

Buenos Aires, 05 de marzo de 2018

## **XIII JORNADAS DE LA INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (IDERA)**

### **CIRCULAR II**

#### **1. JUSTIFICACIÓN Y ANTECEDENTES**

IDERA es una comunidad de información geoespacial que tiene como objetivo propiciar la publicación de datos, productos y servicios, de manera eficiente y oportuna como un aporte fundamental a la democratización del acceso de la información producida por el Estado y diversos actores, y al apoyo en la toma de decisiones en las diferentes actividades de los ámbitos público y privado, académico, no gubernamental y sociedad civil. La participación de todas las jurisdicciones es fundamental para garantizar el carácter nacional y federal de IDERA.

En estas Jornadas se fomentará el conocimiento y la difusión de las Infraestructuras de Datos Espaciales y de los beneficios que la interoperabilidad de la información geoespacial puede aportar a la sociedad. Adicionalmente, las jornadas consolidarán aún más IDERA a través de la reunión de la Asamblea.

#### **2. OBJETIVOS**

- 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 sexta 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.

#### **3. SEDE**

Las XIII Jornadas de IDERA se llevarán a cabo los días 28 y 29 de junio de 2018 en la **ciudad de San Juan**, provincia de San Juan, República Argentina. El lugar elegido será el **Centro de Convenciones Guillermo Barrena Guzmán**. Este complejo cultural cuenta con un cuerpo principal, cilíndrico, que contiene la Sala de Convenciones con capacidad para 625 personas

sentadas. La sala se define como un espacio único diferenciado en dos niveles para las butacas, lo que permite optimizar las visuales al escenario y reducir la superficie cubierta. Su equipamiento en infraestructura de climatización, audio, video y traducción simultánea es sumamente completo.

Superficie cubierta: 4260,57m<sup>2</sup>



#### 4. APOYO LOCAL

El equipo organizador de San Juan, cuenta con el apoyo y el aval institucional de la Universidad Nacional de San Juan (UNSJ), a través de dos de sus Facultades: la Facultad de Ingeniería (FI) y la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño (FAUD). Asimismo estas unidades se encuentran representadas por dos de sus Institutos de Investigaciones: el Centro de Fotogrametría, Cartografía y Catastro (CEFOCCA) y el Instituto Regional de Planeamiento y Hábitat (IRPHa).

En este contexto, la Universidad se encuentra colaborando activamente con la organización de las jornadas a través de varios de sus docentes e investigadores; y en consecuencia con el Acta de Adhesión oportunamente firmada en la que la UNSJ acuerda con la necesidad de que la República Argentina cuente con una Infraestructura de Datos Espaciales de carácter Nacional y Federal, que brinde información eficiente y oportuna como un aporte fundamental a la democratización del acceso a la información espacialmente referenciada y al apoyo en la toma de decisiones en las diferentes actividades del Estado y de los particulares, abarcando los ámbitos público, privado, académico, no gubernamental y sociedad civil.



UNIVERSIDAD NACIONAL  
DE SAN JUAN



FACULTAD DE INGENIERÍA



FACULTAD DE ARQUITECTURA,  
URBANISMO Y DISEÑO



Centro de Fotogrametría,  
Cartografía y Catastro



Instituto Regional de  
Planeamiento y Hábitat

## 5. ACTIVIDADES

Las actividades de las XIII Jornadas se realizarán en plenario y en sesiones simultáneas.

Las presentaciones de ponencias de investigadores y usuarios de la información geoespacial de organizaciones nacionales, provinciales, municipales y otros organismos, se estructurarán en módulos similares a las anteriores Jornadas de IDERA.

También se realizarán talleres y presentaciones que apuntan a la generación de nodos IDE y a la utilización de los estándares de IDERA.

## 6. PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Podrán ser enviados dos tipos de trabajos: Ponencias y Pósters. En ambos casos se remitirá el trabajo completo, el cual será evaluado por la Comisión Evaluadora.

Los trabajos a presentar deberán ser inéditos y enmarcarse en uno de los siguientes ejes temáticos:

1. IDE y calidad de la información geoespacial
2. IDE aplicadas a campos específicos (salud, criminalística, ordenamiento territorial, gestión y reducción de riesgos de desastres, etc.)
3. IDE e innovación: aplicaciones móviles, uso de drones, ciudades inteligentes, big data, datos abiertos
4. Educación e IDE
5. Experiencias IDE: casos de aplicación
6. Otros ejes temáticos propuestos por Coordinadores de Bloques (estarán disponibles a principios de Marzo de 2018)

### 6.1. Ponencias

#### 6.1.1. Texto de la Ponencia

La ponencia comprenderá un Resumen (máximo de 200 palabras) seguido de las secciones y subsecciones en que se estructure el trabajo. El texto completo tendrá un máximo de 15 páginas.

Las ponencias aprobadas por la Comisión Evaluadora integrarán el libro digital de ponencias de las XIII Jornadas.

### 6.1.2. Pósters

El póster comprenderá un Resumen (máximo de 200 palabras) seguido del contenido del póster. El autor lo llevará impreso a las XIII Jornadas.

### 6.1.3. Presentaciones

Ponencias: Las ponencias aprobadas por parte de la Comisión Evaluadora para su exposición en las XIII Jornadas tendrán un tiempo de presentación de 20 minutos.

Pósters: Los pósters se presentarán en un ámbito específico en presencia de sus autores, quienes describirán el trabajo realizado al público asistente.

### 6.1.4. Fechas de envío de los trabajos

- Envío de la Ponencia/Poster: hasta el día 31 de marzo de 2018
- Las ponencias y poster deberán ser enviadas utilizando el siguiente formulario:  
<https://goo.gl/forms/MNIro12DmHYZdcQz2>
- Comunicación de aceptación a los autores: hasta el día 14 de mayo de 2018

### 6.1.5. Normas de Presentación

Las Normas de presentación para Ponencias y Pósters están disponibles en este [link](#).

## 7. POSTULACIÓN DE COORDINADORES DE BLOQUES DE PONENCIAS.

### 7.1. Descripción

Se recibirán postulaciones de coordinadores de bloques de ponencias para una temática específica relacionada con IDE. La idea es que dichos coordinadores lideren y moderen las ponencias de su bloque, motivando y difundiendo voluntariamente los objetivos del bloque y de este modo atraigan mayor cantidad de ponencias específicas en una temática particular.

### 7.2. Fechas Límite para Presentación del Bloque de Ponencias

- Se extendió la fecha límite de envío de la Postulación de Coordinador: hasta el día 15 de marzo de 2018. Se deberá enviar la propuesta a través del formulario:

<https://goo.gl/forms/7cTwDnkfj6LmraMh2>

- Completando los siguientes datos:
  - o Nombre del Coordinador.
  - o Curriculum Vitae, incluyendo una subsección del curriculum en el cual se describa sus trabajos, experiencias y publicaciones en la temática de IDE.
  - o Nombre del bloque temático de ponencias que propone.
  - o Descripción y objetivos del bloque temático de ponencias que propone.
- Cualquier duda comunicarse a [academiayciencia.idera@gmail.com](mailto:academiayciencia.idera@gmail.com) con copia a [reynoso2010@gmail.com](mailto:reynoso2010@gmail.com)

## 8. DESTINATARIOS

Organismos gubernamentales, universidades, instituciones no-gubernamentales, sector privado y sociedad civil interesados en Infraestructuras de Datos Espaciales.