

PONENCIAS

Bloque 2: 11.30 a 13 hs		
TÍTULO	EJE	AUTORES
Propuesta y desafíos en la conformación del nodo IDE para un instituto de investigación	Experiencias IDE: casos de aplicación	María Valentina Soria, María Candela López.
<p>RESUMEN:</p> <p>La producción, administración y gestión de datos espaciales, los avances tecnológicos en informática y telecomunicaciones, han ido acompañados de una mejora en la capacidad de almacenamiento y representación de la información geográfica, a la vez, la necesidad de generar espacios que contribuyan a cubrir las demandas de la información geográfica, por la multiplicación de potenciales usuarios. Sin embargo, en muchas ocasiones estos datos no son sociabilizados o son inconsistentes en cuanto a su actualización y su registro bajo un sistema de referencia nacional (georeferenciados). Es por ello que el presente proyecto se orienta a desarrollar una propuesta de solución a esta problemática. Se trata de un Programa de "Gestión de Información y Datos" (Res. 88/2013 CD-FAUD) del IRPHa, correspondiente a la "sistematización de la información", lo que permitirá organizar y normalizar la información espacial generada en los numerosos proyectos desarrollados en éste instituto. Esto se materializará con la ideación de una red interna de datos territoriales, basada en un servicio de mapas en red (WMS) que opere a nivel de GeoPortal que permita capitalizar los datos espaciales documentados en el IRPHa, afianzando la democratización y libre acceso a la información. Al desarrollar sus componentes se definieron acciones coordinadas con el Plan Estratégico IDERA (Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina) a fin de posibilitar la futura incorporación del sistema interno al sistema nacional.</p>		
TÍTULO	EJE	AUTORES
RIDES: Nodo IDE para el Desarrollo Productivo de la Provincia de Tucumán	IDE aplicadas a campos específicos (salud, criminalística, ordenamiento territorial, gestión y reducción de riesgos de desastres, etc.)	María Florencia Olivera, Augusto Gutiérrez, Luciana Paz.
<p>RESUMEN:</p> <p>El Ministerio de Desarrollo Productivo (MDP) de la provincia de Tucumán, implementa proyectos de inversión pública, social y ambientalmente sustentables, incrementando la cobertura y la calidad de la infraestructura rural y de los servicios agroalimentarios. RIDES se encuentra dentro de la estructura del Ministerio de Desarrollo Productivo, organizando y gestionando la información generada por los organismos dependientes, constituyéndose como nodo activo de la Infraestructura de Datos Espaciales de Tucumán (IDET).</p> <p>La Red de Información para el Desarrollo Productivo (RIDES) diseña, programa, coordina y presta asistencia técnica en las actividades relacionadas con la captación, procesamiento, elaboración y difusión de información espacial productiva. Optimiza las estrategias de desarrollo del MDP, facilitando herramientas de gestión, planificación y atención de emergencias ambientales (inundaciones, sequías, contaminación).</p> <p>En el sitio web de RIDES (http://rides.producciontucuman.gov.ar) se concentra información de diferentes proyectos y reparticiones dependientes, poniéndola a disposición a través de diferentes servicios (visor de mapas, servicios WMS,WFS, WCS, CSW y mapas temáticos elaborados) y aplicaciones interactivas, consolidándose además como un nodo IDE cuyo propósito es facilitar la disponibilidad y el acceso a los datos espaciales de la provincia.</p>		