

Segunda Reunión de la Mesa Técnica Interinstitucional

El 29 de noviembre del 2024 se llevó a cabo el **Segundo encuentro presencial de la Mesa Técnica de Interinstitucional para la Implementación de la Infraestructura de Datos Espaciales en el Paraguay**, con la participación de representantes de más de 40 instituciones.

Durante la apertura, el director nacional, Iván Ojeda, destacó los avances logrados en torno a la implementación de la IDEPY, valorando el compromiso y la colaboración de cada institución para concretar este objetivo. Subrayó que esta plataforma permitirá organizar y sistematizar toda la información espacial del país en un sistema único, accesible y estandarizado, que incluirá datos clave como mapas catastrales, topográficos, hidrografía y límites administrativos, atendiendo una necesidad crítica en muchos distritos.

El Cnel. DCEM. Edgar Benítez, director de DISERGEMIL, señaló que la finalidad de esta infraestructura es beneficiar a toda la ciudadanía, haciendo que los datos espaciales sean accesibles para ubicar lugares y obtener información que antes no estaba disponible.

Por su parte, el director general de Ejecución Aeroespacial, Alejandro Román, mencionó que es trascendental abordar la implementación del Sistema Estadístico Nacional y la Infraestructura de Datos Espaciales en nuestro país como una demostración del compromiso colectivo con un objetivo que aspire a tomar decisiones estratégicas basadas en información precisa oportuna y confiable.

Álvaro Monett, especialista en Información Geoespacial de la CEPAL, inició la jornada abordando las resoluciones de la **XI Sesión de UN-GGIM: Américas**. Durante su presentación, destacó las implicancias de estas resoluciones en la planificación del trabajo para el período **2024-2025**.

Seguidamente, se realizó la presentación de propuesta de decreto de creación de la IDE Paraguay, a cargo de la abogada Hebe Romero, directora general de Asuntos Jurídicos e Internacionales de la AEP.

Posteriormente, se presentaron los avances de los grupos de trabajo de la IDE, tanto el Grupo de trabajo de Información Geoespacial por parte de la Cap. SG. Fátima Velaztiqui, jefa del Departamento Técnico de DISERGEMIL.; y del Grupo de Trabajo de Estándares a cargo de la Vicesargento 1º Lissandri Median, técnica de DISERGEMIL.

Además, el director de Geoinformación Estadística e Infraestructura de Datos, Andrés Ramírez, compartió los resultados principales del inventario de la Infraestructura de Datos Espaciales y los próximos pasos para la activación de los grupos de trabajo pendientes.

En la segunda etapa de la jornada, Álvaro Monnet realizó una revisión general de la hoja de ruta trazada.

Enlace de las presentaciones:

https://drive.google.com/drive/folders/19KYieytO5fhZlfa45MwzrVblqZpOE0IH?usp=drive_link