



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales
Departamento de Geografía
IGEOPAT - Laboratorio SIG y Teledetección



II JORNADAS PATAGÓNICAS
SOBRE
TECNICATURA UNIVERSITARIA EN SIG Y TELEDETECCIÓN

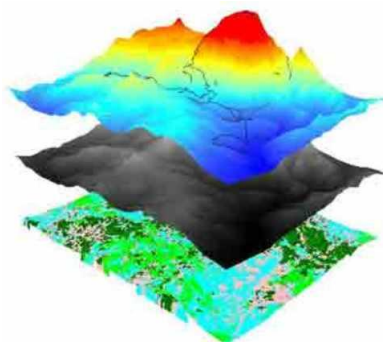
Viernes 15 de noviembre de 2019

de 9.00 a 20.00 hs

UNPSJB

Trelew

Chubut



PRIMERA CIRCULAR

Presentación

Los Departamentos de Geografía Trelew y Comodoro Rivadavia, el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Patagonia (IGEOPAT), y el Laboratorio SIG y Teledetección, organizan las II Jornadas Patagónicas sobre Tecnicatura Universitaria en SIG y Teledetección que se desarrollarán en la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", sede Trelew.

El objetivo de las Jornadas es promover el debate sobre problemáticas territoriales desde diversos enfoques y fortalecer el intercambio académico e institucional entre estudiantes, docentes e investigadores de ambas sedes que apliquen herramientas vinculadas al análisis geoespacial y generar un espacio para compartir experiencias referidas a Sistemas de Información Geográfica y Teledetección orientado principalmente a la presentación de trabajos diseñados y ejecutados por estudiantes en el marco de las diferentes cátedras de la Tecnicatura en SIG y Teledetección que se dicta en ambas sedes.

Objetivos

- Abrir un ámbito de difusión e intercambio académico en el estudio de las tecnologías geoespaciales.
- Consolidar las acciones de investigación conjuntas en torno a la línea de investigación de innovación tecnológica con herramientas geoespaciales
- Abrir el diálogo para la transferencia científica entre la Universidad, el ámbito político y la sociedad civil y, a la vez, estimular la divulgación científica.
- Exponer trabajos realizados por los/las estudiantes utilizando Tecnologías de la Información Geográfica que contribuyan al análisis del espacio geográfico.
- Promover el desarrollo en los estudiantes de capacidades orientadas a la ejecución de proyectos y su posterior presentación en eventos científicos y académicos
- Consensuar criterios de trabajo encaminados a generar una normativa común en relación a la producción de información espacial mediante TIG.
- Fomentar la necesidad de compartir y difundir la geoinformación para ayudar a la toma de decisiones sobre problemáticas de índole territorial.

- Generar un espacio de debate permanente para la búsqueda de soluciones a las problemáticas habituales a la que se enfrentan organismos e instituciones al momento de aplicar las TIG

Ejes temáticos

- Cartografía temática
- Sistemas de Información Geográfica
- Sensores Remotos
- IDE
- Educación

Plazo para el envío de resúmenes

Los resúmenes de las ponencias y/o posters deben ser enviados entre los días 1 al 15 de octubre de 2019 a la siguiente dirección:

ijisigteled.tw@gmail.com

Normas para la presentación de resúmenes

Normas de publicación IGEPAT

http://igeopat.org/parrafosgeograficos/index.php?option=com_content&view=article&id=2&Itemid=107

Se proponen los siguientes aspectos formales para los resúmenes:

Extensión: entre 250 y 300 palabras. Palabras clave: hasta cuatro separadas por punto y coma.

Página: A4.

Interlineado: 1,5.

Fuente: Arial 11

Encabezado: título del trabajo, en mayúscula y centrado; autor/es y filiación institucional.

Normas para la presentación de poster

La modalidad de presentación en póster se ajustará en todo a las normas de redacción, evaluación y envío de resúmenes. Los posters tendrán un tamaño de 100 x 90 cm. Se expondrán en un espacio común y se informará a los autores el espacio asignado para su exposición en el momento de la acreditación en las jornadas.

Inscripción

Se certificará la participación como expositor o asistente.

La inscripción se efectuará completando el siguiente formulario drive:

<https://forms.gle/Di1bJcZLghpRmNjx7>

Aranceles:

Estudiante asistente: sin cargo

Estudiante expositor: \$300

Docentes asistentes: \$500

Profesional expositor: \$700

Se abonará un arancel por cada ponencia y/o póster. En el caso de los trabajos grupales, deberá abonar el arancel uno de los integrantes del equipo.

Los participantes podrán abonar de manera anticipada o en el momento de su acreditación.

Instituciones involucradas

- Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la UNPSJB.
- Secretaría de Extensión
- Departamentos de Geografía Trelew y Comodoro Rivadavia
- Instituto de Investigaciones Geográficas de la Patagonia (IGEOPAT)
- Laboratorio en SIG y Teledetección

Comité organizador

Responsable: Esp. Erica Llanos

Sede Trelew: Lic. Andrea Schaer, Lic. Walter Lienqueo, Mag. Ana Karina Martínez, Dra. María Alejandra March, Dra. Silvia Flaherty, Dra. Mabel Alvarez y Prof. Cristian Hermosilla. Estudiantes: Alejandro Silva, Federico López, Manuela González

Sede Comodoro Rivadavia: Prof Adrián Ñancuñil, Dr Alberto Vázquez, Dra. Cristina Massera, Lic Bianca Freddo, Técnico Sergio Santa Cruz, Mag. Mauro Novara, Técnica Jennifer Bezmalinovich. Estudiantes: Leonardo Schuler, Brenda Williams, Denis Monaldi, Darío Mansutti.

Comité académico

Cristina Massera (UNPSJB, Comodoro Rivadavia)

Mauro Novara (UNPSJB, Comodoro Rivadavia)

Bianca Freddo (UNPSJB, Comodoro Rivadavia)

Mabel Álvarez (UNPSJB, Trelew)

María Alejandra March (UNPSJB, Trelew)

Erica Llanos (UNPSJB, Trelew)

Ana Karina Martínez (UNPSJB, Trelew)

Walter Lienqueo (UNPSJB, Trelew)

Silvia Flaherty (UNPSJB, Trelew – Comodoro Rivadavia)

Prof. Cristian Hermosilla (UNPSJB, Trelew)

Contactos

iijsiqteled.tw@gmail.com

dptogeo.trelew@gmail.com

mariaalejandramarch@gmail.com

geounpsjb@gmail.com