de toxicidad aguda por arsénico en allium cepa L. variedad valencianita  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: COPIME  
Nombre del evento: 4º Congreso de Ciencias Ambientales COPIME  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2013  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2013  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: COPIME  
Autores: C. Álvarez Gonçalvez; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.17

Título: Presencia de elementos traza en órganos de pejerrey (Odontesthes bonariensis) de las Encadenadas de Chascomús  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: COPIME  
Nombre del evento: 4º Congreso de Ciencias Ambientales COPIME  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2013  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2013  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: COPIME  
Autores: F. Vázquez; F. Arellano; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.18

Título: Presencia de vanadio en agua y suelo en zonas de producción lechera del sudeste de la Provincia de Córdoba  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: AAPA  
Nombre del evento: 36º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2013  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2013  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: AAPA  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.19

Título: Arsenic and fluorine in groundwater in the northern of Santa Fe province, Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Cairns, Australia  
Editorial: ISGSD - International Society of Groundwater  
Nombre del evento: 4th International Congress on Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Australia Fecha del evento: 7/2012

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Autores: L. Gallo Mendoza; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.20

Título: Arsenic exposure in cows from a high contaminated area in the chaco-pampean plain, Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Cairns, Australia  
Editorial: ISGSD - International Society of Groundwater  
Nombre del evento: 4th International Congress on Arsenic in the Environment  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Australia Fecha del evento: 7/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.21

Título: Arsénico y pejerrey: estado de contaminación de odontesthes bonariensis en zonas naturalmente ricas en este metaloide  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Mar del Plata, Argentina  
Editorial: Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Am  
Nombre del evento: Argentina Ambiental 2012 - Primer Congreso Internacional de Ciencia y  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 6/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental  
Autores: J. Rosso; N. Schenone; A. Pérez Carrera ; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.22

Título: Elementos traza en matrices ambientales al forraje  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: La Plata, Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Universidades Grupo Montevideo  
Nombre del evento: VII Congreso de Medio Ambiente de la AUGM  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Universidades Grupo Montevideo  
Autores: A. Pérez Carrera; C. Castillo Parra; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.23

Título: Presencia de arsénico en agua subterránea en el sudeste de Córdoba. Evolución espacial y temporal  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Rosario, Argentina

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Editorial: Universidad Nacional de Rosario  
Nombre del evento: Segundo Taller Argentino de Ciencias del Ambiente  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad Nacional de Rosario  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.24

Título: Biomass for industrial wastewater treatments  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: La Habana, Cuba  
Editorial: Sociedad Cubana de Química  
Nombre del evento: VIII Congreso Internacional de Química, Ingeniería Química y Bioquímica  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Cuba Fecha del evento: 10/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Cubana de Química  
Autores: A. Saralegui; A. Fernández Cirelli; S. Boeykens

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.25

Título: Transferencia de arsénico desde matrices ambientales al forraje  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Mar del Plata, Argentina  
Editorial: Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental  
Nombre del evento: Argentina Ambiental 2012 - Primer Congreso Internacional de Ciencia y  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 6/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Pérez Carrera

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.26

Título: Alternativas de remoción de arsénico del agua mediante el uso de biosorbentes y humedales construidos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Fundavet  
Nombre del evento: II Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2012  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: C. Corroto; A. Pérez Carrera; E. Calderón; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.27

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Título: Arsénico en ambientes naturales. Técnicas de monitoreo y fitorremediación

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

Editorial: Fundavet

Nombre del evento: II Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del agua en agroecosistemas

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2012

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Instituto Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua

Autores: G. Dundas; A. Iriel; M. Lagorio; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.28

Título: Nuevos tensioactivos de bajo impacto medio ambiental aplicados a formulaciones de glifosato

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: La Plata, Buenos Aires, Argentina

Editorial: Asociación Universidades Grupo Montevideo

Nombre del evento: Asociación Universidades Grupo Montevideo

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2012

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Asociación Universidades Grupo Montevideo

Autores: C. Ojeda; M. Castro; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.29

Título: Análisis de excretas de sistemas intensivos de producción bovina. Posible uso para el enriquecimiento de forrajes

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

Editorial: Fundavet

Nombre del evento: II Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2012

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2012

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Instituto Centro de Estudios Transdisciplinarios del AguaM.

Autores: M. Ramos; J. Troncoso; C. Moscuzza; R. Pessagno; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.4.30

Título: Origin of Arsenic in Surface Water in the Southern Extreme of the Chaco-Pampean Region, Argentina. Facts and Speculations

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Florencia, Italia

Editorial: ICOBTE

Nombre del evento: 11th International Conference on Biogeochemistry of Trace Elements

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2011

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Italia Fecha del evento: 7/2011

Alcance:  Nacional  Internacional

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Institución organizadora ISTE  
Autores: A. Fernández Cirelli; M. Puntoriero; A. Volpedo

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.31

Título: Arsenic levels in water and soils in rural areas of Bell Ville, Córdoba, Argentina

Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Florencia, Italia  
Editorial: ICOBTE  
Nombre del evento: 11th International Conference on Biogeochemistry of Trace Elements  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2011  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Italia Fecha del evento: 7/2011  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora ISTE  
Autores: A. Pérez Carrera; M. Billib; P. Boochs; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.32

Título: Forage enrichment with micronutrients in beef grazing systems  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Florencia, Italia  
Editorial: ICOBTE  
Nombre del evento: 11th International Conference on Biogeochemistry of Trace Elements  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2011  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Italia Fecha del evento: 7/2011  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora ISTE  
Autores: C. Moscuzza; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.33

Título: Relación entre arsénico y flúor en agua de fuentes profundas en el norte de la provincia de Santa Fe, Argentina.  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Resistencia, Chaco, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXIII Congreso Nacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2011  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 6/2011  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora CONAGUA  
Autores: L. Gallo Mendoza; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.34

Título: Presencia de clorpirifos en ambientes acuáticos del partido de Tres Arroyos. Relación con las actividades agrícolas  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Toxicológica Argentina



#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Nombre del evento: XVII Congreso Argentino de Toxicología  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2011  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2011  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Toxicológica Argentina  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.35

Título: Nuevos tensioactivos biodegradables aplicados a formulaciones de glifosato  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Editorial Facultad de Agronomía (EFA)  
Nombre del evento: Primera Jornada Temática del INBA: La investigación científico-técnica en  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2011  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2011  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: INBA, FAUBA  
Autores: M. Castro; C. Ojeda; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.36

Título: Presencia de flúor y arsénico en aguas superficiales de cuencas hidrográficas de la Provincia de Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: AUGM  
Nombre del evento: XVIII Jornadas de Jóvenes Investigadores  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Universidades Grupo Montevideo  
Autores: M. Puntoriero; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.37

Título: Remoción de contaminantes traza con biosorbentes  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: M. Galicio; D. Grassi; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.38

Título: Presencia de flúor en aguas superficiales de la provincia de Buenos Aires

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Azul, Buenos Aires, Argentina, Argentina  
Editorial: Instituto de Argentino Hidrología de Llanuras  
Nombre del evento: I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Argentino de Hidrología de Llanuras  
Autores: M. L. Puntoriero; J. J. Rosso; J. J. Troncoso; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.39

Título: Distribución de arsénico en agua superficial y subterránea en el sudeste de la provincia de Córdoba, Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Provincia de Córdoba, Argentina  
Editorial: PRODTI  
Nombre del evento: III Congreso Internacional de Gestión y Tratamiento Integral del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad Blas Pascal  
Autores: A. Pérez Carrera; P. Boochs; M. Billib; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.40

Título: Metales pesados y elementos traza en sistemas lóticos de la región pampeana  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: Universidad Nacional del Litoral  
Nombre del evento: III Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: J. J. Rosso; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

### 8.4.41

Título: Transfer of arsenic from contaminated dairy cattle drinking water to milk.  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Tainán, Taiwán, China  
Editorial: CRC Press  
Nombre del evento: Third International Congress: Arsenic in the Environment "Arsenic in  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: China Fecha del evento: 5/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: National Cheng Kung University  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Otras Producción Animal y Lechería

8.4.42

Título: Arsénico en zonas de producción lechera en la provincia de Córdoba: aspectos geoquímicos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Pérez Carrera; P. Boochs; M. Billib

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería

Otras Producción Animal y Lechería

8.4.43

Título: Flúor y arsénico en aguas superficiales de cuencas hidrográficas bonaerenses  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: M. L. Puntoriero; J. J. Rosso; A. Volpedo; J. J. Troncoso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.44

Título: Calidad de agua para acuicultura y consideraciones ambientales en Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: N. Schenone; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca

Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca

8.4.45

Título: Dinámica de contaminación con monensina en sistemas intensivos de engorde bovino  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: N. Yoshida; M. Castro; C. Moscuza; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

8.4.46

Título: Niveles de cromo total en matrices ambientales en la Cuenca Alta del Río Luján, Partido de Mercedes, Provincia de Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: C. Castillo Parra; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.47

Título: Relación entre arsénico y flúor en agua de fuentes profundas en el norte de la provincia de Santa Fe, Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Rosa, La Pampa, Argentina  
Editorial: EdUNLPam  
Nombre del evento: VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad Nacional de La Pampa  
Autores: J. Rosso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.48

Título: Behavior of arsenic in groundwater from the southeast of Cordoba province, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Azul, Buenos Aires, Argentina, Argentina  
Editorial: Instituto Argentino de Hidrología de Llanuras  
Nombre del evento: I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Argentino de Hidrología de Llanuras  
Autores: A. Pérez Carrera; P. Boochs; M. Billib; J. Wessels; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

8.4.49

Título: Nuevas evidencias de la presencia del pesticida clopirifos en aguas

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

superficiales del partido de Tres Arroyos (Provincia de Buenos Aires)

Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: Universidad Nacional del Litoral  
Nombre del evento: III Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: M. Álvarez; M. L. Ramos; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.50

Título: Polímeros modificados para remoción de metales pesados  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: Universidad Nacional del Litoral  
Nombre del evento: III Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: D. Grassi; M. Martis Alho; N. D'accorso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.51

Título: Síntesis de nuevos tensioactivos con propiedades quelantes para la remoción de metales tóxicos de efluentes acuosos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Fe, Argentina  
Editorial: Universidad Nacional del Litoral  
Nombre del evento: III Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 5/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: N. Ferlín; D. Grassi; M. Castro; C. Ojeda; E. Grand; J. Kovensky; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.52

Título: Presencia de arsénico en agua de bebida animal, impacto sobre la calidad de productos bovinos de consumo humano  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Autores: M. L. Pérez Gardiner; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

---

8.4.53

Título: Aporte mineral del agua de bebida en sistemas de producción lechera  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

---

8.4.54

Título: Calidad de agua de bebida para equinos deportivos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: A. Pérez Carrera; M. Vaccaro; J. García Liñeiro; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

---

8.4.55

Título: Movimiento de fósforo en agua intersticial en dos suelos de Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: O. Heredia; L. Paupy; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
Ciencias del Suelo

---

8.4.56

Título: Herramientas para la gestión sostenible de humedales  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: T. Yunes Nuñez; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

8.4.57

Título: Riesgo de contaminación de ambientes acuáticos con los insecticidas endosulfán y clorpirifos. Interacciones con matrices sólidas  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: H. Agostini; M. Álvarez; M. L. Ramos; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Biotecnología del Medio Ambiente  
Otras Biotecnología del Medio Ambiente

8.4.58

Título: El pesticida clorpirifos en aguas superficiales y biota del partido de Tres Arroyos (Pcia. de Buenos Aires)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Biotecnología del Medio Ambiente  
Otras Biotecnología del Medio Ambiente

8.4.59

Título: Lixiviación de nitrógeno y fósforo en sistemas intensivos de engorde bovino  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: C. Moscuza; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

8.4.60

Título: Riesgo potencial de contaminación de acuíferos someros por elementos traza en sistemas intensivos de engorde bovino  
Tipo de trabajo: Resumen

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: C. Moscuza; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería  
Otras Producción Animal y Lechería

---

8.4.61

Título: El selenio en suelo, agua y forraje. Estudios preliminares  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: M. L. Ramos; C. Moscuza; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.62

Título: Utilización de alquilglucósidos como tensioactivos para la remoción de cromo en los efluentes de cuertiembres  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: BMPRESS  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del Agua en Agroecosistemas  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua  
Autores: C. Ojeda; D. Grassi; M. Castro; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.63

Título: Calidad de agua de una laguna pampásica en el periodo húmedo (2004) y en el periodo seco (2010)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santa Rosa, La Pampa, Argentina  
Editorial: EdUNLPam  
Nombre del evento: VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: M. Puntoriero; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---



## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

8.4.64  
Título: Presencia del pesticida clorpirifos en australoheros facetus (Chanchita) de ambientes acuáticos del partido de Tres Arroyos, provincia de Buenos Aires

Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Ecología (AsAE)/ Soc  
Nombre del evento: IV Reunión Binacional de Ecología  
Tipo de evento: Encuentro Año de publicación: 2010  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 8/2010  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Ecología (AsAE)/ Sociedad de Ecología de Chile  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.65  
Título: Arsenic in bovine meat products (Córdoba, Argentina)  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad de Valencia, España, España  
Editorial: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Nombre del evento: International Congress As2008. Arsenic in the Environment: from Nature  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2008  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: España Fecha del evento: 5/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.66  
Título: Arsenic groundwater content in rural areas from Mendoza, Argentina?  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Valencia, España, España  
Editorial: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Nombre del evento: International Congress As2008 ?Arsenic in the Environment: from Nature  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2008  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: España Fecha del evento: 5/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Society of Groundwater for Sustainable Development  
Autores: A. Perez Carrera; E. Abraham; M. Salomon; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.67  
Título: Presencia de fosfatos en aguas subterráneas  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXI Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CONAGUA

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Autores: O. Heredia; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.68

Título: Eficiencia de plantas acuáticas para la biorremediación de aguas contaminadas con elementos tóxicos  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: San Miguel de Tucuman, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXI Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: A. Perez Carrera; C. Fontecoba; D. Grassi; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.69

Título: Estudio de riesgo de contaminación de cuerpos de agua por fármacos de uso veterinario  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Tucuman, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXI Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CONAGUA  
Autores: N. Yoshida; C. du Mortier; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.70

Título: El Régimen de precipitaciones en Argentina: cambios en el uso de la tierra y consecuencias ambientales?  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: EUDEBA  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias sobre Cambio Climático  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Derecho, UBA  
Autores: N. Yoshida; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.71

Título: Fluorescencia de sustancias húmicas acuáticas  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Sociedad Argentina de Química Organica  
Nombre del evento: Primer Simposio Iberoamericano de Química Orgánica (SIBEAQO I)  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 2007

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Química Orgánica  
Autores: M.C. SCAPINI; V. CONZONNO; V. BALZARETTI; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.72

Título: Estudios de persistencia del antibiótico monensina en distintos suelos  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Mar del Plata, Argentina  
Editorial: Sociedad Argentina de Química Orgánica  
Nombre del evento: Primer Simposio Iberoamericano de Química Orgánica (SIBEAQO I)  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Química Orgánica  
Autores: N. Yoshida; M. Castro; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.73

Título: Water and soil contamination by trace elements  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Cochabamba, Bolivia  
Editorial: Universidad Mayor de San Simon  
Nombre del evento: Congreso: Desarrollo, Medio Ambiente y Recursos Naturales:  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Bolivia Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad Mayor de San Simon  
Autores: A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.74

Título: Variación estacional de metales traza en agua de ríos y canales de la bahía samborombón  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: EUDEBA  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias sobre Cambio Climático  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Derecho, UBA.  
Autores: N. Schenone; A. Volpedo; A. Fernandez Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.75

Título: Efectos del Cambio Climático sobre los recursos hídricos  
Tipo de trabajo: Otro  
Tipo de publicación: Libro

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Lugar de la publicación: La Antigua, Guatemala  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: II Jornadas Iberoamericanas sobre Cambio Climático y Recursos Hídricos  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Guatemala Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

##### 8.4.76

Título: Efectos del cambio climático sobre el humedal de bahía de Samborombón  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: EUDEBA  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias sobre Cambio Climático  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Derecho, UBA  
Autores: A. Volpedo; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

##### 8.4.77

Título: Desarrollo de la langosta australiana en las condiciones climáticas de la Provincia de Buenos Aires. Estudios Preliminares  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal  
Nombre del evento: 30º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: N. Schenone; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

##### 8.4.78

Título: Presencia de elementos traza de importancia nutricional y toxicológica en suelo y forraje  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Santiago del Estero, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal  
Nombre del evento: 30º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: A. Perez Carrera; A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

8.4.79

Título: Experiencia de articulación universidad-escuela. Implementación de un proyecto: el agua como fuente de vida y desarrollo

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Argentina, Argentina

Editorial: UNSAM

Nombre del evento: Segundas Jornadas de Pedagogía Universitaria. Enseñar y Aprender en la

Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: UNSAM

Autores: C. DU MORTIER; M. VACCARO; M. MÍGUEZ; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.80

Título: Degradación de fármacos de uso veterinario en suelos agrícolas

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Revista

Lugar de la publicación: Argentina, Argentina

Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal

Nombre del evento: 30º Congreso Argentino de Producción Animal

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal

Autores: N. YOSHIDA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.81

Título: Estudios Preliminares para la evaluación del riesgo de contaminación con el insecticida endosulfán en la cuenca del río salado (Provincia de Buenos Aires, Argentina)

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: La Plata, Argentina

Editorial: UNLP

Nombre del evento: V Congreso de Medio Ambiente.

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: UNLP

Autores: C. DU MORTIER; H. AGOSTINI; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.82

Título: Indicadores ambientales asociados a prácticas agropecuarias no sustentables (Santiago del Estero, Argentina)

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: La Plata, Argentina

Editorial: UNLP

Nombre del evento: V Congreso de Medio Ambiente

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: UNLP  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. MOSCUZZA; C. FONTECOBA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.83

Título: Efectos ambientales de distintas actividades agroindustriales en la cuenca del Río Salado  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal  
Nombre del evento: 30º Congreso Argentino de Producción animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: H. MOSCUZZA; A. V. VOLPEDO; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.84

Título: Calidad y variabilidad del agua subterránea en Escobar, Buenos Aires, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Tucuman, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXI Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: O. HEREDIA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.85

Título: Vulnerabilidad de los sistemas de producción agropecuaria  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad de Buenos Aires, Argentina  
Editorial: EUDEBA  
Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias sobre Cambio Climático (PIUBACC)  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.86

Título: Calidad de agua en el río salado en relación con el tipo de efluentes vertidos  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Tucumán, Argentina

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XXI Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2007  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2007  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CONAGUA  
Autores: C. MOSCUZZA; C. OJEDA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.87

Título: Wastewater management in Greater Buenos Aires, Argentina  
Tipo de trabajo: Otro  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Barcelona, España  
Editorial: AQUAREC  
Nombre del evento: Integrated concepts for reuse upgraded wastewater, AQUAREC  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: España Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: AQUAREC  
Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.88

Título: Línea base de nutrientes en sistemas lóticos del humedal de Bahía Samborombón  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: EMEAP  
Nombre del evento: IV Congreso de Ecología y manejo de ambientes acuáticos Pampeanos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: EMEAP  
Autores: A. VOLPEDO, N. SCHENONE, C. OJEDA, C. DU MORTIER Y A. FERNANDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.89

Título: Uso de macrófitas flotantes para el abatimiento de arsénico en agua  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CAC  
Nombre del evento: Taller de distribución del arsénico en Iberoamérica  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro Atómico Constituyentes  
Autores: C. FONTECOBA, A. PÉREZ CARRERA Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.90

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Título: Aguas con alto contenido de arsénico en zonas rurales de Argentina?  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CAC  
Nombre del evento: Taller de distribución del arsénico en Iberoamérica  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro Atómico Constituyentes  
Autores: A. PÉREZ CARRERA Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.91

Título: Presencia de metales traza en productos cárnicos de origen bovino  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: Buenos Aires  
Nombre del evento: 29º Congreso Argentino de Producción Animal (AAPA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.92

Título: Suplementación con cobre y zinc en sistemas de engorde bovino en confinamiento  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Argentina, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal  
Nombre del evento: 29º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: C. MOSCUZZA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.93

Título: Environmental and socio-economic consequences of changes in the productive activities in semi-arid regions (Santiago del Estero, Argentina)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Xinjiang, China  
Editorial: Xinjiang University  
Nombre del evento: I International Conference Water, ecosystems and sustainable  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: China Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Xinjiang University, China  
Autores: C. MOSCUZZA; A. PÉREZ CARRERA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI



## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.94

Título: Utilidad de la sorción de P en argiudoles con implicancias en estudios ambientales?.

Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Salta, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XX Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, I Reunión de Suelos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: R. L. PRADO, O. S. HEREDIA, M. E. CONTI, A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.95

Título: Intercambio catiónico medido en el agua intersticial de un argiudol  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Salta-Jujuy, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XX Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, I Reunión de Suelos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CONAGUA  
Autores: O. S. HEREDIA Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.96

Título: Aplicación de índices de contaminación en el Humedal Bahía Samborombón?  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Corumbá, Brasil  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: Taller Manejo de Humedales costeros  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: N. SCHENONE, A. V. VOLPEDO Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.97

Título: High-As dairy cattle drinking water and its transfer to milk (Córdoba, Argentina)  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: México, México  
Editorial: RIRH  
Nombre del evento: Arsénico Natural en Aguas Subterráneas de América Latina  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

País del evento: México Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora Red Interamericana de Recursos Hídricos  
Autores: A. PÉREZ CARRERA, C.H. MOSCUZZA Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.98

Título: Arsénico en agua de bebida animal y alimentos de origen bovino en Argentina

Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CAC  
Nombre del evento: Taller de distribución del arsénico en Iberoamérica  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2006  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2006  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora Centro Atómico Constituyentes  
Autores: A. PÉREZ CARRERA Y A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.99

Título: Elementos para el manejo sustentable del humedal mixohalino de Bahía Samborombón  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora CYTED  
Autores: Yunes Núñez, T.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.100

Título: La metodología del marco lógico y su aplicación al estudio de humedales mixohalinos de distintas latitudes  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora CYTED  
Autores: Volpedo, A.; Salgueiro, E.; Pérez, R.; Tristán, E.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.101

Título: Características físico-químicas y estado trófico de aguas superficiales de la Bahía de Samborombón  
Tipo de trabajo: Resumen

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Limnología Argentina  
Nombre del evento: III Congreso de Limnología  
Tipo de evento: Congreso      Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina      Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional       Internacional  
Institución organizadora: Asociación Limnología Argentina  
Autores: Schenone, N.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.102

Título: El Humedal del Delta del Río Cauto (Granma, Cuba): diagnóstico ambiental y perspectivas de manejo sustentable  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santiago de Chile, Chile  
Editorial: Universidad de Chile  
Nombre del evento: III Simposio Gestión Sostenible de Humedales  
Tipo de evento: Simposio      Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Chile      Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional       Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Chile  
Autores: Volpedo, A.; Salgueiro, E.; Pérez, R.; Tristá, E.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.103

Título: Las funciones en humedales costeros de la misma latitud (26°- 36°S): tres casos de estudio  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Santiago de Chile, Chile  
Editorial: UChile  
Nombre del evento: III Simposio Gestión Sostenible de Humedales  
Tipo de evento: Simposio      Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Chile      Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional       Internacional  
Autores: Bianconi, A.L.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.104

Título: EFICIENCIA EN LA SUPLEMENTACIÓN DE MICRONUTRIENTES EN SISTEMAS INTENSIVOS  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: AAPA  
Nombre del evento: XVIII Congreso Argentino de Producción Animal (AAPA)  
Tipo de evento: Congreso      Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina      Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional       Internacional  
Institución organizadora: AAPA  
Autores: Moscuza, C.H.; Pérez Carrera, A.; Grassi, D.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.105

Título: ELEMENTOS TRAZA EN SISTEMAS INTENSIVOS DE ENGORDE BOVINO.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Moscuza, C.H.; Pérez Carrera, A.; Grassi, D.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.106

Título: Environmental effects of therapeutic agents used in veterinarian medicine.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Orientacion grafica  
Nombre del evento: Environmental change and rational water use  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Union Geográfica Internacional (UGI)  
Autores: Yoshida, N.; Moscuza, C.H.; du Mortier, C.; Castro, M.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.107

Título: AGENTES TERAPÉUTICOS Y PROMOTORES DE CRECIMIENTO PARA USO VETERINARIO EN EFLUENTES PECUARIOS  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Yoshida, N.; Moscuza, C.H.; du Mortier, C.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.108

Título: CARACTERIZACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO EN ESCOBAR, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Heredia, O.; Prado, L.; Piazza, V.; Pauppy, L.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.109

Título: USO DE MACRÓFITAS AUTÓCTONAS PARA LA REMOCIÓN DE TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Ojeda, C.; Torchinsky, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.110

Título: Cambios en la calidad del agua en la Zona no Saturada  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XX Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Heredia, O.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.111

Título: CALIDAD DEL AGUA DE BEBIDA ANIMAL EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XX Congreso Nacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Pérez Carrera, A.; Moscuza, C.H.; Grassi, D.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.112

Título: Propiedades ópticas del ácido fúlvico del Río Chubut  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Editorial: International Humic Substances Society Argentina Chapter  
Nombre del evento: Jornadas Nacionales Materia Orgánica y Sustancias Húmicas del Suelo,  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Humic Substances Society Argentina Chapter  
Autores: Scapini, M.C.; Conzonno, V.; Balzaretto, V.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.113

Título: EL ARSÉNICO EN AGUAS DE LA LLANURA PAMPEANA. BIOTRANSFERENCIA A LECHE  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Pérez Carrera, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.114

Título: Uso de macrófitas autóctonas para la remoción de arsénico del agua  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Pérez Carrera, A.; Moscuza, C.H.; Grassi, D.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.115

Título: Experiencias de concienciación pública en el humedal de Bahía Samborombón  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2005  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2005  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Auer, K.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.116

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Título: Experiencias de concienciación pública en la Bahía Samborombón.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Nicaragua, Nicaragua  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: IV Taller Internacional de la Red de Humedales CYTED XVII  
Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Nicaragua Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Auer, K.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.117

Título: Valoración económica del humedal mixohalino de Bahía Samborombón.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: San José, Costa Rica  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: IV Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Costa Rica Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: CYTED  
Autores: Yunes Nuñez, T.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.118

Título: Crecimiento de larvas de bagre sapo (*Rhamdia sapo*) en aguas de diferente dureza.  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: PANVET  
Nombre del evento: XIX Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Schenone, N.; Volpedo, A.; Gambino, N.; Fernández Cirelli, A  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

##### 8.4.119

Título: Concentración de metales pesados que aportan los ríos y canales que desembocan en la Bahía de Samborombón  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: EMEAP  
Nombre del evento: III Congreso sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Gambino, N.; Schenone, N.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A  
Área y sub-área del conocimiento:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.120

Título: APORTE DE MACROMINERALES DEL AGUA DE BEBIDA A LA DIETA DE  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: AAPA  
Nombre del evento: XXVII Congreso Argentino de Producción Animal (AAPA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: AAPA  
Autores: Pérez Carrera, A.; Moscuza, C.H.; Fernández Cirelli, A

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.121

Título: DISTRIBUCION AMBIENTAL DE NUTRIENTES DE EXCRETAS EN SISTEMAS INTENSIVOS DE ENGORDE BOVINO  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: PANVET  
Nombre del evento: XIX Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Moscuza, C.H.; Pérez Carrera, A.; Fernández Cirelli, A

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.122

Título: Structural Aspects of Aquatic Humic Substances in a Patagonic River  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Brasil, Brasil  
Editorial: International Humic Substances Society  
Nombre del evento: XII International Meeting of International Humic Substances Society  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/2004  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Humic Substances Society  
Autores: Scapini, M.C.; Conzonno, V.; Balzaretto, V.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.123

Título: GESTIÓN DEL AGUA EN ESTABLECIMIENTOS LECHEROS EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: San José, Costa Rica  
Editorial: CYTED  
Nombre del evento: IV Seminario Internacional CYTED-XVII. Un enfoque integrado para la  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Costa Rica Fecha del evento: 12/2004



#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: CYTED

Autores: Ojeda, C.; Di risio, C.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.124

Título: Extracción y caracterización de sustancias húmicas de sedimentos de la Laguna de Lobos, Provincia de Buenos Aires

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

Editorial: EMEAP

Nombre del evento: III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004

Alcance:  Nacional  Internacional

Autores: Choconi, R.; Ghini, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.125

Título: CARACTERIZACIÓN DE LECHE BOVINA MEDIANTE LA DETERMINACION DE MICROMINERALES

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina

Editorial: PANVET

Nombre del evento: XIX Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2004

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2004

Alcance:  Nacional  Internacional

Autores: Pérez Carrera, A.; Moscuza, C.H.; Grassi, D.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.126

Título: Evaluación de la vulnerabilidad del sitio Ramsar Bahía Samborombón

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Algarve, Portugal

Editorial: CYTED

Nombre del evento: Taller Internacional de Humedales

Tipo de evento: Taller Año de publicación: 2004

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Portugal Fecha del evento: 12/2004

Alcance:  Nacional  Internacional

Autores: Yunes Nuñez, T.; Volpedo, A.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.127

Título: Procesos en la Zona No Saturada: Intercambio catiónico en el agua del suelo

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación: Libro

Lugar de la publicación: Rosario, Santa Fe, Argentina

Editorial: UNR

Nombre del evento: III Congreso Argentino de Hidrogeología

Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2003

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2003  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad Nacional de Rosario  
Autores: O. Heredia; J. Santa Cruz; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.128

Título: ELEMENTOS TRAZA EN LECHE EN EL SUDESTE DE CÓRDOBA  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: INVET  
Nombre del evento: PRIMERAS JORNADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, UBA  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2003  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2003  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA  
Autores: C. Moscuza, A. Pérez Carrera y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.129

Título: Determinación de los stocks pesqueros bonaerenses de la corvina rubia (Micropogonias furnieri)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: INVET  
Nombre del evento: PRIMERAS JORNADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, UBA  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2003  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2003  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA  
Autores: A. Volpedo, P. Miretzky y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.130

Título: Influencia Antrópica en el Humedal Mixohalino de Bahía Samborombón (Buenos Aires, Argentina)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Parana, Argentina  
Editorial: Fundación PROTEGER  
Nombre del evento: Seminario Internacional sobre Manejo Sustentable de Humedales en  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2003  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2003  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Fundación Proteger - Wetland International  
Autores: E. Gervasoni; A.V. Volpedo y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.131

Título: Las universidades y la producción de conocimientos para el problema del agua  
Tipo de trabajo: Artículo Completo

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Zaragoza, España  
Editorial: Fundación Nueva Cultura del Agua  
Nombre del evento: III Congreso Ibérico sobre gestión y planificación del agua.  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2002  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: España Fecha del evento: 12/2002  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Fundación Nueva Cultura del Agua  
Autores: M.A Herrero, A. Fernández Cirelli y S. Rietti

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.132

Título: Influencia antrópica en la hidrología regional. Cuenca Baja del Río Salado  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Cordoba, Argentina  
Editorial: CONAGUA  
Nombre del evento: XIX Congreso Nacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2002  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2002  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Comité Permanente de los Congresos Nacionales del Agua  
Autores: P. Miretzky, V. Conzonno, G. Hernández y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.133

Título: Evaluación de metales traza en bovinos (San Pedro, Pcia. De Buenos Aires, Argentina)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Producción Animal  
Nombre del evento: 25º Congreso de Producción Animal.  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2002  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2002  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: A. Pérez Carrera, M. Tropeano, M. Zurita, H. Moscuza Y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

### 8.4.134

Título: Environmental Stable Isotopes of the sistema de Las Encadenadas de Chascomús?  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Revista  
Lugar de la publicación: Santiago de Chile, Chile  
Editorial: FCFyM  
Nombre del evento: Third South American Symposium on Isotope Geology.  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2001  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Chile Fecha del evento: 12/2001  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de Chile  
Autores: C. Da Peña, P. Miretzky, H. Panarello and A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.135  
Título: Contenido de microelementos en aguas subterráneas y superficiales en la cuenca del río Salado, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Montevideo, Uruguay, Uruguay  
Editorial: Universidad de la República Oriental del Uruguay  
Nombre del evento: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal  
Tipo de evento: Otro Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Uruguay Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universidad de la República Oriental del Uruguay  
Autores: V. Maldonado May; G. Galindo; M. Flores; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.136  
Título: Ionic ratios and chemical equilibrium in the shallow of San Miguel del Monte, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Río de Janeiro, Brasil, Brasil  
Editorial: Instituto geologico  
Nombre del evento: 31º Congreso Geológico Internacional  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: A. M. Fazio; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.137  
Título: Sulfation of 4-O.substituted D-glucuronic acid derivatives  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Hamburgo, Alemania, Alemania  
Editorial: International Carbohydrate Organization  
Nombre del evento: 20th International Carbohydrate Symposium  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Alemania Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Universitat Hamburg - Institute Für Organische Chemie  
Autores: Salmaso, N.; Kovensky, J.; Castro, M. J. L.; Fernández Cirelli, A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.138  
Título: Sulfatación de derivados de ácidos glucurónicos 4-O-sustituídos. Contribución al análisis de la relación estructura actividad en glicosaminoglicanos  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: San Carlos, Brasil  
Editorial: AUGM  
Nombre del evento: VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores do Grupo Montevideo  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2000

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora AUGM  
Autores: N. Salmaso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.139

Título: Nitrate levels in drinking water in rural areas of Buenos Aires Province, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Melbourne, Australia, Australia  
Editorial: IWRA  
Nombre del evento: Xth World Water Congress  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Australia Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora International Water Resources Association  
Autores: M. A. Herrero, S. Korol, M. Fortunatto, A. Gonzales Chaves, A. Flores, S. Bevillaqua, G. Galindo, V. Maldonado, G. Sardi y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.140

Título: LIMNOLOGICAL CHARACTERISTICS OF PAMPASIC PONDS (ARGENTINA)  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Melbourne, Australia, Australia  
Editorial: IWRA  
Nombre del evento: Xth World Water Congress  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Australia Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora International Water Resources Association  
Autores: A. Fernández Cirelli, P. Miretzky y V. Conzonno

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.141

Título: Separación de antraceno y fenantreno en condiciones isocráticas  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: COLACRO  
Nombre del evento: VIII Congreso Latinoamericano de Cromatografía  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora COLACRO  
Autores: M. Mastrángelo y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.142

Título: Dimeric Surfactants from Glucosides  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Lugar de la publicación: Florencia, Italia  
Editorial: CESIO  
Nombre del evento: 5th World Surfactants Congress  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Italia Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: M.J.L. Castro, J. Kovensky and A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.143

Título: Aptitud del recurso hídrico en la zona rural de la cuenca inferior del Río Salado, Buenos Aires Argentina.  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Fortaleza, Brasil, Brasil  
Editorial: PROASNE  
Nombre del evento: 1st Joint World Congress on Groundwater  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: PROASNE  
Autores: Galindo, G.; Korol, S.; Herrero, M.; Fernández Cirelli A.

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.144

Título: Características químicas de las lagunas pampásicas  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: EMEAP  
Nombre del evento: Primeras Jornadas de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación: 2000  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/2000  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro Universitario Regional Junín  
Autores: A. Fernández Cirelli; P. Miretzky; V. Conzonno

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.145

Título: Evaluation of Water Quality in Rural Areas as a Key Element for the Regulation of the Resource  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial: Asociación Argentina de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente  
Nombre del evento: Congreso Mundial de Aguas  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente  
Autores: S. Korol, M. A. Herrero, G. Galindo y A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

8.4.146

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Título: La Experiencia de la Universidad de Buenos Aires. El trabajo en redes, transdisciplina y participación  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Panamá, Panamá  
Editorial: Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe  
Nombre del evento: Tercer Diálogo interamericano sobre administración de Aguas (Aqua 99')  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Panamá Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe  
Autores: A. Fernández Cirelli; R. Zabala  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.147

Título: Estrategias Educativas para la Gestión Integrada del Recurso Hídrico en Comunidades Rurales de la Pradera Pampeana de la República Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Panamá, Panamá  
Editorial: Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe  
Nombre del evento: Tercer diálogo interamericano sobre administración de aguas  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Panamá Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe  
Autores: A. Fernández Cirelli; A. Herrero; V. Maldonado; G. Sardi; L. Carbó; I. Thiel  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.148

Título: New dimeric surfactants from butyl glucosides  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Galway, Irlanda  
Editorial: National University of Ireland  
Nombre del evento: 10th European Carbohydrate Symposium  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Irlanda Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: National University of Ireland,  
Autores: M. J. L. Castro; J. Kovensky y A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.149

Título: Hydrochemistry of pampasic ponds belonging to the lower stream bed of Salado River drainage basin (Argentina)  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Nova Friburgo, RJ, Brasil, Brasil  
Editorial: Universidade Federal Fluminense  
Nombre del evento: 3rd International Symposium Environmental Geochemistry in Tropical  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Brasil Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Autores: V. Conzonno, P. Miretzky y A. Fernandez Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.150

Título: O-Sulfated derivatives of glucuronic acid  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Córdoba, Argentina  
Editorial: SAIQO  
Nombre del evento: XII Simposio Nacional de Química Orgánica  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: M. Castro; N. Salmaso; J. Kovensky; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.151

Título: Structure-properties relationship of dimeric surfactants from butyl glucosides  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Córdoba, Argentina  
Editorial: SAIQO  
Nombre del evento: XII Simposio Nacional de Química Orgánica  
Tipo de evento: Simposio Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 12/1999  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Autores: Castro, M.; Salmaso, M.; Kovensky, J.; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.152

Título: Trace elements in agricultural soils and crops in Argentina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Montevideo, Uruguay  
Editorial: SAIQO  
Nombre del evento: 3rd Hemispheric Conference on Medical Geology  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 10/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: International Medical Geology Association  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.153

Título: La Maestría en Gestión del Agua, una opción para la formación de posgrado de profesionales Universitarios (Experiencia Pedagógica)  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación: Libro  
Lugar de la publicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Editorial: SAIQO  
Nombre del evento: Primer Congreso Internacional de Pedagogía Universitaria  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación: 1999  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Argentina Fecha del evento: 9/2009



#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Derecho, UBA  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.154

Título: Risk assessment for pesticide contamination of groundwater with sparse available data  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Austria  
Editorial:  
Nombre del evento: General Assembly of European Geosciences Union  
Tipo de evento: Otro Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 4/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: European Geosciences Union  
Autores: K. Bardowicks; O. Heredia; A. Fernández Cirelli; P. Boochs

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.155

Título: Variación ambiental en un continuo río-laguna-río de la llanura pampeana y su relación con la dieta del dientado *Oligosarcus jenynsii*  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Santa Fe  
Editorial:  
Nombre del evento: X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y II Reunión de Ciencias  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Nacional de Limnología  
Autores: J. J. Rosso; D. Laura; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.156

Título: Presencia de larvas de simúlidos en la dieta de peces de un sistema lótico pampeano  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Santa Fe  
Editorial:  
Nombre del evento: X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y II Reunión de Ciencias  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Nacional de Limnología  
Autores: J. J. Rosso; D. Laura; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.157

Título: Evidencias de la presencia del pesticida clopirifos en biota acuática de la provincia de Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Lugar de la publicación: Santa Fe  
Editorial:  
Nombre del evento: X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y II Reunión de Ciencias  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Instituto Nacional del Limnología  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.158

Título: Análisis de metales traza en establecimientos de acuicultura del Noroeste de Argentina  
Tipo de trabajo: Otro  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Buenos Aires  
Editorial:  
Nombre del evento: II Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de peces nativos.  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: INTECH - CONICET  
Autores: N. Schenone; A. Fernández Cirelli; F. Del Rosso  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.159

Título: Factores que influyen en la contaminación ambiental con monensina en sistemas intensivos de engorde bovino  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Balcarce, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: 32º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: N. Yoshida; M. Castro; C. Moscuza; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.160

Título: Impacto del cambio climático sobre las comunidades de peces en el noreste argentino en los últimos 50 años  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Buenos Aires  
Editorial:  
Nombre del evento: II Jornadas del Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos Aires  
Tipo de evento: Jornada Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 8/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Facultad de Derecho, Universidad de Buenos Aires  
Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.161

Título: La Biodiversidad de peces del Río de la Plata y su relación con los cambios ambientales en los últimos 40 años

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Buenos Aires

Editorial:

Nombre del evento: II Jornadas del Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos

Tipo de evento: Jornada Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 8/2009

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Facultad de Derecho, Universidad de Buenos Aires

Autores: A. Volpedo; A. Tombari; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.162

Título: Tecnologías Económicas para la Remoción del Arsénico en Agua

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Ciudad de Buenos Aires

Editorial:

Nombre del evento: 16º Congreso Argentino de Saneamiento y Medio Ambiente. Estado del

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 4/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: AIDIS

Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.163

Título: Tecnologías Económicas para la remoción de Arsénico

Tipo de trabajo: Otro

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Ciudad de Valencia, España

Editorial:

Nombre del evento: Taller Remoción de Arsénico en Aguas

Tipo de evento: Taller Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 5/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Red Iberoarsen, CYTED

Autores: A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.164

Título: Understanding water resources through a high school-university cooperative project development

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Concepción, Chile

Editorial:

Nombre del evento: 21st Century watershed technology: Improving water quality and

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

País del evento: Fecha del evento: 3/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: American Society of Agricultural and Biological Engineers  
Autores: M. Míguez; C. du Mortier; M. Vaccaro; M. Morando; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.165

Título: Estudios de interacción del insecticida endosulfán con suelos de la Provincia de Buenos Aires. Resultados Preliminares  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Buenos Aires  
Editorial:  
Nombre del evento: V Congreso Iberoamericano de Física y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Iberoamericana de Física y Química Ambiental  
Autores: C. DU MORTIER; H. AGOSTINI; M. L. RAMOS; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.166

Título: Riesgos ambientales del antibiótico monensina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Buenos Aires  
Editorial:  
Nombre del evento: V Congreso Iberoamericano de Física y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 10/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad Iberoamericana de Física y Química Ambiental  
Autores: N. YOSHIDA; M. CASTRO; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.167

Título: Niveles de metales traza en órganos de delfín Franciscana (Pontoporia blainvillei)  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Buenos Aires, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 8/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, UBA  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; A. CARIDE; S. FAURA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.168

Título: Calidad de agua en sistemas de cría de cabras en el departamento de Lavalle, Provincia de Mendoza  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Lugar de la publicación: San Luis, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: 31º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Fecha del evento: 10/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: A. Pérez Carrera; E. Abraham; M. Salomón; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.169

Título: Synthesis, interfacial and chelating properties of new sugar-based surfactants  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Paris  
Editorial:  
Nombre del evento: 7th World Surfactants Congress (CESIO 2008)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 7/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: European Committee of Organic Surfactants and their Intermediates  
Autores: Nadège FERLIN; Eric GRAND; Diego GRASSI; Carlos OJEDA; Mariano CASTRO; Alicia FERNANDEZCIRELLI; José KOVENSKY

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.170

Título: Enriquecimiento en micronutrientes a forrajes destinados a sistemas extensivos de producción bovina  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: San Luis, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: 31º Congreso Argentino de Producción Animal  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Fecha del evento: 10/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; C. MOSCUZZA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.171

Título: Presencia de arsénico en aguas naturales en Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Córdoba, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: II Congreso Internacional sobre Gestión y Tratamiento Integral del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Fecha del evento: 11/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Fundación para la Promoción de la Investigación y el Desarrollo  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.172

Título: Influencia de la formulación en la interacción del insecticida endosulfán con suelos de la Provincia de Buenos Aires

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Tucumán, Argentina

Editorial:

Nombre del evento: XXVII Congreso Argentino de Química

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 9/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Asociación Química Argentina

Autores: H. AGOSTINI; C. DU MORTIER; M. ÁLVAREZ; M. L. RAMOS; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.173

Título: Uso de biosorbentes para la remoción de metales pesados

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Tucumán

Editorial:

Nombre del evento: XXVII Congreso Argentino de Química

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 9/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Asociación Química Argentina

Autores: M. Galicio; D. Grassi; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.174

Título: Aptitud del agua subterránea para uso en consumo humano, animal, riego y protección de la vida acuática (Escobar, Buenos Aires, Argentina)

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Ciudad de Quito, Ecuador

Editorial:

Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano ALSHUD

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 7/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: ALSHUD

Autores: O. HEREDIA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.175

Título: Caracterización y variabilidad del recurso hídrico subterráneo en el partido de Escobar (Buenos Aires, Argentina)

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Ciudad de Quito, Ecuador

Editorial:

Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano ALSHUD

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 7/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: ALSHUD  
Autores: O. HEREDIA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.176  
Título: Elementos traza en sistemas lóticos y aguas subterráneas en el humedal de Bahía Samborombón  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Ciudad de Quito, Ecuador  
Editorial:  
Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano ALSHUD  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 7/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: ALSHUD  
Autores: N. SCHENONE; A. FERNANDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.177  
Título: Experiencias de gestión sostenible del agua en el marco de las carreras de posgrado: Maestría en Gestión del Agua  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Córdoba, Argentina  
Editorial:  
Nombre del evento: II Congreso Internacional sobre gestión y tratamiento integral del agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Fundación para la Promoción de la Investigación y el Desarrollo  
Autores: A. PÉREZ CARRERA; A. VOLPEDO; J. GARAICOECHEA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.178  
Título: Impact of pesticides on the groundwater resources in Buenos Aires Province, Argentina  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Kreta, Greece  
Editorial:  
Nombre del evento: International Conference on Agricultural Engineering  
Tipo de evento: Conferencia Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 7/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Agricultural & Biosystems Engineering for a Sustainable World  
Autores: K. BARDOWICKS; O. HEREDIA; A. FERNÁNDEZ CIRELLI; M. BILLIB; P. BOOCHS  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.179

#### 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Título: Trace metals concentrations in the upper basin of río Luján (Buenos Aires, Argentina)

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Ciudad de Valencia, España

Editorial:

Nombre del evento: International Congress As2008 "Arsenic in the Environment: from Nature

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 5/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: International Society of Groundwater for Sustainable Development

Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.180

Título: Cría intensiva de la langosta australiana (*Cherax Quadricarinatus*) en presencia o ausencia de lemna menor. Estudios Preliminares

Tipo de trabajo: Resumen

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: San Luis

Editorial:

Nombre del evento: 31º Congreso Argentino de Producción Animal

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Fecha del evento: 10/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal

Autores: N. Schenone; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.181

Título: El recurso agua: conservación y perspectivas

Tipo de trabajo: Artículo Breve

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Buenos Aires

Editorial:

Nombre del evento: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad

Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital

País del evento: Fecha del evento: 8/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UBA

Autores: A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

---

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

8.4.182

Título: Riesgo de contaminación de acuíferos en zonas irrigadas

Tipo de trabajo: Artículo Completo

Tipo de publicación:

Lugar de la publicación: Brasil

Editorial:

Nombre del evento: Reunión Sudamericana para manejo y sustentabilidad de riego en

Tipo de evento: Otro Año de publicación:

Soporte y/o medio de difusión: Impreso

País del evento: Fecha del evento: 10/2008

Alcance:  Nacional  Internacional

Institución organizadora: UFRB

Autores: A. Fernández Cirelli; O. Heredia



## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.183

Título: Monensina en el ambiente. Aportes y comportamiento  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Mar del Plata  
Editorial:  
Nombre del evento: II Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: N. Yoshida; M. Castro; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.184

Título: Estudios preliminares para la evaluación del riesgo de contaminación con el insecticida clorpirifos en la Provincia de Buenos Aires  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Mar del Plata  
Editorial:  
Nombre del evento: II Congreso Argentino de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2008  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.185

Título: Efectos sobre cuerpos de agua de fármacos veterinarios utilizados en sistemas intensivos de engorde bovino  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Trelew  
Editorial:  
Nombre del evento: XXII Congreso Nacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Comité permanente de los Congresos del Agua  
Autores: N. Yoshida; M. Castro; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Otras Ciencias Químicas

---

8.4.186

Título: Remoción de cobre, cadmio y plomo de efluentes acuosos mediante biosorbentes  
Tipo de trabajo: Artículo Breve  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Trelew  
Editorial:  
Nombre del evento: XXII Congreso Nacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:

## 8.4 Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados

Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 11/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Comité permanente de los Congresos del Agua  
Autores: D. Grassi; M. Galicio; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.187

Título: Problemática del arsénico en la llanura sudeste de la provincia de Córdoba.  
Estudios de biotransferencia a leche bovina  
Tipo de trabajo: Resumen  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Córdoba  
Editorial:  
Nombre del evento: Primer Congreso de la Región Centro de Ingeniería Sanitaria y Ambiental  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
País del evento: Fecha del evento: 9/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: AIDIS  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.4.188

Título: Impacto de la composición del agua de bebida animal sobre la producción de  
productos pecuarios  
Tipo de trabajo: Artículo Completo  
Tipo de publicación:  
Lugar de la publicación: Chubut  
Editorial:  
Nombre del evento: XXII Congreso Nacional del Agua (CONAGUA)  
Tipo de evento: Congreso Año de publicación:  
Soporte y/o medio de difusión: Electrónico y/o Digital  
País del evento: Fecha del evento: 5/2009  
Alcance:  Nacional  Internacional  
Institución organizadora: Comité Permanente de los Congresos Nacionales del Agua  
Autores: A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

## 8.5 Trabajos en eventos científico-tecnológicos no publicados

8.5.1

Título: Presencia de clorpirifos en biota acuática del parido de Tres Arroyos, Buenos Aires  
Idioma: Español  
Nombre del evento: II Jornadas Patagónicas de Biología. Jornadas Patagónicas de Ciencias  
Ambientales  
Tipo de evento: Jornada  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: M. Álvarez; C. du Mortier; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.5.2

Título: Aplicación del modelo FMPEIR en los ecosistemas acuáticos pampeanos  
(Argentina)  
Idioma: Español  
Nombre del evento: Taller de la Red 411RT0430 "Desarrollo de metodologías, indicadores ambientales  
y programas para la evaluación ambiental integral y la restauración de ecosistemas  
degradados"

## 8.5 Trabajos en eventos científico-tecnológicos no publicados

Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 5/2011  
Autores: A. Volpedo ; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas  
Conservación de la Biodiversidad

---

### 8.5.3

Título: Potenciales indicadores ambientales para la evaluación de presiones, estados y tendencias en las lagunas pampásicas (Argentinas)  
Idioma: Español  
Nombre del evento: Taller de la Red 411RT0430 "Evaluación integral de los factores inductores de los cambios en ecosistemas degradados"  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 8/2011  
Autores: A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.4

Título: Presencia de fluoruro en aguas superficiales ricas en arsénico  
Idioma: Español  
Nombre del evento: Jornadas de Jóvenes Investigadores en Ciencias Veterinarias  
Tipo de evento: Jornada  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 6/2011  
Autores: M. Puntoriero; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.5

Título: Efecto de los cambios ambientales sobre pesquerías continentales y marinas: avances y perspectivas  
Idioma: Español  
Nombre del evento: III Jornadas Interdisciplinarias de la Universidad de Buenos Aires sobre Cambio Climático (PIUBACC)  
Tipo de evento: Jornada  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 11/2011  
Autores: A. Volpedo; M. Doyle; G. Thompson; S. Gómez; J. González Naya; E. Avigliano; R. Callicó; M. Puntoriero; C. Kunert; N. Abreu; G. Comte; F. Riaños; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca  
Pesca

---

### 8.5.6

Título: Remoción de arsénico del agua de rechazo de plantas por ósmosis inversa  
Idioma: Español  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: C. Corroto; A. Pérez Carrera; E. Calderón; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.7

Título: Relación de arsénico y flúor en agua de fuentes profundas en el norte de la provincia de Santa Fe, Argentina  
Idioma: Español  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller

## 8.5 Trabajos en eventos científico-tecnológicos no publicados

País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: L. Gallo Mendoza; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.8

Título: Presencia de arsénico en agua superficial y subterránea en el sudeste de la provincia de Córdoba, Argentina  
Idioma: Español  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: A. Perez Carrera; P. Boochs; M. Billib; A. Fernandez Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.9

Título: Presencia de arsénico en agua de bebida animal, impacto sobre la calidad de productos bovinos de consumo humano  
Idioma: Español  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: A. Pérez Carrera; M. Pérez Gardiner; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.10

Título: Origin of arsenic in surface water in the southern extreme of the Chaco-Pampean region, Argentina. Facts and speculations  
Idioma: Inglés  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: M. Puntoriero; A. Volpedo; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.11

Título: Concentration of arsenic in water, sediments and fish species from naturally contaminated rivers  
Idioma: Inglés  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: J. Rosso; N. Schenone; A. Pérez Carrera; A. Fernández Cirelli

### Área y sub-área del conocimiento:

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

### 8.5.12

Título: Geographic distribution of arsenic and trace metals in lotic ecosystems of the pampean plain, Argentine  
Idioma: Inglés  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina

## 8.5 Trabajos en eventos científico-tecnológicos no publicados

Fecha del evento: 9/2011  
Autores: J. Rosso; J. Troncoso; A. Fernández Cirelli

Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.5.13  
Título: Análisis de metales traza en establecimientos de acuicultura del Noroeste de Argentina  
Idioma: Español  
Nombre del evento: El arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera  
Tipo de evento: Taller  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 9/2011  
Autores: N. Schenone; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.5.14  
Título: Alternativas de remoción de arsénico en aguas de rechazo de plantas de ósmosis inversa  
Idioma: Español  
Nombre del evento: 1º Encuentro de Investigadores en Formación en Recursos Hídricos  
Tipo de evento: Encuentro  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 6/2012  
Autores: C. Corroto; A. Pérez Carrera; E. Calderón; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Otras Ciencias Químicas

---

8.5.15  
Título: Uso de fertilizantes inorgánicos como fuente alternativa de cobre y zinc en forrajes  
Idioma: Español  
Nombre del evento: V Jornadas de Jóvenes Investigadores en Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires  
Tipo de evento: Jornada  
País del evento: Argentina  
Fecha del evento: 6/2015  
Autores: M.L. Ramos; C. MOSCUZZA; A. Fernández Cirelli  
Área y sub-área del conocimiento:  
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias  
Ciencias Veterinarias

---

## 8.6 Tesis

8.6.1  
Nivel educativo: Universitario de posgrado/maestría  
Título: Biotecnologías para la remediación de cuerpos de agua contaminados con metales pesados: utilización de plantas macrófitas flotantes  
Idioma: Español  
Título obtenido: Magister en Biotecnología  
Organización: FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA  
Institución: FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA  
Año de aprobación: 2013  
Soporte y/o medio de difusión: Impreso  
Área y sub-área del conocimiento:  
INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Biotecnología Industrial  
Otras Biotecnología Industrial

---

## 8.6 Tesis

### 8.6.2

Nivel educativo	Universitario de posgrado/doctorado
Título:	Hidratos de carbono en <i>Cyttaria harioiti</i> Fischer. Estudio de la estructura de un polisacárido
Idioma:	Español
Título obtenido:	Doctora en Ciencias Químicas
Organización:	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA
Institución:	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA
Año de aprobación:	1972
Soporte y/o medio de difusión:	Impreso
Área y sub-área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas Química Orgánica

## 8.7 Otras producciones

### 8.7.1

Tipo de otra producción:	Otro
Otro tipo:	Publicación en revista
Título:	Los ciclos del agua: su función y protagonismo en el agrosistema argentino
Idioma:	Español
Año de publicación:	2011
Isbn/issn:	1515-6435
País:	Argentina
Ciudad:	Buenos Aires
Cantidad de páginas:	
Soporte y/o medio de difusión:	Impreso Electrónico y/o Digital
Autores:	A. Fernández Cirelli

## 9. Producción tecnológica

### 9.1 Con propiedad intelectual

#### 9.1.1

Título de la invención:	Tensioactivos Diméricos a partir de alquil glicósidos.
Tipo de producción tecnológica:	Proceso productivo
Tipo de título de propiedad intelectual:	Patente de invención
Descripción de la invención:	<p>&lt;h1 style="MARGIN: 0cm 0cm 0pt; LINE-HEIGHT: 150%"&gt;&lt;span lang="en" style="mso-ansi-language: ES-TRAD"&gt;&lt;font size="3"&gt;Campo Técnico de la invención</p> <p>&lt;p&gt;&lt;/p&gt;&lt;/font&gt;&lt;/span&gt;&lt;/h1&gt;</p> <p>&lt;p class="MsoNormal" style="MARGIN: 0cm 0cm 0pt; LINE-HEIGHT: 150%"&gt;&lt;b style="mso-bidi-font-weight: normal"&gt;&lt;span lang="en" style="FONT-SIZE: 12pt; mso-bidi-font-size: 10.0pt"&gt;</p> <p>&lt;p&gt;&lt;/p&gt;&lt;/span&gt;&lt;/b&gt;</p> <p>&lt;p&gt;&lt;/p&gt;&lt;span lang="en" style="FONT-SIZE: 10pt; FONT-FAMILY: &amp;quot;Times New Roman&amp;quot;; mso-ansi-language: ES-TRAD; mso-fareast-font-family: 'Times New Roman'; mso-fareast-language: ES; mso-bidi-language: AR-SA"&gt;La presente invención está relacionada con un nuevo grupo de tensioactivos no iónicos que contiene al menos dos grupos hidrofóbicos y al menos dos grupos hidrofílicos. Los compuestos diméricos descriptos son de potencial aplicación como aditivos en formulaciones relacionadas con la industria de limpieza, cosmética, alimenticia y textil.</p> <p>&lt;/span&gt;&lt;/p&gt;</p>
Naturaleza de la producción tecnológica:	Química
Tipo de protección:	Total
Área del conocimiento:	
Sub-área del conocimiento:	
Campos de aplicación:	Química
Autores:	Castro Mariano J. L., Kovensky José, Fernández Cirelli Alicia
Porcentaje de participación en la autoría:	33%
Institución que financia la producción	
Universidades Nacionales	% financiación 100

## 9.1 Con propiedad intelectual

Destinatario:

Fecha de solicitud: 01/06/2001 Estado del trámite: En trámite

Tipo de solicitud	Nro. solicitud	Países	Nro. publicación	Fecha publicación
	10101084	Argentina		

Registrado en el Catálogo Nacional de Cultivares: No Aplica

### 9.1.2

Título de la invención: Tensioactivos Diméricos obtenidos a partir de Alquil Glicósidos y sus Formulaciones.

Tipo de producción tecnológica: Proceso productivo

Tipo de título de propiedad intelectual: Patente de invención

Descripción de la invención: <p>Campo técnico de la invención</p><p>La presente invención está relacionada con un nuevo grupo de tensioactivos iónicos y no iónicos que contiene al menos dos grupos hidrofóbicos y al menos dos grupos hidrofílicos. Los compuestos diméricos descritos son de potencial aplicación como aditivos en formulaciones relacionadas con la industria de la limpieza, cosmética, alimentaria y textil.</p>

Naturaleza de la producción tecnológica: Química

Tipo de protección: Total

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Sub-área del conocimiento: Química Orgánica

Campos de aplicación: Industrial

Autores: Castro Mariano J. L.; Kovensky, J.; Fernández Cirelli, A.

Porcentaje de participación en la autoría: 33%

Institucion que financia la producción	% financiación
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	100

Destinatario: Aplicación industrial

Fecha de solicitud: 01/12/1999 Estado del trámite: Otorgado

Nro. registro	Fecha de conc. desde	Fecha de conc. hasta	Países
AR021729B1	16/12/1999	16/12/2019	Argentina

Tipo de explotación: Licencia exclusiva

Etapas de aplicación: Sin iniciar proceso de comercialización

Registrado en el Catálogo Nacional de Cultivares: No Aplica

Titulares: M. Castro, J. Kovensky y A. Fernández Cirelli

### 9.1.3

Título de la invención: Tensioactivos Diméricos obtenidos a partir de Alquil Glicósidos y sus Formulaciones.

Tipo de producción tecnológica: Proceso productivo

Tipo de título de propiedad intelectual: Patente de invención

Descripción de la invención: <p>Campo técnico de la invención</p><p>La presente invención está relacionada con un nuevo grupo de tensioactivos iónicos y no iónicos que contiene al menos dos grupos hidrofóbicos y al menos dos grupos hidrofílicos. Los compuestos diméricos descritos son de potencial aplicación como aditivos en formulaciones relacionadas con la industria de la limpieza, cosmética, alimentaria y textil.</p>

Naturaleza de la producción tecnológica: Química

Tipo de protección: Total

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Sub-área del conocimiento: Química Orgánica

Campos de aplicación: Industrial

Autores: Castro Mariano J. L.; Kovensky, J.; Fernández Cirelli, A.

Porcentaje de participación en la autoría: 33%

Institucion que financia la producción	% financiación
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)	100

Destinatario: Aplicación industrial

Fecha de solicitud: 01/12/1999 Estado del trámite: Otorgado

Nro. registro	Fecha de conc. desde	Fecha de conc. hasta	Países
AR021729B1	16/12/1999	16/12/2019	Argentina

Tipo de explotación: Licencia exclusiva

Etapas de aplicación: Sin iniciar proceso de comercialización





## 9.4 Informes técnicos

Página inicial		Página	
Porcentaje de participación en el servicio:		50%	
Tipo de organización:		Universidades Nacionales	
Autores:			
Nombre:	J. Rosso	Institución:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Nombre:	A. Fernández Cirelli	Institución:	CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

### 9.4.2

Tipo de informe:	Informe Técnico		
Fecha de inicio:	08-2008	Fecha fin:	09-2008
Naturaleza de la producción tecnológica:	Biológica		
Disciplina del informe técnico:	Biología		
Página inicial	1	Página	14
Porcentaje de participación en el servicio:	25%		
Destinatario:	INIDEP		
Tipo de organización:	Organismos Nacionales de CyT		
Autores:			
Nombre:	A. Volpedo		
Nombre:	C. Borsterman		
Nombre:	C. Ruarte		
Nombre:	A. Fernández Cirelli		

## 10. Producción artística

### 10.1 Musical-sonora

### 10.2 Visual

### 10.3 Audiovisual o multimedial

### 10.4 Corporal o teatral

### 10.5 Género literario narrativo

### 10.6 Género literario dramático, poético o ensayo

### 10.7 Género literario guión

### 10.8 Otro tipo de género literario

### 10.9 Otra producción artística

## 11. Otros antecedentes

### 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

11.1.1	
Nombre del evento:	XI Jornadas de desarrollo sustentable de la Cuenca Matanza-Riachuelo
Tipo de evento:	Jornada
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Buenos Aires
Año:	2017
Modo de participación:	Asistente
Institución organizadora:	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS (UNLA)

11.1.2	
Nombre del evento:	Taller Argentino de ciencias ambientales
Tipo de evento:	Taller
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Buenos Aires
Año:	2016
Modo de participación:	Conferencista Miembro del comité organizador
Institución organizadora:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Informaciones adicionales: Presidente del taller Argentino de Ciencias Naturales (TACA) a realizarse en el mes de Mayo en la Facultad de Ciencias Económicas UBA

---

### 11.1.3

Nombre del evento: IV Jornadas interdisciplinarias "Ciclo del agua en agroecosistemas"  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Año: 2016  
Modo de participación: Conferencista  
Miembro del comité organizador  
Miembro del comité científico-tecnológico  
Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

### 11.1.4

Nombre del evento: VII Congreso Argentino de Limnología "Agua para la diversidad"  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: San Miguel de Tucuman  
Año: 2016  
Modo de participación: Otro (especificar)  
Otro modo de participación: Expositor de simposio  
Institución organizadora: FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

---

### 11.1.5

Nombre del evento: VI Congreso Argentino de la sociedad de Toxicología y Química ambiental  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Cordoba  
Año: 2016  
Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)  
Institución organizadora: SETAC

---

### 11.1.6

Nombre del evento: IV Jornadas interdisciplinarias "Ciclo del agua en agroecosistemas"  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Año: 2016  
Modo de participación: Conferencista  
Miembro del comité organizador  
Miembro del comité científico-tecnológico  
Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

### 11.1.7

Nombre del evento: VII Congreso Argentino de Limnología "Agua para la diversidad"  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: San Miguel de Tucuman  
Año: 2016  
Modo de participación: Otro (especificar)  
Otro modo de participación: Expositor de simposio  
Institución organizadora: FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

---

### 11.1.8

Nombre del evento: VI Congreso Argentino de la sociedad de Toxicología y Química ambiental  
Tipo de evento: Congreso

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Cordoba  
Año: 2016  
Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)  
Institución organizadora: SETAC

---

### 11.1.9

Nombre del evento: Desafíos de la gestión integrada del agua en el siglo XXI  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Chile  
Ciudad: Valparaiso  
Año: 2015  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALPARAISO  
Informaciones adicionales: Congreso del 23 y 24 de marzo 2015.

---

### 11.1.10

Nombre del evento: VII congreso de ecología y manejo de Ecosistemas Pampeanos  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2015  
Modo de participación: Conferencista  
Miembro del comité organizador  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Congreso realizado en el museo de ciencias naturales en noviembre de 2015

---

### 11.1.11

Nombre del evento: XXIII Jornadas Jóvenes Investigadores  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires, La Plata  
Año: 2015  
Modo de participación: Otro (especificar)  
Otro modo de participación: Evaluadora  
Institución organizadora: ASOC.UNIVERSIDAD DEL GRUPO MONTEVIDEO (AUGM)  
Informaciones adicionales: Jornada realizada en Universidad Nacional de la Plata días 25, 26 y 27 de Agosto de 2015

---

### 11.1.12

Nombre del evento: XXV Congreso Nacional del Agua CONAGUA 2015  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Entre Rios - Parana  
Año: 2015  
Modo de participación: Miembro del comité científico-tecnológico  
Institución organizadora: FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS

---

### 11.1.13

Nombre del evento: XXV Congreso Nacional del Agua CONAGUA 2015  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Entre Rios - Parana  
Año: 2015  
Modo de participación: Miembro del comité científico-tecnológico  
Institución organizadora: FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS

---

### 11.1.14

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Nombre del evento: Programa de difusión científica del ANCEFN  
Tipo de evento: Encuentro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2015  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES

---

11.1.15  
Nombre del evento: III reunion Argentina de Geoquimica en la superficie que se desarrollara en Mar del Plata  
Tipo de evento: Encuentro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires, Mar del Plata  
Año: 2014  
Modo de participación: Asistente  
Organizador general  
Miembro del comité científico-tecnológico  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Miembro del comité científico de la reunión.

---

11.1.16  
Nombre del evento: III Jornadas interdisciplinarias "El ciclo del agua en agroecosistemas"  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Año: 2014  
Modo de participación: Conferencista  
Miembro del comité organizador  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Presidente II de la comisión organizadora y el comité académico de las III jornadas interdisciplinarias

---

11.1.17  
Nombre del evento: Jornadas sobre humedales construidos en el marco del proyecto Arsenic II  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: España  
Ciudad: Girona  
Año: 2013  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: ICRA

---

11.1.18  
Nombre del evento: Dia Internacional del Agua  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2013  
Modo de participación: Conferencista  
Miembro del comité organizador  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Organización del día mundial del Agua

---

11.1.19  
Nombre del evento: Seminario Internacional "Agua y Vulnerabilidad"  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2012

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Modo de participación: Organizador general  
Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)  
Institución organizadora: GROUPEMENT DE RECHERCHE INTERNACIONAL (GDRI)  
CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Evento conjunto de la Red Internacional del Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS, Francia) "Gobernanza del Agua en las Américas" y el Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA - UBA)

---

### 11.1.20

Nombre del evento: Ciclo de Conferencias: Ciencia al Agua, Segunda Edición  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2012  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

### 11.1.21

Nombre del evento: Segundas Jornadas Interdisciplinarias "Ciclo del Agua en Agroecosistemas"  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Miembro del comité organizador  
Miembro del comité científico-tecnológico  
Institución organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ;  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Segunda edición de las Jornadas Agua. Conmemoración a diez años de la creación del Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua.

---

### 11.1.22

Nombre del evento: International cooperation in sustainable solutions in the areas of water  
Tipo de evento: Workshop  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Australia  
Ciudad: Queensland  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSITY OF QUEENSLAND  
Informaciones adicionales: University of Southern Queensland, Queensland, Australia. Conferencista Invitada. Conferencia titulada "Water quality and livestock health and production".

---

### 11.1.23

Nombre del evento: Problemática y remoción de arsénico del agua de uso doméstico en comunidades de Latinoamérica  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: España  
Ciudad: Barcelona  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UB)  
Informaciones adicionales: Conferencia: "La problemática del arsénico en aguas de consumo humano en Argentina y otros países de Latinoamérica". Conferencia Invitada

---

### 11.1.24

Nombre del evento: Segundo Taller Argentino de Ciencias del Ambiente  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Ciudad: Rosario, Santa Fe  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)  
Informaciones adicionales: Conferencista Invitada. Tema: "El arsénico, del ambiente a los alimentos".

---

11.1.25  
Nombre del evento: 18º Congreso Argentino de Saneamiento y Medio Ambiente  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: AIDIS ARGENTINA  
Informaciones adicionales: Conferencista invitada. Tema: "La importancia del agua para el futuro, su cuidado y el uso en la alimentación".

---

11.1.26  
Nombre del evento: I Seminario: Aspectos económicos y financieros de los riesgos asociados con el agua. Su gobernanza y regulación  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2012  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: INSTITUTO DE INVEST. EN ADM. CONTABILIDAD Y MATEMATICA ; FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Conferencia invitada por el Instituto de Investigaciones en Administración, Contabilidad y Matemática (IADCOM). Facultad de Ciencias Económicas, UBA.

---

11.1.27  
Nombre del evento: Taller para periodistas AIDIS  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2011  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: AIDIS  
Informaciones adicionales: Conferencia "El agua, más allá de las catástrofes"

---

11.1.28  
Nombre del evento: Conmemoración Día del Agua  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2011  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Conmemoración día mundial del agua, bajo el lema "Agua para las ciudades: respondiendo al desafío urbano". Publicado en <http://www.unesco.org>.

---

11.1.29  
Nombre del evento: Tecnologías de Remoción de Arsénico del Agua  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2011  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Informaciones adicionales:	Curso Internacional organizado conjuntamente con el CIMAV (México) y el ICRA (España) en el marco de un proyecto AECID.
<hr/>	
11.1.30	
Nombre del evento:	Ciclo de Conferencias "Ciencia al Agua". Primera Reunión
Tipo de evento:	Conferencia
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Año:	2011
Modo de participación:	Conferencista
Institución organizadora:	Organizador general
Informaciones adicionales:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Se contó con la participación de dos expositores de la República Checa.
<hr/>	
11.1.31	
Nombre del evento:	El Arsénico como factor limitante en la producción agrícola-ganadera
Tipo de evento:	Taller
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Año:	2011
Modo de participación:	Conferencista
Institución organizadora:	Organizador general
Informaciones adicionales:	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Fue organizado con la AACS (Asociación Argentina de Ciencia del Suelo) y contó con apoyo financiero de CONICET.
<hr/>	
11.1.32	
Nombre del evento:	Ciclo de Conferencias en Tecnópolis
Tipo de evento:	Conferencia
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Año:	2011
Modo de participación:	Conferencista
Institución organizadora:	PRESIDENCIA DE LA NACION
Informaciones adicionales:	Conferencia "Agua real, agua virtual". 19 de agosto de 2011.
<hr/>	
11.1.33	
Nombre del evento:	El agua en agroecosistemas: experiencias en docencia y gestión
Tipo de evento:	Conferencia
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Azul, Provincia de Buenos Aires
Año:	2010
Modo de participación:	Conferencista
Institución organizadora:	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)
<hr/>	
11.1.34	
Nombre del evento:	ExpoUBA
Tipo de evento:	Exposición
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Año:	2010
Modo de participación:	Conferencista
Institución organizadora:	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)
Informaciones adicionales:	Conferencia "Cambio climático, ganadería y agua". 1 de octubre de 2010.
<hr/>	
11.1.35	
Nombre del evento:	Conmemoración Día Mundial del Agua
Tipo de evento:	Jornada
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
País:	Argentina
Ciudad:	Buenos Aires
Año:	2010

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Conmemoración del día mundial del agua, bajo el lema "Agua limpia para un mundo sano". Publicado en <http://www.unesco.org>.

---

### 11.1.36

Nombre del evento: Primeras Jornadas Interdisciplinarias "Ciclo del Agua en Agroecosistemas"  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2010  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Primeras Jornadas. Realizadas del 15 al 17 de septiembre de 2010.

---

### 11.1.37

Nombre del evento: VII Congreso de la Sociedad Chilena de Limnología  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Chile  
Ciudad: Villarica  
Año: 2010  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: SOCIEDAD CHILENA DE LIMNOLOGÍA  
Informaciones adicionales: Conferencia "Hidroquímica de las Lagunas Pampásicas". 27 de octubre de 2010

---

### 11.1.38

Nombre del evento: Conferencia "Procesos geoquímicos en aguas superficiales"  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: España  
Ciudad: Barcelona  
Año: 2010  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UB)

---

### 11.1.39

Nombre del evento: Segundo Foro de Debates del Bicentenario  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2009  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: HONORABLE SENADO DE LA NACIÓN  
Informaciones adicionales: Conferencia "El recurso agua: conservación y perspectivas".

---

### 11.1.40

Nombre del evento: Aplicaciones de tecnologías solares a problemas ambientales  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2009  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)  
Informaciones adicionales: Conferencia "El agua en América Latina"

---

### 11.1.41

Nombre del evento: Ciclo de Conferencias "Calidad de Agua y Desarrollo"  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires



## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Año: 2009  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

---

11.1.42  
Nombre del evento: Primeras Jornadas del Programa Interdisciplinario de Cambio Climático de la Universidad de Buenos Aires  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2009  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

---

11.1.43  
Nombre del evento: Seminario "Arsenic in groundwater: occurrence, evolution and remediation (Province of Córdoba, Argentina)  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Alemania  
Ciudad: Hannover  
Año: 2009  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER

---

11.1.44  
Nombre del evento: Reunión Sudamericana para Manejo y Sustentabilidad de Riego en Regiones Áridas y Semiáridas  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Brasil  
Ciudad: Salvador, Bahía  
Año: 2008  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
Informaciones adicionales: Conferencia "Riesgo de contaminación de acuíferos en zonas irrigadas"

---

11.1.45  
Nombre del evento: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2008  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Conferencia "El recurso agua: conservación y perspectivas".

---

11.1.46  
Nombre del evento: 16 Congreso Argentino de Saneamiento y Medio Ambiente  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año: 2008  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: AIDIS  
Informaciones adicionales: Conferencia "Tecnologías económicas para la remoción de arsénico".

---

11.1.47  
Nombre del evento: Uso apropiado de los recursos hídricos para riego  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2008  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Seminario-taller realizado en el marco del proyecto KASWARM (Knowledge Assessment on Sustainable Water Resources Management for Irrigation), financiado por Unión Europea Contract N° 043513

---

11.1.48  
Nombre del evento: La problemática del arsénico en zonas rurales de Latinoamérica  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Bell Ville, Provincia de Córdoba  
Año: 2007  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Taller de difusión de resultados en el marco del proyecto ARSLAND (Sustainable management of arsenic contaminated water and soil in rural areas of Latin America), financiado por Unión Europea, Contract N° 015114

---

11.1.49  
Nombre del evento: International Congress on Development, Environment and Natural Resources: Multilevel and Multiscale  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Bolivia  
Ciudad: Cochabamba  
Año: 2007  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN  
Informaciones adicionales: Keynote Speaker: "Water and soil contamination by trace elements".

---

11.1.50  
Nombre del evento: Jornadas sobre desertificación y uso sustentable del agua en tierras secas  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Colombia  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año: 2007  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Conferencia "Los problemas de calidad de agua según tipos de usos. Los sistemas de administración y organización".

---

11.1.51  
Nombre del evento: Jornadas de cambio climático y recursos hídricos  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Colombia  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Conferencia "Variabilidad de los ecosistemas ante el cambio climático".

---

11.1.52  
Nombre del evento: VI Jornadas Iberoamericanas sobre Cambio Climático y Recursos Hídricos  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Colombia  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Conferencia "El régimen de precipitaciones en Argentina y el uso de la tierra".

---

### 11.1.53

Nombre del evento: Impacto de la concentración de arsénico en agua de bebida animal en la cadena agroalimentaria  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Mar del Plata, Buenos Aires  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE VETERINARIOS DE LABORATORIO

---

### 11.1.54

Nombre del evento: Políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación a nivel local  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: LEGISLATURA DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Conferencia dictada en el Salón dorado de la legislatura de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

---

### 11.1.55

Nombre del evento: Uso de macrófitas para la remoción de metales pesados  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: AIDIS  
Informaciones adicionales: Conferencia. 27 de marzo de 2006.

---

### 11.1.56

Nombre del evento: Jornadas Iberoamericanas sobre Cambio Climático y Recursos Hídricos  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Colombia  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año: 2006  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Jornadas realizadas en el Centro de Cooperación Española, CYTED-OEA-AECL. 24-28 abril de 2006.

---

### 11.1.57

Nombre del evento: Virología Ambiental  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Brasil  
Ciudad: Santa Catarina  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDADE FEDERAL DA SANTA CATARINA  
Informaciones adicionales: Conferencia: "Situación del Agua en América Latina".

---

### 11.1.58

Nombre del evento: Heavy metal removal from polluted aquatic environments  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Francia  
Ciudad: Amiens

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: LABORATOIRE DES GLUCIDES - UNIVERSITÉ DE PICARDIE  
Informaciones adicionales: Conferencia dictada en el marco de cooperación CNRS 6219 - marzo de 2006.

---

### 11.1.59

Nombre del evento: Integrated Concept for Reuse Upgraded Wastewater - AQUAREC  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: España  
Ciudad: Barcelona  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UB)  
Informaciones adicionales: Conferencia "Wastewater management in Greater Buenos Aires, Argentina".  
Febrero de 2006.

---

### 11.1.60

Nombre del evento: Taller de distribución de arsénico  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2006  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Conferencia "Aguas con alto contenido de arsénico en zonas rurales de Argentina".

---

### 11.1.61

Nombre del evento: Las calidades del agua y su gestión  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Guatemala  
Ciudad: Antigua  
Año: 2005  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CYTED

---

### 11.1.62

Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED XVII: "Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua, Ex  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2005  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Conferencia "El arsénico en aguas de la llanura pampeana. Biotransferencia a la leche".

---

### 11.1.63

Nombre del evento: V Jornadas Iberoamericanas sobre Cambio Climático y Recursos Hídricos  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Guatemala  
Ciudad: Antigua  
Año: 2005  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Centro de Formación de la Cooperación Española. CYTED-OEA-AECI. 18-22 Julio 2005.

---

### 11.1.64

Nombre del evento: V Seminario Internacional CYTED XVII: "Un enfoque integrado para la

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

gestión sustentable del agua - E  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2005  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Buenos Aires, 6-8 Abril de 2005.

---

### 11.1.65

Nombre del evento: Conferencia "Propiedades físico-químicas de los lodos de depuradora"  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: México  
Ciudad: Cuernavaca  
Año: 2005  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGIA DEL AGUA  
Informaciones adicionales: Conferencia. Noviembre de 2005.

---

### 11.1.66

Nombre del evento: Las macrófitas como biosorbentes  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: México  
Ciudad: Distrito Federal  
Año: 2005  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO  
Informaciones adicionales: Conferencia. Noviembre 2005.

---

### 11.1.67

Nombre del evento: Encuentro sobre uso y resultados de la aplicación de tecnologías para la purificación de agua en Amé  
Tipo de evento: Encuentro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Puerto Iguazú, Misiones.  
Año: 2004  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA (CNEA)  
Informaciones adicionales: Conferencia "Situación del Agua potable en América Latina".

---

### 11.1.68

Nombre del evento: El agua, un factor de producción no contemplado  
Tipo de evento: Exposición  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2004  
Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)  
Institución organizadora: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Realizado en Buenos Aires, 22 de septiembre de 2004.

---

### 11.1.69

Nombre del evento: IV Jornadas Iberoamericanas sobre Enfoques Integrados de la Problemática del Agua  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Colombia  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año: 2004  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: CYTED

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Informaciones adicionales: Centor de Formación de la Cooperación Española, CYTED-OEA-AECI. 26-30 julio de 2004.

---

- 11.1.70
- Nombre del evento: IV Seminario Internacional CYTED XVII: "Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua -  
Jornada
- Tipo de evento:  Nacional  Internacional
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Costa Rica
- Ciudad: San José de Costa Rica
- Año: 2004
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (UCR)
- Informaciones adicionales: Realizado en forma conjunta por la Universidad de Costa Rica y el Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua. Abril 2004.
- 
- 11.1.71
- Nombre del evento: VI Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental
- Tipo de evento: Congreso
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Argentina
- Ciudad: Buenos Aires
- Año: 2003
- Modo de participación: Conferencista
- Institución organizadora: SETAC
- Informaciones adicionales: Conferencia "Niveles de Arsénico en Leche Bovina".
- 
- 11.1.72
- Nombre del evento: III Jornadas Iberoamericanas sobre Enfoques Integrados de la Problemática del Agua
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Bolivia
- Ciudad: Santa Cruz de la Sierra
- Año: 2003
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- Informaciones adicionales: Realizado en Centro de la Cooperación Española, CYTED-OEA-AECI. 9-13 de junio de 2003.
- 
- 11.1.73
- Nombre del evento: III Seminario Internacional CYTED XVII: "Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: México
- Ciudad: Toluca
- Año: 2003
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- CONACYT
- Informaciones adicionales: Contó con el apoyo de la Universidad Autónoma de México y el auspicio del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), México, la Facultad de Ingeniería de la UAEM, el Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA) y el Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA). Abril de 2003.
- 
- 11.1.74
- Nombre del evento: X Conferencia Científica del Programa CYTED "Ciencia y Tecnología al Servicio del Medio Ambiente en
- Tipo de evento: Conferencia
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: República Dominicana
- Ciudad: Santo Domingo
- Año: 2002
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- Informaciones adicionales: 5-7 Junio de 2002.
-

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

- 11.1.75
- Nombre del evento: II Jornadas Iberoamericanas sobre "Enfoques Integrados de la Problemática del Agua"
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Colombia
- Ciudad: Cartagena de Indias
- Año: 2002
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- Informaciones adicionales: 2-6 de septiembre de 2002.
- 
- 11.1.76
- Nombre del evento: II Seminario Internacional CYTED XVII "Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua - E"
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Brasil
- Ciudad: Salvador
- Año: 2002
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- Informaciones adicionales: Marzo de 2002.
- 
- 11.1.77
- Nombre del evento: III Congreso Ibérico sobre gestión y planificación del agua
- Tipo de evento: Congreso
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: España
- Ciudad: Sevilla
- Año: 2002
- Modo de participación: Conferencista
- Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA (US)
- Informaciones adicionales: Conferencia "Un enfoque interdisciplinar en el abordaje de la problemática del agua". Noviembre de 2002.
- 
- 11.1.78
- Nombre del evento: III Congreso Ibérico sobre Gestión y Planificación del Agua
- Tipo de evento: Congreso
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: España
- Ciudad: Sevilla
- Año: 2002
- Modo de participación: Conferencista
- Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA (US)
- Informaciones adicionales: Conferencia "Un enfoque interdisciplinar en el abordaje de la problemática del agua". Noviembre de 2002.
- 
- 11.1.79
- Nombre del evento: I Jornadas Iberoamericanas sobre "Enfoques integrados de la problemática del agua"
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Guatemala
- Ciudad: Antigua
- Año: 2001
- Modo de participación: Organizador general
- Institución organizadora: CYTED
- Informaciones adicionales: Junio de 2001.
- 
- 11.1.80
- Nombre del evento: Jornada AUGM-UBA "Agua segura para el Siglo XXI"
- Tipo de evento: Jornada
- Alcance geográfico:  Nacional  Internacional
- País: Argentina
- Ciudad: Buenos Aires

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Año: 2001  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
Informaciones adicionales: Realizada el 11 de octubre de 2001.

---

11.1.81  
Nombre del evento: I Seminario Internacional CYTED "Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua - Experiencia"  
Tipo de evento: Jornada  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 2001  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Realizadas en Buenos Aires, marzo de 2001.

---

11.1.82  
Nombre del evento: Un enfoque integrado en la gestión del agua en Iberoamérica  
Tipo de evento: Conferencia  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: España  
Ciudad: Madrid  
Año: 2001  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: CASA DE AMÉRICA  
Informaciones adicionales: Conferencia. Diciembre de 2001.

---

11.1.83  
Nombre del evento: IV Diálogo Interamericano de Gerenciamiento de Aguas  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Brasil  
Ciudad: Foz de Iguazú, Paraná  
Año: 2001  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: SECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS  
Informaciones adicionales: Conferencia: "Gestión integrada de los recursos hídricos y medio ambiente".  
Septiembre de 2001

---

11.1.84  
Nombre del evento: Encuentro Universidad, Ciencia y Tecnología en el MERCOSUR  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Informaciones adicionales: Seminario realizado en 11 y 12 de noviembre de 1999.

---

11.1.85  
Nombre del evento: Aprovechamiento y gestión de los recursos hídricos  
Tipo de evento: Otro  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: CYTED  
Informaciones adicionales: Reunión realizada en Buenos Aires, los días 3-4 Octubre de 1999.

---



## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

- 11.1.86  
Nombre del evento: Normas de calidad de aguas para distintos usos en el MERCOSUR  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Rosario, Provincia de Santa Fe  
Año: 1999  
Modo de participación: Organizador general  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)  
Informaciones adicionales: Realizado el 9-10 de septiembre de 1999.
- 
- 11.1.87  
Nombre del evento: Seminario Internacional UNESCO-ORCYT  
Tipo de evento: Seminario  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Brasil  
Ciudad: Porto Alegre  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: UNESCO  
Informaciones adicionales: Conferencia "La investigación científica en las Universidades Latinoamericanas". 18 de noviembre de 1999.
- 
- 11.1.88  
Nombre del evento: Tercer Diálogo Interamericano sobre Administración de Aguas (Aqua 99')  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Panamá  
Ciudad: Panamá  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: RED INTERAMERICANA DE RECURSOS HÍDRICOS  
Informaciones adicionales: Conferencia "Estrategias educativas para la gestión integrada del recurso hídrico. La experiencia de la Universidad de Buenos Aires". 21-24 marzo de 1999.
- 
- 11.1.89  
Nombre del evento: 10th European Carbohydrate Symposium  
Tipo de evento: Simposio  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Irlanda  
Ciudad: Galway  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: ORGANISING COMMITTEE OF EUROCARB X  
Informaciones adicionales: Conferencia "New dimeric surfactants from butyl glucosides"
- 
- 11.1.90  
Nombre del evento: 10th European Carbohydrate Symposium  
Tipo de evento: Simposio  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Irlanda  
Ciudad: Galway  
Año: 1999  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: ORGANISING COMMITTEE OF EUROCARB X  
Informaciones adicionales: Conferencia "Synthesis of dimeric surfactants from butyl glucosides". 15 de julio 1999.
- 
- 11.1.91  
Nombre del evento: Taller Regional sobre Tópicos Básicos y Aplicados de la Hidráulica Fluvial  
Tipo de evento: Taller  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Argentina  
Ciudad: Santa Fe  
Año: 1998

## 11.1 Participación u organización de eventos científico-tecnológicos

Modo de participación: Conferencista  
Organizador general  
Institución organizadora: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)  
AUGM  
Informaciones adicionales: Realizado en Santa Fe, 29-31 de julio de 1998.

---

11.1.92  
Nombre del evento: III Congreso Internacional de la Sociedad Cubana de Química  
Tipo de evento: Congreso  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
País: Cuba  
Ciudad: La Habana  
Año: 1998  
Modo de participación: Conferencista  
Institución organizadora: SOCIEDAD CUBANA DE QUÍMICA  
Informaciones adicionales: Conferencia "Síntesis de sustancias de interés farmacológico y/o industrial a partir de hidratos de carbono"

---

## 11.2 Premios y/o distinciones

11.2.1  
Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2017  
Institución otorgante: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales:

---

11.2.2  
Denominación del premio: Distinción del Rector de la Universidad de Buenos Aires "Excelencia Académica"  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2016  
Institución otorgante: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales:

---

11.2.3  
Denominación del premio: Premio Dr. Venancio Deulofeu 2015  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2015  
Institución otorgante: ASOC. QUIMICA ARGENTINA  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Química Orgánica  
Informaciones adicionales: Premio a la trayectoria, por su destacada labor en investigación y desarrollo en Química Orgánica

---

11.2.4  
Denominación del premio: Mención Académica  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2015  
Institución otorgante: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales:

---

## 11.2 Premios y/o distinciones

### 11.2.5

Denominación del premio: Premio Senasa a la Investigación, Transferencia y Comunicación de la Sanidad, Calidad e Inocuidad Agroalimentarias 2013-2014  
Tipo de premio o distinción: Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2014  
Institución otorgante: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales: Aplicación de nuevos tensioactivos amigables con el ambiente en formulaciones de plaguicidas

---

### 11.2.6

Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2014  
Institución otorgante: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA) ; (CONICET - UBA)  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales:

---

### 11.2.7

Denominación del premio: Premio a la Investigación, Transferencia y Comunicación 2014  
Tipo de premio o distinción: Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2013  
Institución otorgante: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales: Proyecto distinguido: ?Aplicación de nuevos tensio-activos amigables con el ambiente en formulaciones de plaguicidas?, dirigido por la Dra. Alicia Fernández Cirelli.

---

### 11.2.8

Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2013  
Institución otorgante: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA) ; (CONICET - UBA)  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2012.

---

### 11.2.9

Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 2012  
Institución otorgante: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA) ; (CONICET - UBA)  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas  
Informaciones adicionales: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2011.

---

## 11.2 Premios y/o distinciones

11.2.10

Denominación del premio: Primer premio Programa Interdisciplinario de Cambio Climático de la Universidad de Buenos Aires y el Grupo de Trabajo II del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC)

Tipo de premio o distinción: Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)

Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

Año: 2012

Institución otorgante: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas

Informaciones adicionales: El Programa Interdisciplinario de Cambio Climático de la Universidad de Buenos Aires y el Grupo de Trabajo II del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC) distinguieron con el Primer Premio al trabajo "Application of the morphology, morphometry and chemical composition of the otolith for identification of stocks of commercial fishes" realizado por Alejandra V. Volpedo; Esteban Avigliano; Roberta Callicó Fortunato; Gustavo Thompson y Alicia Fernández Cirelli en el evento internacional "Taller de Trabajo "Adaptación al Cambio Climático en sectores clave en América del Sur"

---

11.2.11

Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)

Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

Año: 2011

Institución otorgante: UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA) ; (CONICET - UBA)

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas

Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias Químicas

Informaciones adicionales: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2010.

---

11.2.12

Denominación del premio: Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología

Tipo de premio o distinción: Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)

Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

Año: 2011

Institución otorgante: UNESCO

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Informaciones adicionales:

---

11.2.13

Denominación del premio: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BU

Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)

Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

Año: 2010

Institución otorgante: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Sub-Área del conocimiento: Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente

Informaciones adicionales: Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2009.

---

## 11.2 Premios y/o distinciones

11.2.14	
Denominación del premio:	Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BU
Tipo de premio o distinción:	Individual (titular del CV)
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
Año:	2009
Institución otorgante:	RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Sub-Área del conocimiento:	Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Informaciones adicionales:	Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2008.
<hr/>	
11.2.15	
Denominación del premio:	Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BU
Tipo de premio o distinción:	Individual (titular del CV)
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
Año:	2008
Institución otorgante:	RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Sub-Área del conocimiento:	Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Informaciones adicionales:	Distinción del RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, con motivo de los reconocimientos científico-académicos del año 2007.
<hr/>	
11.2.16	
Denominación del premio:	Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGI
Tipo de premio o distinción:	Individual (titular del CV)
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
Año:	1995
Institución otorgante:	RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
Sub-Área del conocimiento:	Química Orgánica
Informaciones adicionales:	Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA otorgado por la Universidad de Buenos Aires.
<hr/>	
11.2.17	
Denominación del premio:	Premio PROFESOR DOCTOR JOSÉ BALSEIRO A LAS IN
Tipo de premio o distinción:	Individual (titular del CV)
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
Año:	1994
Institución otorgante:	MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Sub-Área del conocimiento:	Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Informaciones adicionales:	Premio PROFESOR DOCTOR JOSÉ BALSEIRO A LAS INICIATIVAS UNIVERSITARIAS EN INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, otorgado por el Ministerio de Cultura y Educación, Foro de Ciencia y Tecnología para la Producción en la categoría Universidad Nacional.
<hr/>	
11.2.18	
Denominación del premio:	Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGI
Tipo de premio o distinción:	Individual (titular del CV)
Alcance geográfico:	<input checked="" type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Internacional
Año:	1994
Institución otorgante:	RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Área del conocimiento:	CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas
Sub-Área del conocimiento:	Química Orgánica
Informaciones adicionales:	Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA otorgado por la Universidad de Buenos Aires.

## 11.2 Premios y/o distinciones

### 11.2.19

Denominación del premio: Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGI  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 1993  
Institución otorgante: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Química Orgánica  
Informaciones adicionales: Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA otorgado por la Universidad de Buenos Aires.

---

### 11.2.20

Denominación del premio: Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGI  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 1992  
Institución otorgante: RECTORADO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Química Orgánica  
Informaciones adicionales: Premio a la PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA otorgado por la Universidad de Buenos Aires.

---

### 11.2.21

Denominación del premio: Premio ENRIQUE HERRERO DUCLUOX  
Tipo de premio o distinción: Individual (titular del CV)  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional  
Año: 1974  
Institución otorgante: ASOCIACIÓN QUÍMICA ARGENTINA  
Área del conocimiento: CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas  
Sub-Área del conocimiento: Química Orgánica  
Informaciones adicionales: Premio ENRIQUE HERRERO DUCLUOX otorgado por la Asociación Química Argentina al mejor trabajo de Tesis Doctoral: "Hidratos de carbono en *Cyttaria hariatii* Fischer. Estudio de la estructura de un polisacárido." Bienio 1972 1974.

---

## 11.3 Membresías

### 11.3.1

Asociación: Asociación Química Argentina  
Modalidad de admisión: Invitación  
Fecha Inicio: 01/01/2013  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.2

Asociación: Asociación Argentina de Producción Animal (AAPA)  
Modalidad de admisión: Suscripción/inscripción  
Fecha Inicio: 01/01/2013  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.3

Asociación: Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias (AAPC)  
Modalidad de admisión: Invitación  
Fecha Inicio: 01/01/2012  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.4

Asociación: Asociación Química Argentina (AQA)  
Modalidad de admisión: Invitación  
Fecha Inicio: 01/01/2012  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

## 11.3 Membresías

### 11.3.5

Asociación: Red Argentina de Capacitación y Fortalecimiento en Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (Arg-Cap-Net)  
Modalidad de admisión: Otra  
Fecha Inicio: 01/01/2012  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.6

Asociación: Comité de Expertos GIWA-UNEP  
Modalidad de admisión: Selección  
Fecha Inicio: 01/01/2001  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.7

Asociación: Advisory Council de la Inter-American Water Resources Network (IWRN)  
Modalidad de admisión: Invitación  
Fecha Inicio: 01/01/1999  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.3.8

Asociación: Comité Científico del Foro Regional UNESCO Mujeres, Ciencia y Tecnología en América Latina  
Modalidad de admisión: Invitación  
Fecha Inicio: 01/01/1998  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

## 11.4 Participaciones

### 11.4.1

Denominación de la actividad: Red Argentina de Capacitación y Fortalecimiento en Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (Arg-Cap-Net)  
Objetivos: Generación de proyectos conjuntos de investigación  
Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas  
Alcance geográfico: Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros  
 Nacional  Internacional

---

### 11.4.2

Denominación de la actividad: Groupe De Recherche International (GDRI)  
Objetivos: Generación de proyectos conjuntos de investigación  
Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas  
Alcance geográfico: Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros  
 Nacional  Internacional

---

### 11.4.3

Denominación de la actividad: Groupe De Recherche International  
Objetivos: Coordinación de líneas de investigación  
Generación de proyectos conjuntos de investigación  
Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas  
Alcance geográfico:  Nacional  Internacional

---

### 11.4.4

Denominación de la actividad: Groupe De Recherche International (GDRI)  
Objetivos: Coordinación de líneas de investigación  
Generación de proyectos conjuntos de investigación  
Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas  
Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica  
Elaboración y transferencia de tecnología  
Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros  
Desarrollo de pasantías de intercambio de investigadores, docentes o profesionales  
Realización de servicios técnicos especializados (asesoría y asistencia técnica)

## 11.4 Participaciones

Alcance geográfico:

Nacional

Internacional

---

## 11.5 Coordinaciones