



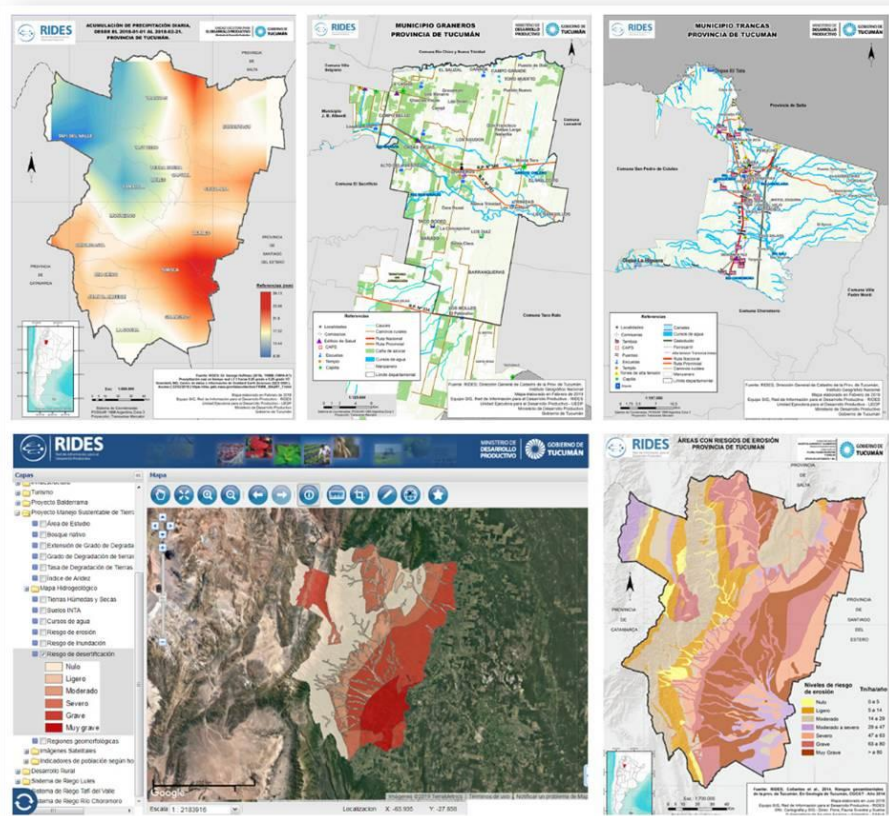
Nodo OFUT: Informe sobre el Análisis de la Gestión de Residuos Sólidos Urbanos

Recientemente el Nodo del Observatorio de Fenómenos Urbanos y Territoriales (OFUT) publicó una investigación cuyo tema central fue la gestión de Residuos Sólidos Urbanos (RSU). Esta investigación formó parte de una beca estudiantil financiada por el Consejo Interuniversitario Nacional (CIN), que estuvo a cargo del estudiante Federico Córdoba y tuvo a la Arq. Marta Casares como Directora y a la Arq. Natalia Czytajlo como subdirectora del proyecto “Dinámicas metropolitanas. Ciudad, Derechos, Inclusión”, dentro del cual se encuadra este trabajo que fue considerado relevante para la agenda del área metropolitana.



Nodo RIDES: Nuevos mapas de riesgos ambientales y actividades agroproductivas en municipios

La Red de Información para el Desarrollo Productivo RIDES, perteneciente al Ministerio de Desarrollo Productivo, se encuentra constantemente actualizando información georreferenciada relacionada a actividades productivas y recursos naturales de la provincia de Tucumán. En esta oportunidad presentamos nuevos mapas temáticos disponibles para descargar en formatos PDF y PNG, los cuales cuentan con información de municipios de la provincia y riesgos relacionados al medio ambiente.



Curso de capacitación “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica - QGis Nivel I”

El 8 de Abril dio inicio el curso de capacitación “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica - QGis Nivel I”, organizado por la IDET junto al Instituto Provincial de la Administración Pública (IPAP). El mismo consta de cinco clases que se llevan a cabo en las instalaciones del Instituto de Desarrollo Productivo de Tucumán (IDEP). El dictado está a cargo de la Técnica SIG Pamela Comán, perteneciente al Nodo GeoSPlan y referente de la Subcomisión de Capacitación.



[Mas información](#)

XIV Jornadas IDERA – Entre Ríos 2019

Los días 23 y 24 de Mayo de 2019 en la ciudad de Paraná, provincia de Entre Ríos, se llevarán a cabo las XIV Jornadas IDERA bajo el lema “Información Geoespacial para el Desarrollo Sostenible”.

Los objetivos de estas jornadas serán:

- Ofrecer un espacio de encuentro para la puesta en común y discusión de iniciativas, proyectos e ideas para el desarrollo de las IDE en la República Argentina.
 - Celebrar la octava reunión de la Asamblea de IDERA.
 - Tratar temas relativos a iniciativas IDE de distintos niveles de gobierno, así
-

como de otras organizaciones.

● Incorporar nuevas temáticas que aportan al fortalecimiento de una IDE al servicio de la comunidad.



[Mas información](#)

XVII Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica, CONFIBSIG 2019

Del 15 al 17 de Mayo en la Universidad Nacional de Luján de la ciudad de Luján, se llevará a cabo la XVII Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica (CONFIBSIG), organizada por la Red Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica (REDISIG) y el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Universidad Nacional de Luján.

Lugares de realización:

Actividades previas (lunes 13-martes 14) en Luján - Sede Central
(Ruta Nacional N° 5 y Av. Constitución, Luján)

XVII CONFIBSIG (miercoles 15 al viernes 17) en Buenos Aires - Sede
de la UNLu (Calle Ecuador 871, Buenos Aires)



XVII Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica
Universidad Nacional de Luján
Argentina

Departamento de Ciencias Sociales
Universidad Nacional de Luján

[Mas información](#)
