

TALLER INTERMEDIO **PROYECTO DEL SIG DEL COSIPLAN**

Buenos Aires, Argentina
02/03 de Septiembre de 2015

PROYECTO DE INFORME

Durante los días 2 y 3 de septiembre de 2015, tuvo lugar en la Ciudad de Buenos Aires, República Argentina, el Taller Intermedio del Proyecto del SIG del COSIPLAN. El Taller contó con la participación de delegaciones de Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Chile, Ecuador, Paraguay, Uruguay y Venezuela. La Lista de los participantes, así como la Agenda de la Reunión se adjuntan como anexos 1 y 2 respectivamente. Los objetivos de la reunión fueron:

- Presentar el estado de avance del Proyecto y una evaluación parcial de los resultados alcanzados.
- Exponer y evaluar el modelo de integración de la Información Geoespacial y sus Metadatos en el SIG del COSIPLAN, su empleo y el futuro del SIG del COSIPLAN.
- Presentación de las disponibilidades y las potencialidades ofrecidas por el CCI.
- Exponer las actividades previstas en la etapa en desarrollo y futura, acordando y comprometiendo la participación de los representantes Técnicos de los países y del CCI.
- Presentación de las propuestas de resultados del Proyecto.

Las actividades se desarrollaron de acuerdo a lo previsto, ocupando 4 momentos:

- Exposición de los antecedentes y el Estado de Avance del Proyecto.
- Presentación de las actividades y resultados esperados en la Etapa de Producción Avanzada.
- Discusión y propuestas acerca del empleo y evolución del SIG del COSIPLAN.
- Acuerdos alcanzados y compromisos asumidos.

1. Exposición de los antecedentes y el Estado de Avance del Proyecto.

Se hizo una breve reseña de los diferentes componentes del Proyecto de Desarrollo del SIG del COSIPLAN, sobre la base del Programa de Actividades, los resultados esperados en materia de Bases de Datos Geoespaciales y sus Metadatos, las reuniones participativas, la documentación del SIG (normas, recomendaciones, etc.) y los formatos de presentación de los resultados.

A continuación se pasó a una descripción pormenorizada del estado de cada conjunto de datos aportados por cada país. Como parte de esta exposición, se plantearon y acordaron acciones conjuntas del equipo de trabajo del proyecto y los representantes técnicos de los países para resolver todas las falencias a la brevedad y poder pasar a la integración para conformar cada Capa Temática del SIG del COSIPLAN

Adicionalmente, fue presentada la metodología planteada, los resultados alcanzados y las acciones futuras, en la conformación de la Información Geoespacial de Surinam y Guyana, tarea que fue llevada a cabo por parte del equipo de trabajo del proyecto en acuerdo con los responsables técnicos de los dos países.

Se realizó un repaso de la metodología planteada para la aplicación del perfil de Metadatos acordado, para su producción y publicación en las diferentes plataformas (soporte físico digital y vía web). Asimismo se expuso el estado de situación de los contenidos aportados por cada país para cada una de sus Capas Temáticas. Finalmente, se estableció una fecha límite para el completamiento de los aportes de contenidos de los Metadatos, mediando una comunicación de parte del equipo de trabajo del Proyecto.

Se acordó la inclusión de un campo de atributos para todas las capas temáticas, que considere la validación de la información en el SIG del COSIPLAN. En este sentido, y considerando la necesidad de asegurar la homogeneidad de los contenidos de las Capas Temáticas, se desarrollará un Dominio, cuyo completamiento quedará abierto, para registrar si se trata de elementos (puntos, arcos o polígonos) de cada capa temática, por ejemplo: Oficial Definitivo, Oficial Transitorio, No Oficial Transitorio, etc.

Como parte del análisis sobre los contenidos y las capas temáticas existentes se señaló la imperiosa necesidad de disponer del valor de cantidad de habitantes para las capas de población (zonas edificadas y poblados). En igual sentido se advirtió sobre la necesidad de contar con una capa temática que contenga los puentes y otras obras de arte que cumplen funciones de conexión entre las redes viales y ferroviarias entre países. Como está previsto para más adelante el abordaje sobre la capa temática denominada puentes, se acordó crear una nueva que contenga solo aquellas obras de arte de carácter binacional y así resolver las necesidades de análisis en materia de integración binacional. Esta Capa Temática que podría denominarse Conexiones Físicas Binacionales, será diseñada por el equipo de trabajo del proyecto, y se distribuirá a todos los representantes técnicos para el próximo día 10 de septiembre.

2. Presentación de las actividades y resultados esperados en el Etapa de Producción Avanzada.

Este bloque se desarrollo en 2 momentos bien diferenciados. Uno de ellos en el que se señalaron las actividades previstas y en otro en el que se abordó la descripción de los productos en los que se volcarán los resultados del proyecto.

Sobre las Actividades de la Etapa de Producción Avanzada se señaló que entre el 10 y 19 de septiembre los países completarían los faltantes de información, aportarían la nueva capa temática de Conexiones y la actualización de las capas temáticas en especial la de Proyectos COSIPLAN.

En cuanto a los Productos, o medios en los que se dispondrá de los resultados (Bases de Datos Geoespaciales, Metadatos y Cuerpo Normativo), se señaló que serán 3:

- Publicación en la WEB del CCI (Centro de Comunicaciones e Información) de la UNASUR.
- Soporte Físico Digital que se entregará a cada uno de los países, y a la Secretaría General de la UNASUR.
- Un documento con formato de libro con los aspectos más significativos del Proyecto.

3. Discusión y propuestas acerca del empleo y evolución del SIG del COSIPLAN.

Este bloque estuvo destinado a pensar en conjunto acerca de la mejor forma de emplear y proyectar el funcionamiento y crecimiento del SIG del COSIPLAN. Se llevó a cabo mediante dos dinámicas grupales, integrando a todos los representantes de los países con el equipo de trabajo del proyecto.

4. Acuerdos alcanzados y los compromisos asumidos.

Al finalizar la segunda jornada se hizo un repaso sobre las próximas actividades y los compromisos asumidos por los representantes técnicos, el equipo de trabajo del proyecto y la Coordinación del Grupo de Trabajo SIG/WEB.

Los más destacados son los siguientes:

- Entre los días 10 y 19 de septiembre los países completarán la información faltante así como las correcciones sobre las observaciones realizadas.
- Este mismo plazo contempla la actualización de todos los países de las Capas Temáticas de Proyectos, la nueva Capa Temática de Conexiones y las adecuaciones de aquellas capas temáticas, consideradas críticas para su despliegue y manejo al ser integradas en una sola (ríos, poblados, red vial, etc.).
- El día 10 de septiembre el equipo de trabajo del proyecto remitirá a los responsables técnicos la comunicación técnica con los contenidos que se refieren a la nueva Capa Temática, y que impactará en la última versión del Catálogo de Objetos-Diccionario de Datos.
- Antes del día 25 de septiembre, los representantes técnicos enviarán al equipo de trabajo del proyecto los contenidos para la conformación de los metadatos del SIG del COSIPLAN, de acuerdo a los formatos de planillas remitidas en oportunidad, incluyendo los referidos a la nueva Capa Temática de Conexiones Físicas Binacionales.
- A partir de la tercer semana de septiembre se solicitará a los representantes técnicos colaboración para la elaboración de los contenidos de las publicaciones del proyecto.
- Se acuerda mantener una videoconferencia entre los días 15 y 23 de octubre para hacer una revisión conjunta del estado de avance y acuerdos generales.
- La coordinación del Grupo de Trabajo, comunica que las fechas de realización previstas para el Taller Final serán los días 10 y 11 de noviembre.

Finalmente se tomó una foto grupal que se adjunta como Anexo 3.

ANEXOS

- ❖ Anexo 1: Lista de delegaciones participantes.
- ❖ Anexo 2: Agenda del Taller Intermedio.
- ❖ Anexo 3: Foto Grupal.