



## PRESENTACIONES ORALES

**JUEVES 17/09 11 a 13hs SALA 1**

Ecotoxicología -Toxicología Ambiental: **Efectos combinados de carbaril y clorpirifós en *Chilina gibbosa*, gasterópodo de agua dulce nativo de Argentina**

**Autores:** Herbert, Lucila T.<sup>1</sup>; Cossi, Paula F.<sup>1</sup>; Paineofilu, Julio C.<sup>2</sup>; Mengoni Goñalons, Carolina<sup>3</sup>; Luquet, Carlos M.<sup>2</sup>; Kristoff, Gisela<sup>1</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Laboratorio de Ecotoxicología Acuática: Invertebrados Nativos. Departamento de Química Biológica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Instituto de Química Biológica de Ciencias Exactas y Naturales (UBA-CONICET). 4º piso, Pabellón II, Ciudad Universitaria, Intendente Güiraldes 2160, CABA (1428), Argentina. Tel: 54-11-5285-8691. <sup>2</sup>Laboratorio de Ecotoxicología Acuática, Subsede INIBIOMA-CEAN (CONICET-UNCo). Ruta provincial 61, km 3, Junín de los Andes (8371), Neuquén, Argentina. Tel: (02972) 413956 Int. 217. <sup>3</sup>CONICET. FuEDEI, Fundación para el Estudio de Especies Invasivas, Hurlingham (1686), Buenos Aires, Argentina. Tel: 54-11-4662-0999.

Ecotoxicología: **Efecto de Bisfenol A sobre algunos biomarcadores enzimáticos, comportamiento de evasión y reproducción en *Eisenia andrei*.**

**Autores:** Nasello, María S.<sup>1</sup>; Montserrat, Javier M.<sup>1,2</sup>; Basack, Silvana B.<sup>1\*</sup>



**Filiación:** <sup>1</sup>Instituto de Ciencias, Universidad Nacional de General Sarmiento. Juan María Gutiérrez 1150, Los Polvorines (1613), Provincia de Buenos Aires, Argentina. Tel: 011/4469-7500

<sup>2</sup>Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, CONICET.

Otra-Enseñanza: **Enseñanza de Toxicología para futuros farmacéuticos. Un salto a la virtualidad total.**

**Autores:** Astolfo, María Agustina; Maestre, Deborah; Rusiecki, Tatiana; Olivera, N. Mónica; Olmos, Valentina\*

**Filiación:** Universidad de Buenos Aires, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Cátedra de Toxicología y Química Legal. Junín 956, 7 piso, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, C1113AAD. Tel: +5411 5287 4751.

Otro: **Eugenol y mentol sinergizan la toxicidad del insecticida permetrina en la cucaracha alemana (*Blattella germanica*).**

**Autores:** Reynoso, Mercedes M. N.<sup>1</sup>; Alzogaray, Raúl A.<sup>1,2</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>UNIDEF-CITEDEF-CONICET-CIPEIN. Juan B. de La Salle 4397, Villa Martelli (B1603ALO), Buenos Aires, Argentina. Tel: 011 4709 8100. <sup>2</sup>Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental, Universidad Nacional de San Martín (UNSAM), San Martín (1650), Buenos Aires, Argentina. Tel: 011 4006 1500.

Toxicología Ambiental: **Contaminantes de preocupación emergente: Estudio de ingreso, translocación y distribución en plantas de maíz (*Zea mays*).**

**Autores:** Pérez, Débora J.<sup>1</sup>; Menone, Mirta L.<sup>2</sup>; Moore, Matthew T.<sup>3</sup>; Doucette, William J.<sup>4</sup>



**Filiación:** <sup>1</sup>Instituto de Innovación para la Producción Agropecuaria y el Desarrollo Sostenible (INTA Balcarce – CONICET). Ruta Nacional N° 226 Km 73,5, Balcarce (C.P. 7620), Buenos Aires, Argentina. Tel./Fax: (0054) 02266 439100/439101. <sup>2</sup>Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (UNMDP – CONICET). Dean Funes 3350, Mar del Plata (C.P. 7600). Buenos Aires, Argentina. Tel./Fax: (0054) 0223 4734635. <sup>3</sup>United State Department of Agriculture- ARS National Sedimentation Laboratory. PO Box 1157, Oxford, Missouri (38655), USA. Tel.: +1 573-876-9321 <sup>4</sup>Utah Water Research Laboratory, Utah State University. 1600 Canyon Road, Logan, Utah (84321), USA. Tel.: +1 435-797-3155.

Toxicología Clínica: **“Implementación de un registro de consultas en el Servicio de Toxicología en tiempos de Pandemia. Estudio piloto.”**

**Autores:** Cortez Analia E. <sup>1,2</sup>, Sol Abreu<sup>2</sup>; Hernandez Marina<sup>2</sup>; Salame Nelson<sup>2</sup>; Shaer Ariadne<sup>2</sup>; Di Biasi Beatriz <sup>1,2</sup>; Damin Carlos F. <sup>1,2</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Primera Cátedra de Toxicología, Universidad de Buenos Aires; <sup>2</sup>Hospital Juan A. Fernández

**VIERNES 18/09 11 a 13 hs SALA 1****Toxicología Ambiental – Ecotoxicología: Monitoreo de antibióticos de uso veterinario en el ambiente acuático.**

**Autores:** Okada, Elena<sup>1</sup>; Pérez, D.J.<sup>1,2</sup>; Barral, P.<sup>1</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Centro Regional Buenos Aires Sur. Estación Experimental Agropecuaria Balcarce. Ruta Nacional N° 226 Km 73,5, Balcarce (7620), Buenos Aires, Argentina. Tel./Fax: (0054) 02266 439100/439101. <sup>2</sup>Instituto de Innovación para la Producción Agropecuaria y el Desarrollo Sostenible (INTA Balcarce – CONICET). Ruta Nacional N° 226 Km 73,5, Balcarce (7620), Buenos Aires, Argentina. Tel./Fax: (0054) 02266 439100/439101.

**Toxicología Genética: Identificación y evaluación de genes de enzimas antioxidantes y genes de referencia para PCR en tiempo real en sangre de Caiman latirostris.**

**Autores:** Odetti, Lucia M<sup>1,2\*</sup>; Paravani, Enrique V<sup>3</sup>; Simoniello, María F<sup>1</sup>; Poletta, Gisela L<sup>1,2,4</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Cátedra de Toxicología, Farmacología y Bioquímica Legal, FBCB – UNL, Ciudad Universitaria - Paraje El Pozo S/N (3000), Santa Fe, Argentina.

<sup>2</sup>Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Godoy Cruz 2290. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

<sup>3</sup>Lab. de Química Ambiental, Cátedra de Química General e Inorgánica. Facultad de Ingeniería–UNER, Oro Verde, Entre Ríos, Argentina.

<sup>4</sup>Proyecto Yacaré-Lab. de Zoología Aplicada: Anexo Vertebrados (FHUC - UNL /Ministerio de Medio Ambiente), Av. Aristóbulo del Valle 8700 (3000), Santa Fe, Argentina.



Toxicología de Fármacos: **Impacto de la administración de Voriconazol sobre la concentración sanguínea de inmunosupresores en pacientes pediátricos trasplantados.**

**Autores:** Catuogno, Franco; Peredo, Leonel F.; Astolfo, María A.; Pagano, Eleonora; Sassone, Adriana H.; Licciardone Nieves R.

**Filiación:** Hospital de Pediatría S.A.M.I.C. Prof. Dr. Juan P. Garrahan. Pichincha 1890, CABA(C1245), Argentina. Tel: 011 4122-6000, Interno: 7485

Ecotoxicología/ Tox Ambiental: **Daño genético en *Allium sativum* expuesto agua de las subcuencas río Tecuantepec y río Apulco, estado de Puebla.**

**Autores:** Espinosa-Herrera, Ariadna I.<sup>1\*</sup>; Martínez-Tavera, Estefanía<sup>1</sup>; Martínez-Ortega, Luis D.<sup>1</sup>; Baños-Lara, María del R.<sup>1</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla. Calle 21 sur 1103, Puebla (72410), Puebla, México. Tel.: +52 222 229 9400.

Otra-Enseñanza: **La interacción educativa en tiempos de pandemia. Una mirada en la formación de los docentes universitarios.**

**Autores:** Simoniello, M. Fernanda<sup>1</sup>; Odetti, Héctor S.<sup>1</sup>; Temporetti, Felix<sup>2</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas, Universidad Nacional del Litoral (UNL), Santa Fe, Argentina

<sup>2</sup>Facultad de Psicología, Universidad Nacional de Rosario (UNR), Rosario, Argentina



**Ecotoxicología: ¿Cómo puede reducirse el impacto ambiental de los insecticidas utilizando atractantes y repelentes de larvas del mosquito vector de la Encefalitis de San Luis en Argentina?**

**Autores:** Mendoza, Jessica V.<sup>1</sup>; Gonzalez, Paula V.<sup>1</sup>; Harburguer, Laura V.<sup>1</sup>

**Filiación:** <sup>1</sup>Centro de Investigaciones de Plagas e Insecticidas (UNIDDEF/CONICET - CITEDEF). Juan Bautista de La Salle 4397, Villa Martelli (B1603ALO), Buenos Aires; Argentina. Tel: 011 4709 5334.