

ACTA DE CARTAGENA

PRIMERA DECLARACIÓN DEL CD-IDEAC

En Cartagena de Indias, Colombia, el 25 de mayo de 2001, los abajo firmantes reunidos en el marco de la 5ª Conferencia de la Infraestructura Global de Datos Espaciales (GSDE), la 8ª Reunión del Comité Director Internacional del Mapa Global (ISCGM), la 3ª Reunión del Comité Permanente para la Infraestructura de Datos Espaciales de las Américas (CP-IDEA) y la 2ª Reunión del Proyecto Centroamericano de Información Geográfica (PROCIG), efectuadas del 18 al 25 de mayo de 2001, considerando que :

- En el marco de la XVIII Semana Cartográfica de América Central (SCAC), celebrada en setiembre de 2000 en San José, Costa Rica, con delegados oficiales de todos los países de la región, se suscribió la Resolución XIII del Acta Final sobre la constitución del Comité Director para la Infraestructura de Datos Espaciales de América Central (CD-IDEAC).
- Durante la 2ª Reunión del Proyecto PROCIG se conoció dicha resolución y se determinó la necesidad de promover e implementar un proyecto regional para el desarrollo de la Infraestructura de Datos Geoespaciales.
- Los participantes de los países de América Central en estas reuniones internacionales han manifestado el interés en activar los alcances de la resolución suscrita en Costa Rica desde setiembre de 2000.
- En la 3ª Reunión del CP-IDEA se han aprobado los Estatutos de IDEA, incorporando en lo sucesivo la denominación de la entidad como: "Infraestructura de Datos Geoespaciales para las Américas", y manteniendo las siglas de "IDEA" por el concepto inicial de dicha denominación, con lo cual se limitaría la confusión que "datos espaciales" había originado en diversos países.
- En esta reunión del CP-IDEA se conoció la iniciativa de las entidades cartográficas de América Central y se aprobó por unanimidad la implementación del CD-IDEAC, como órgano subregional en la organización y administración de la Infraestructura de Datos Geoespaciales de las Américas (IDEA).

ACORDAMOS

PRIMERO :

Denominar en lo sucesivo el CD-IDEAC constituido en setiembre de 2000, como **"Comité Director para la Infraestructura de Datos Geospaciales de América Central"**, manteniendo su sigla de **"CD-IDEAC"** y fomentar la utilización de los términos relativos a *"información geoespacial"* o *"datos geospaciales"* en referencia al tipo de información o datos que son parte de los componentes de las infraestructuras establecidas en diferentes niveles.

SEGUNDO :

Gestionar el establecimiento de una **unidad especializada sobre Infraestructura de Datos Geospaciales** en las instituciones firmantes, con todas las facilidades tecnológicas posibles y designar al menos un profesional responsable de manera permanente del seguimiento de las actividades planeadas, acuerdos, políticas, proyectos, propuestas, convenios u otras iniciativas de orden global, regional, nacional y local.

TERCERO :

Incentivar a la mayor brevedad posible el establecimiento de la respectiva **Comisión Nacional Interinstitucional**, en aquellos países que todavía no lo han iniciado, para fomentar el desarrollo de la **Infraestructura Nacional de Datos Geospaciales (INDE)** haciendo partícipes como colaboradores en dicha gestión a los participantes y autoridades institucionales respectivas del Proyecto Centroamericano de Información Geográfica (PROCIG) en cada país.

CUARTO :

Iniciar el proceso requerido para la implementación, desarrollo y mantenimiento de una **Página Web de la INDE** en cada país, con la participación de las diversas entidades nacionales involucradas en los diferentes procesos de los sistemas de información geográfica, y preparar las bases necesarias que permitan esa misma gestión a nivel regional para el establecimiento de la **Página Web de la IDEAC**, incorporando entre sus componentes y generando enlaces con las páginas web de los proyectos vinculados con la región centroamericana del Centro Interamericano para la Agricultura Tropical (CIAT) en

Colombia, del Centro Agronómico Tropical para la Investigación y Enseñanza (CATIE) en Costa Rica y de la Semana Cartográfica de América Central (SCAC), entre otros.

QUINTO :

Presentar por los mecanismos correspondientes a las autoridades del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), en la próxima XVII Asamblea General de ese organismo, a celebrarse en octubre de 2001 en Santafé de Bogotá, una **propuesta para el establecimiento de un Comité de Infraestructura de Datos Geospaciales dentro de la Comisión de Cartografía del IPGH**, que tenga como objetivo impulsar el desarrollo de la gestión respectiva de las infraestructuras, con el soporte técnico, financiero y apoyo a proyectos de capacitación, investigación y transferencia tecnológica en esta materia.

SEXTO :

Efectuar todos los esfuerzos necesarios para cumplir en el menor plazo posible con los compromisos asumidos desde setiembre de 2000 y revisados en esta fecha en Cartagena, Colombia, que permitan concretar la **2ª Reunión de CD-IDEAC**, que podría efectuarse en el transcurso del primer semestre de 2002 durante la realización de la **4ª Reunión de CP-IDFA** en Venezuela o durante la **XIX Semana Cartográfica de América Central (XIX SCAC'2002)** en Panamá, para la aprobación de los estatutos respectivos, revisión de acuerdos, definición de políticas y generación de proyectos de interés para IDEAC.

SETIMO :

Brindar los medios o mecanismos posibles en cada país para establecer la sostenibilidad y mantenimiento interinstitucional de la red en sistemas de información geográfica generada por el Proyecto PROCIG en beneficio de toda la región.

OCTAVO :

Divulgar ante los órganos competentes y las autoridades respectivas en el ámbito nacional, regional e internacional, la resolución dada en la 3ª Reunión de CP-IDEA sobre la aceptación de dicha entidad para el establecimiento de la Infraestructura de Datos Geospaciales de América Central (IDEAC) y los acuerdos tomados en esta Acta por los miembros del Comité Director representantes de las entidades firmantes.

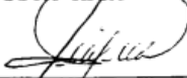
Suscribimos la presente Acta en calidad de miembros presentes del CD-IDEAC, representantes durante estas reuniones de las instituciones cartográficas de América Central,

BELICE



Ing. Noreen Fairweather
Principal Land Information Officer
Land Information Center

COSTA RICA



MSc. Carlos Elizondo Solís
Subdirector General:
Instituto Geográfico Nacional

EL SALVADOR



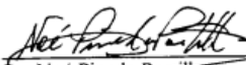
Ing. Roberto López Meyer
Director General
Instituto Geográfico Nacional

GUATEMALA



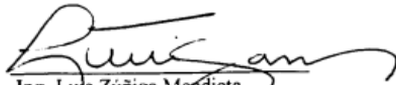
Ing. Fernando Boiton Velásquez
Director General
Instituto Geográfico Nacional

HONDURAS



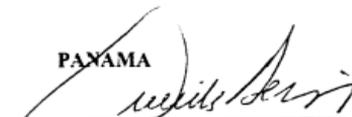
Dr. Noé Pineda Portilla
Director General
Instituto Geográfico Nacional

NICARAGUA



Ing. Luis Zuñiga Mendieta
Director General de
Ordenamiento Territorial -INETER

PANAMA



Ing. Denis Fuentes Montenegro
Director General
Instituto Geográfico Nacional