

Estimados Socios, compartimos con ustedes las novedades de esta semana:

1) **XLVI CONGRESO ARGENTINO DE GENÉTICA - CATAMARCA 2017.**

SÓLO 1 SEMANA PARA EL INICIO DEL CONGRESO!



La inscripción en línea estará abierta hasta el miércoles 27 de septiembre a las 00:00 hs. Luego de esta fecha se podrá inscribir directamente en la sede del Congreso. Toda la información del mismo la encuentran en www.sag.org.ar/sitio/congreso2017

OPCIONES PARA EL ALMUERZO DURANTE EL CONGRESO EN EL CENTRO DE INTEGRACIÓN E IDENTIDAD CIUDADANA (CIIC)

**BAR - RESTAURANTE CIIC
CATAMARCA, 1 al 4 de octubre de 2017**



OPCIÓN I

MILANESAS C/ GUARNICIÓN
PASTAS (ñoquis, raviolos, tallarines)
SUPREMA C/ GUARNICION
VALOR: \$170 (ciento setenta pesos)

OPCIÓN II

(SANDWICH DE MILANESA, POLLO O
LOMO + BEBIDA)
Valor: \$100 (cien pesos)

OPCIÓN III

½ EMPANADAS + BEBIDA
Valor: \$80 (ochenta pesos)

2) **CURSOS DE POSGRADO.** Se adjunta cartilla de difusión de curso de posgrado “QGIS para el análisis espacial de la información espacial y otros programas libres”.



Facultad de
Ciencias Exactas,
Químicas y
Naturales



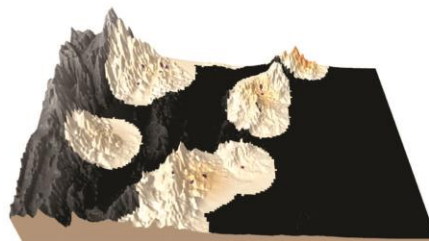
Curso Teórico-Práctico
(40 horas)

“**QGIS** para el análisis espacial de información ambiental y otros programa libres”

Docente a cargo

Prof. Dr. Hugo R. Zerda

Profesor Asociado Regular Sistemas de Información Geográfica, de la carrera Licenciatura en Ecología y Conservación de Ambiente, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero



Fechas y horarios

Módulo virtual: del 25 al 29 de Octubre
Módulo presencial: del 30 de Octubre al 3 de Noviembre de 9 a 12 y de 13:30 a 16:30 hs.

Destinatarios del curso

Profesionales interesados en la temática propuesta. Alumnos de post-gradado. Estudiantes avanzados de la Carrera de Licenciatura en Genética y carreras afines.



Información e inscripciones

Doctorado en Ciencias Aplicadas Planta Alta
Módulo Campus de FCEQyN. Ruta 12 – Km 7,5 Posadas- Misiones
Tel. 03764 - 4480200 int.274
email: doctoradoaplicadas@gmail.com

Coordina:

Dra. María Eugenia Barranteguy
Genética de Poblaciones y Cuantitativa (FCEQyN - UNaM). Instituto de Biología Subtropical - Nodo Posadas



Objetivos del curso

- Comprender los procesos de análisis espacial de datos e información ambiental, a partir de los principios teóricos básicos de los SIG, para analizar fenómenos ambientales en diversas escalas territoriales,
- Conocer los programas informáticos propuestos por el curso, diversas bases de datos espaciales de uso en aplicaciones biológicas/ambientales, derivadas de diferentes tipos de metodologías y sus posibles aplicaciones mediante el uso de los SIG y otros softwares complementarios,
- Aplicar los contenidos teóricos para el manejo de los programas informáticos propuestos, que permitan procesar, analizar, extraer y crear información relativa a variables ambientales.

3) **FALLECIMIENTO DEL PROF. EDUARDO A. MOSCONE.** Moscone fue un destacado investigador citogenetista argentino, quien se desempeñó como docente Titular de la

cátedra de Genética, Departamento de Fisiología de Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones. Nuestras condolencias a familiares, compañeros y colegas.

4) **FELIZ AÑO NUEVO.**



5) **CUOTA SOCIETARIA 2017.** Gracias al compromiso de los socios, se mantiene el mismo valor de la cuota societaria anual desde marzo de 2015 en **900\$ hasta el 30 de septiembre de 2017.**

IMPORTANTE: Los socios que asistan al congreso al momento de inscribirse deberán tener sus cuotas societarias al día.

Ante cualquier inquietud o comentario, escribir a sagenetica@gmail.com

Saludos cordiales,