



BOLETÍN Nº 4 - AÑO 2019

Se realizó la Capacitación “Mapas de Riesgo - Nivel II”

Los días 15 y 16 de Octubre se llevó a cabo la capacitación “Taller de Mapas de Riesgo - Nivel II”. La misma tuvo lugar en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNT y estuvo organizada por la IDET, junto al equipo de la Secretaría de Protección Civil de la Nación. La convocatoria fue realizada por Defensa Civil de la Provincia y estuvo destinada a personal técnico de los municipios de la provincia. Con estas jornadas se dio inicio a la segunda instancia de capacitación que comenzó en Noviembre de 2018, con la capacitación de Mapas de Riesgo Nivel I.



[Mas información](#)

IDET participó en la jornada “GISDay - IDESantiago”

El 13 de Noviembre, en el marco del día de los SIG, se llevó a cabo en la provincia de Santiago del Estero, la jornada “GISDay – IDESantiago” . La misma tuvo lugar en el Nodo Tecnológico de la mencionada provincia y participaron técnicos locales, de nuestra provincia y de la provincia de Catamarca. En la misma, la IDET estuvo presente representada por los técnicos Florencia Olivera y Augusto Gutiérrez, pertenecientes al nodo RIDES (Ministerio de Desarrollo Productivo de Tucumán). Su ponencia fue "Empleo de drones para el relevamiento de información geoespacial y sus aplicaciones prácticas", en la que se mostró el monitoreo de cultivos y de obras de infraestructura a partir de los equipos aéreos no tripulados (drones) adquiridos por la institución.



[Más información](#)

Jornada “Día del Geógrafo”

En el marco de la celebración del “Día del Geógrafo” el día 22 de Noviembre de 2019, el nodo “Instituto de Estudios Geográficos - Dr. Guillermo Rohmeder”, realizó una jornada para conmemorar el día del Geógrafo. La misma se llevó a cabo en el Auditorio Prebisch de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNT. La jornada dio inicio con la conferencia, "Los geógrafos tendiendo puentes hacia el futuro. Agregando valor a las coordenadas digitales", a cargo del Ing. Julio César Benedetti, quien destacó la importancia de utilizar los metadatos para conocer el origen de la información.



[Más información](#)

Los municipios de la provincia participaron del taller “Introducción a los SIG”

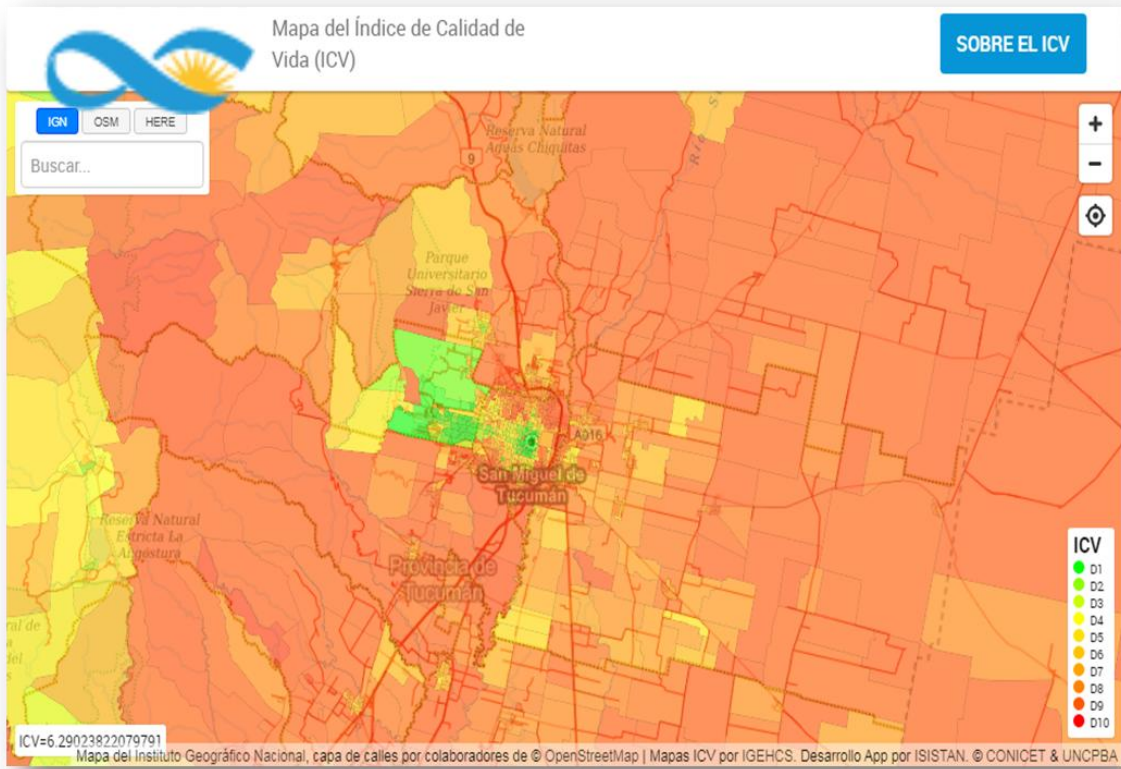
Durante los días 29 de Noviembre y 6 de Diciembre se realizó la capacitación “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica”, organizada por IDET y el Observatorio de Fenómenos Urbanos y Territoriales (OFUT), en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNT, sita en Av. Néstor Kirchner 1800. La misma estuvo destinada a personal técnico de los municipios de nuestra provincia. La apertura de la capacitación estuvo a cargo de la Arq. Marta Casares referente del OFUT, quien destacó la importancia de difundir los Sistemas de Información Geográfica, como herramienta elemental y esencial de trabajo, para los municipios.



[Más información](#)

El CONICET elaboró un mapa interactivo del Índice de Calidad de Vida a nivel nacional

Investigadores del CONICET desarrollaron un mapa interactivo de la Argentina que permite conocer el índice de calidad de vida (ICV) en cualquier punto del país. Este índice define a través de una escala del cero al diez, el nivel de vida de las personas según su lugar de residencia. El proyecto, que en sus comienzos se centró especialmente en la región pampeana y en el conurbano bonaerense, se fue expandiendo hasta abarcar toda la Argentina a través de la colaboración de una red nacional de más de cincuenta investigadores.



[Más información](#)
