



III CONGRESO LATINOAMERICANO DE ESTUDIOS URBANO-AMBIENTALES Y GESTION DE RIESGOS"

"III JORNADA NACIONAL DE RIESGO URBANO":

Articulacion entre la academia, los gobiernos y la industria en pos de una gestion integral de riesgos locales y regionales.

Fecha del evento del martes 29 al miércoles 30 de mayo de 2018

Organizan:

LICENCIATURA EN GESTIÓN AMBIENTAL URBANA

GRUPO DE INVESTIGACIÓN RECURSOS Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO AMBIENTAL Y EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CIUDAD Y MEDIO AMBIENTE, EL LABORATORIO AMBIENTAL Y LABORATORIO UNIVERSITARIO DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, PERTENECIENTES A LA LICENCIATURA EN GESTIÓN AMBIENTAL URBANA, DEL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO PRODUCTIVO Y TECNOLÓGICO, UNLA.

**LUGAR: Universidad Nacional de Lanús,
29 de setiembre 3901 - Remedios de Escalada, Buenos Aires, Argentina
CINE TITA MERELLO**

Informes:

Email: congresosgau@unla.edu.ar / mbarassi@unla.edu.ar / sdemichelis@unla.edu.ar



Universidad Nacional de Lanús
29 de septiembre 3901
1826 Remedios de Escalada, Lanús
Provincia de Buenos Aires, Argentina
Tel. 5533 5600 / www.unla.edu.ar



Este Congreso ha sido subsidiado por



El Congreso fue Declarado de Interés Legislativo por la Honorable Cámara de Senadores de la Provincia de Buenos Aires

Envío de Trabajos

La presentación de Trabajos con fecha límite el 2 de mayo de 2018, **SE PRORROGA hasta el lunes 7 de MAYO.**

Enviar a congresosgau@unla.edu.ar con las especificaciones que figuran en la primera circular.

Inscripciones

Las inscripciones se realizarán on line al siguiente link

<https://www.eventbrite.com/e/iii-congreso-latinoamericano-de-estudios-urbano-ambientales-y-gestion-de-riesgos-tickets-44559898857>

Cronograma

Martes 29

- 13 a 14:00 hs acreditación
- 14:00-15:30 hs. Mesa
- 15:30 -16:00 hs: intervalo/posters
- 16 a 17:30:00 hs: Mesa
- 17:30 -18:00 hs: intervalo/posters
- 18:30: Conferencia
- 19: 30-20 hs: Cierre

Miércoles 30

- 13 a 14:00 hs acreditación
- 14:00-15:30 hs. Mesa
- 15:30 -16:00 hs: intervalo/posters
- 16 a 17:30:00 hs: Mesa
- 17:30 -18:00 hs: intervalo/posters
- 18:30: Conferencia
- 19: 30-20 hs: Cierre



Universidad Nacional de Lanús
29 de septiembre 3901
1826 Remedios de Escalada, Lanús
Provincia de Buenos Aires, Argentina
Tel. 5533 5600 / www.unla.edu.ar



Actividades satelitales del Congreso

Informes e inscripciones

Email: congresosgau@unla.edu.ar / mbarassi@unla.edu.ar / sdemichelis@unla.edu.ar

Jueves 31 de mayo - Actividad: Curso

Horario: de 14:30 a 18:30 hs.

Lugar: Universidad Nacional de Lanús

Título del curso: **Degradación ambiental, Evaluación de riesgo y Remediación.**

Curso a cargo de la **Dra. Rosa María Flores Serrano**

Descripción: Se abordarán los conceptos de degradación ambiental, resiliencia, contaminación, restauración, evaluación de riesgo ambiental y remediación de sitios contaminados. Durante el curso se abordará el papel de las evaluaciones de riesgo ambiental en la gestión de sitios contaminados y se explicarán los conceptos principales para entender este tipo de evaluaciones (riesgo, peligro, receptor, exposición, caracterización del riesgo, manejo del riesgo, entre otros). Se abordarán tanto a los receptores humanos como a los ecológicos y se verán casos de estudio.

Dirigido a: Estudiantes con áreas de especialización o interés en: impacto ambiental, ingeniería ambiental, análisis de riesgo y gestión ambiental.

Ponente: Rosa María Flores Serrano



Es Ingeniera Industrial en Producción por el Instituto Tecnológico de Mérida de México, con Maestría y Doctorado en Ingeniería Ambiental por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Es medalla Alfonso Caso al mérito universitario 2007 de la UNAM por su tesis de doctorado. Actualmente colabora como Técnica Académica en el grupo de trabajo Saneamiento de Suelos y Acuíferos de la Coordinación de Ingeniería Ambiental del Instituto de Ingeniería, UNAM, donde desarrolla la línea de investigación "Evaluaciones de riesgo ambiental (salud humana y ecológico)". En esta área ha participado en diversos artículos, capítulos de libros, congresos y cursos nacionales e internacionales. Desde el año 2006 es miembro del Sistema Nacional de Investigadores de México (SNI). Hasta agosto de 2011 fue responsable de la Unidad Gerencial de la Red Latinoamericana de Gestión y Prevención de Sitios Contaminados (ReLASC). De 2010 a 2013 fue miembro del Comité Técnico Académico de la Red de Medio Ambiente y Sustentabilidad (ReMAS) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT). Además, actualmente es Presidente de la Sociedad de Análisis de Riesgo Latinoamericana (SRA-LA) y con anterioridad fue secretaria y Presidente Electa de la misma sociedad.

El curso es gratuito, pero se requiere de inscripción previa. Se reciben inscripciones hasta el 15 de mayo. Se adjunta ficha de inscripción

Viernes 1 de junio - Actividad: "Jornadas abiertas"

Horario: de 9 a 13 hs.

Lugar: Universidad Nacional de Lanús

Título de la Jornada: **Articulación entre la academia, los gobiernos y la industria en pos de una gestión integral de riesgos locales y regionales.**

Con la participación de la Dra. Rosa María Flores Serrano

La jornada es gratuita, pero se requiere de inscripción previa de los participantes representantes de municipios y empresas. Se reciben inscripciones hasta el 15 de mayo. Se adjunta ficha de inscripción



Universidad Nacional de Lanús
29 de septiembre 3901
1826 Remedios de Escalada, Lanús
Provincia de Buenos Aires, Argentina
Tel. 5533 5600 / www.unla.edu.ar



Avales

El III Congreso Latinoamericano de Estudios Urbano – Ambientales y Gestión de Riesgos cuenta con los siguientes avales:

Sociedad de Análisis de Riesgo Latinoamericano (SRA-LA), Instituto de Ingeniería, UNAM.

Centro de Investigaciones Inmunológicas Básicas y Aplicadas (CINIBA), UNLP

Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR)

Comité Organizador

María Sol Quiroga
Sandra Demichelis
María Eugenia García
María José García Barassi
Santiago Brie
Abigail Corizzo
Maria Victoria Arias
Jessica Quintana

Apoyo Técnico-Administrativo
Cecilia Gagliano (Coord. del DDPyT)
Nicolás Del Prete (GAU)



Universidad Nacional de Lanús
29 de septiembre 3901
1826 Remedios de Escalada, Lanús
Provincia de Buenos Aires, Argentina
Tel. 5533 5600 / www.unla.edu.ar

