

Coordinadores: Andrea Randi y Claudia Cocca

“CONTAMINANTES AMBIENTALES Y SALUD: NUEVOS ENFOQUES PARA UNA VIEJA PROBLEMÁTICA”

Viernes 30 de Octubre
de 10:00 a 14:00

PROGRAMA



JORNADAS
On-line

Pesticidas y cáncer de mama: acción del hexaclorobenceno y clorpirifos sobre la angiogénesis tumoral

Lorena Zárate

Laboratorio de Efectos Biológicos de Contaminantes Ambientales, Depto de Bioquímica Humana, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires (UBA).

Hepatotoxicidad del material particulado aéreo urbano de Buenos Aires

Francisco Astort

Laboratorio de Bio-Toxicología Ambiental, Escuela de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de San Martín (UNSAM).

Perspectivas hacia el control de insectos perjudiciales con insecticidas de bajo impacto ambiental

Sheila Ons

Laboratorio de Neurobiología de Insectos, Centro Regional de Estudios Genómicos, Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata (UNLP).

Efectos de la exposición a nanopartículas inorgánicas sobre el sistema cardiorespiratorio.

Natalia Magnani

Instituto de Bioquímica y Medicina Molecular (IBIMOL), Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires (UBA).

Determinación de la carga de exposición a pesticidas en un pueblo agrícola y su impacto en la salud

Medardo Ávila Vázquez

Red Universitaria de Ambiente y Salud. Médicos de Pueblos Fumigados, Universidad Nacional de Córdoba (UNC).

Disrupción endócrina en peces. El caso del insecticida organoclorado endosulfan

Rodrigo Da Cuña

Laboratorio de Ecotoxicología Acuática, Instituto de Biodiversidad y Biología Experimental y Aplicada (IBBEA), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires (UBA).



SAICOFICIAL

WWW.SAIC.ORG.AR

Informes: secretaria@saic.org.ar

Link de Inscripción: <https://forms.gle/TUKarre6iU57GeRe8>

Actividad NO Arancelada
SE ENTREGA CERTIFICADO DE ASISTENCIA