

## **Premio GEOSUR Séptima edición, año 2018**

El Programa GEOSUR nace en el 2007 con el invaluable soporte y apoyo financiero de la CAF y la coordinación conjunta con el Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH).

El propósito esencial de GEOSUR es colocar a disposición de la comunidad de usuarios de la información geoespacial en las Américas, datos espaciales de alcance local, nacional y especialmente, datos transnacionales y aplicaciones que contribuyan a mejorar los sistemas de apoyo para la planificación y la toma de decisiones para el desarrollo integral de la región <[www.geosur.info](http://www.geosur.info)>

El premio se otorga anualmente a la actividad destacada que surge de la relación de las instituciones participantes en el Programa GEOSUR a partir de los datos geoespaciales disponibles en el geoportal y en las mismas entidades y el uso de los servicios de información geoespacial que se ofrecen en América Latina y el Caribe.

En esta ocasión la edición del premio coincide con el décimo primer aniversario del Programa GEOSUR y por tanto la entrega y la presentación técnica del proyecto ganador tendrán lugar en el 11º Encuentro de GEOSUR a realizarse el 25 de octubre de 2018 en la Ciudad de Santa Cruz de la Sierra, Bolivia y en el marco de la 48ª Reunión del Consejo Directivo del IPGH, evento que se llevará a cabo del 22 al 26 de octubre.

A continuación se presentan las condiciones que rigen la presentación y premiación de la Séptima edición del Premio GEOSUR.

## 1. Méritos

El premio reconocerá la aplicación de los datos espaciales o el desarrollo de servicios o productos de información geoespacial que se ofrezcan en la región, que posean características de innovación y relevancia particulares, dándole prioridad a los que aporten al cumplimiento de los objetivos generales del Programa GEOSUR.

En la séptima edición el jurado calificador tendrá en consideración de manera especial la facilidad de acceso, aplicación y uso de datos espaciales a partir de los productos, servicios o bases de datos espaciales concursantes.

## 2. De las postulaciones

Podrán participar instituciones o individuos originarios de cualquier país perteneciente a Latinoamérica y el Caribe.

Desde el Programa GEOSUR y el IPGH se informará oportunamente, a través de su portal de Internet, sobre el número, título, autor(es) y nacionalidad de los concursantes seleccionados de acuerdo con las bases del premio.

Una vez entregada la documentación correspondiente para concursar, los postulantes no podrán retirarla, ni tampoco renunciar al certamen antes del fallo del jurado.

El Premio GEOSUR no se otorga dos veces a una misma aplicación, producto o base de datos espaciales premiada en oportunidades anteriores, no obstante se trate de su evolución

como tales. Este criterio no aplica a las iniciativas que se han hecho merecedoras de mención de honor en ediciones previas o proyectos que no han resultado ganadores en ediciones anteriores.

### 3. Del jurado

El jurado estará compuesto por un representante de CAF, uno del IPGH y un tercero, que será de un país que no haya presentado iniciativa para concurso en la edición de que se trate.

Si bien la decisión de cada miembro del jurado será dada a conocer mediante comunicación electrónica dirigida exclusivamente a la Secretaría General del IPGH, el jurado puede adoptar su decisión en sesión presencial o virtual convocada para tal efecto.

El premio será entregado con base en la decisión mayoritaria del jurado. La Secretaría General coordinará las labores relativas al veredicto por consenso o mayoría de miembros.

### 4. Del premio

Para concursar, los interesados deberán presentar a consideración del jurado, a más tardar el **10 de agosto de 2018** en la Secretaría General del IPGH, solamente mediante medios electrónicos, en la dirección [premios@ipgh.org](mailto:premios@ipgh.org) la siguiente documentación:

- Una memoria que refleje el objetivo, metodología y resultados alcanzados por la iniciativa de que se trate, incluidos todos

los vínculos necesarios para la visualización y el uso de la herramienta por parte de los usuarios, así como los aspectos técnicos que faciliten la evaluación por parte del jurado, incluyendo los metadatos correspondientes.

- Detalle de la información del proyecto de que se trate y su relación con el Programa GEOSUR. Este aspecto constituirá un elemento adicional que evaluará el jurado.

Al ganador se le entregarán un diploma y US\$2,000 en efectivo que serán otorgados al líder del proyecto en representación de la institución de que se trate, con la solicitud de su uso en beneficio del proyecto.

A juicio del jurado el premio puede declararse desierto.

En el 2018 dicho premio será entregado en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, durante el 11° Encuentro del Programa GeoSUR, en el marco de la 48<sup>a</sup> Reunión del Consejo Directivo del IPGH. En caso de requerirse, el financiamiento para que el responsable pueda concurrir a la recepción del premio y hacer una presentación de la iniciativa ganadora podrá cubrirse con cargo al Premio GEOSUR, de forma total o parcial en función de los recursos disponibles.

Si las características del trabajo lo permiten, se publicará un artículo o una síntesis de la obra ganadora en la “Revista Cartográfica” del IPGH, previo análisis del editor. Asimismo, la información del proyecto estará disponible para referencia o publicación en los medios de comunicación institucionales del IPGH y el Programa GEOSUR, como el Boletín o el Portal del Programa. Similar situación se podrá considerar en el caso de otros trabajos no ganadores.

## 5. Disposiciones generales

El hecho de presentarse a este concurso implica la aceptación de las presentes bases, de los miembros del jurado y del fallo que se adopte sin que haya lugar a apelación. Sobre los imprevistos, la Secretaría General del IPGH podrá introducir cuantas decisiones estime pertinentes, contra las cuales los aspirantes no tendrán derecho a reclamación alguna.

Cualquier consulta o aclaración favor de solicitarla a:

Instituto Panamericano de Geografía e Historia  
Premio GEOSUR 2018

[premios@ipgh.org](mailto:premios@ipgh.org) | [secretariageneral@ipgh.org](mailto:secretariageneral@ipgh.org)

Ex Arzobispado núm. 29, Colonia Observatorio,  
11860 Ciudad de México, México

Teléfonos: (5255) 5515-1910, 5277-5888 y 5277-5791

## **Ganadores anteriores**

### **Primera edición (2012)**

#### *Modalidad innovación*

Taller de Integración de Datos Geospaciales de Centroamérica Instituto Geográfico y del Catastro Nacional (El Salvador)

#### *Modalidad relevancia*

Implementación del Geoservidor del MINAM

Dirección General de Ordenamiento Territorial, Ministerio del Ambiente (Perú)

### **Segunda edición (2013)**

Terra-i, primer sistema de monitoreo de la pérdida de hábitat en Centro Internacional de Agricultura Tropical (Colombia)  
Latinoamérica y el Caribe

### **Tercera edición (2014)**

Plataforma computacional para desenvolvimiento de sistemas de monitoramento, análise e alerta a extremos ambientais Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Brasil)

### **Cuarta edición (2015)**

Mapa Digital de México

Instituto de Estadística y Geografía (México)

### **Quinta edición (2016)**

Uso de la Infraestructura de Datos Espaciales, del Instituto Geográfico Militar del Ecuador, para la pronta respuesta en caso de desastres naturales: caso terremoto Ecuador 2016 Instituto Geográfico Militar de Ecuador (Ecuador)

### **Sexta edición (2017)**

GEOEDUCA

Instituto Geográfico Militar del Ecuador

## Menciones de Honor

### **Segunda edición (2013)**

Plataforma computacional para desenvolvimiento de sistemas de monitoramento, análise e alerta a extremos ambientais

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Brasil)

Sistema de registro de ítems geográficos

Infraestructura de Datos Espaciales para el Distrito Capital de Colombia

### **Tercera edición (2014)**

Plataforma digital ciudadano emprendedor: herramientas de apoyo a la modernización y optimización de la gestión pública

Ministerio de Economía, Fomento y Turismo (Chile)

Inventario Nacional de Energías Renovables

Secretaría de Energía (México)

### **Cuarta edición (2015)**

GeoBolivia: Nodo iniciador de la Infraestructura de Datos Espaciales del Estado Plurinacional de Bolivia

Infraestructura de Datos Espaciales (Bolivia)

Municipal System of Urban Information —Integration of Geospatial Information for Rio de Janeiro

Instituto Pereira Passos (Brasil)

### **Sexta edición (2017)**

Atlas de Zonas con Alto Potencial de Energías Limpias AZEL

Secretaría de Energía de México

GeoCatMin

Instituto Geológico Minero y Metalúrgico de Perú (INGEMMET)