

Boletín SELPER



Hola a todos

Va el boletín número 45 de noviembre 2015. La Reunión Nacional SELPER se celebró en Ciudad Juárez, Chihuahua con éxito. Asistieron más de 100 personas provenientes de 40 instituciones del país. Se eligió una nueva mesa directiva compuesto por el Dr. Luis Carlos Alatorre Cejudo (presidente), Dr. Luis Carlos Bravo Peña (secretario) y la Mtra. Lara Cecilia Wiebe Quintana (tesorera). El acta de asamblea está disponible en la página de SELPER (<http://www.selper.org.mx/>). Otro acuerdo importante es la publicación de un libro especial con los extensos recibidos en la XXI reunión nacional (ver [convocatoria](#)). En la foto, el taller sobre monitoreo de incendios impartido por la Dra Lilia Manzo.

Una bienvenida a la nueva mesa directiva!

Reunión Nacional SELPER

En el presente año, se llevó a cabo la XXI Reunión Nacional del capítulo SELPER-México-UACJ-2015, del 12 al 16 de Octubre de 2015, en Ciudad Juárez, Chihuahua, México. Los días 12 y 13 se impartieron dos talleres pre-congreso a cargo de la Dra. Lilia de Lourdes Manzo Delgado, Instituto de Geografía (UNAM) y el Dr. Santiago Beguirría Portugués (curso Online; CSIC-España), con una participación de 30 inscritos.

Los días del 14 al 16 se estuvieron realizando las sesiones de conferencias magistrales (3), ponencias (65) y la exposición de carteles (15). Las conferencias magistrales estuvieron a cargo de Dr. Arturo Ruiz Luna (CIAD-Mazatlán), Dr. David K. Adams. (UNAM) y el Dr. Alfredo Granados Olivas (UACJ). En general se tuvo una asistencia de 106 personas y estuvieron representadas aproximadamente 40 instituciones. Finalmente destacar la participación de 58 investigadores-académicos nacionales e internacionales para la conformación del comité científico de SELPER-México-UACJ-2015.

En la foto, entrega de los premios a los mejores posters, los premios fueron licencias del software TerrSet (antes IDRISI) donadas por [Clark Labs](#) de la Universidad de Clark.



Asamblea general de SELPER

La asamblea general de la sociedad se llevó a cabo el 16 de octubre de 2015. Se rindieron informes sobre las actividades de SELPER y de SELPER estudiantil durante estos últimos años. Los acuerdos más importantes fueron los siguientes: Se renovó la mesa directiva. La nueva mesa está integrada por personal académico de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez - sede Cuauhtemoc y empezará sus actividades en 2016. Los extensos recibidos en la XXI reunión nacional serán dictaminados por un par de árbitros, para publicarse como capítulos de un libro con ISBN electrónico. Para más detalles consultar el [acta de asamblea](#) y la [convocatoria para el libro](#).

Invitaciones a publicar

- Invitación a someter manuscritos para un Número Especial en la *Revista Cartográfica* del Instituto Panamericano de Geografía e Historia, titulado *Información Geográfica Voluntaria. En la interface de la tecnociencia y la participación ciudadana*. [Más información](#). [Página de la Revista Cartográfica](#).
- Libro con los extensos recibidos en la XXI reunión nacional. Consultar la [convocatoria para el libro](#).

Formaciones "Geo-espaciales"

SELPER-México se dio la tarea de elaborar un directorio de las formaciones académicas que presentan un componente geo-espacial (percepción remota, sistemas de información geográfica, geomática, análisis o modelación espacial. . .) en México. Este compendio se pondrá a disposición del público a través del portal de SELPER. Solicitamos a los responsables de estas formaciones brindarnos la información del siguiente [formato](#).

Software

- GeoDa, un paquete de código abierto para el análisis exploratorio de datos espaciales. Permite llevar a cabo numerosos métodos avanzados de análisis geostadístico. Disponible para Mac, Windows y Linux así como una amplia gama de recursos. Para obtener el paquete visitar: <https://geodacenter.asu.edu/projects/opengeoda>.

Eventos

- ASPRS 2016 *Annual Conference, Imaging & Geospatial Technology Forum* (IGTF 2016), Fort Worth, Texas USA, 11-15 de abril 2016. [Página web](#).
- GISTAM 2016, *2nd International Conference on Geographical Information Systems Theory, Applications and Management*, 28-29 de abril 2016, Roma, Italia. [página web](#).
- Big Data 2016, *International Conference on Big Data*, 3-5 de Mayo 2016, Alicante, España. [Mayor información](#).

- Congreso Latinoamericano IUFRO de Ecología del Paisaje & 2º Congreso Latinoamericano de IALE, Apertura de llamado para talleres y simposios: 31 octubre al 31 diciembre 2015. Contacto y preguntas: iufroiale2016@gmail.com.

Artículos

- Cuervo-Robayo, A., O. Téllez-Valdés, M.A. Gómez-Albores, C.S. Venegas-Barrera, J. Manjarrey E. Martínez-Meyer, 2014, An update of high-resolution monthly climate surfaces for Mexico, *International Journal of Climatology*, 34(7):2427-2437.
- Alatorre, L.C., Sánchez, S., Miramontes, S., Medina, R., Torres; M.E., Bravo, L.C., Wiebe, L.C., Granados, A., Adams, D.K., Sánchez, E., 2015. Temporal changes of NDVI for qualitative environmental assessment of mangroves: Shrimp farming impact on the health decline of the arid mangroves in the Gulf of California (1990-2010). *Journal of Arid Environments*, 125:98-109.

Libros

- Longley, P.A., M.F. Goodchild, D.J. Maguire, D.W. Rhind, 2015, *Geographic Information Science and Systems*, 4th Edition. [Descripción del libro](#).
- Alatorre, L.C., Torres, M.E., Rojas, H.L., Bravo, L.C., Wiebe, L.C., Sandoval, F. & López, E. (2015). *Geoinformática aplicada a procesos geoambientales en el contexto local y regional: teledetección y sistemas de información geográfica*. Eds. L.C. Alatorre, M.E. Torres, H.L. Rojas, L.C. Bravo, L.C. Wiebe, F. Sandoval & E. López. Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. 479 pp. ISBN: 978-607-520-150-4. [Bajar el libro](#).

En la web

Superficies climáticas para México, disponibles en el [Centro de Recursos IDRISI](#).

Para ser socio de SELPER-México consultar www.selper.org.mx.

Para suscribirse al boletín SELPER, mandar un email a selper.boletin@gmail.com con la palabra suscribe en asunto (subject). Para darse de baja, mandar un email a la misma dirección con la palabra baja en asunto. Para mandar una información como anuncio de curso, evento, publicación (artículo, reporte, tesis, datos en línea...) mandar un email con la palabra contribución en asunto y la información en el cuerpo del mensaje. Las contribuciones deben estar muy concisas.

Responsable de la edición del boletín: J.F. Mas (CIGA-UNAM)