



Las V Jornadas IDERA se realizaron los días 5 y 6 de Agosto de 2010, en el Paraninfo de la Universidad Nacional del Litoral, sito en Bv. Pellegrini 2750, Ciudad de Santa Fe, con la organización de IDERF (Infraestructura de Datos Espaciales de Santa Fe).

Durante la misma participaron representantes provinciales, contándose con la presencia del Sr. Gobernador de la provincia, Dr. Hermes Binner, quien dejó inaugurada la jornada, así como del secretario de Tecnologías para la Gestión, Javier Echaniz; el sub administrador provincial del Servicio de Catastro e Información Territorial, Horacio Palavecino; el director provincial de Instituto Provincial de Estadísticas y Censos, Jorge Moore; y el subdirector del Instituto geográfico Nacional, Julio Benedetti. Asimismo, estuvo presente en el acto el Ministro de Seguridad, Álvaro Gaviola, así como de autoridades nacionales y provinciales de todo el país.

Se contó con un promedio de 370 asistentes, entre profesionales en la materia, representantes de universidades, y estudiantes; así como también empleados y funcionarios de organismos públicos nacionales, provinciales y municipales que trabajan en iniciativas IDE (Infraestructura de Datos Espaciales) o ETISIG (Equipos de Trabajo Interdisciplinarios en Sistemas de Información Geográficos), mas otros tantos que lo hicieron simultáneamente a través del sistema de videoconferencia brindado por el CFI (Consejo Federal de Inversiones) desde numerosas provincias.

Se llevaron a cabo exposiciones sobre el desarrollo de infraestructura de datos espaciales en España y Uruguay, con invitados especiales de ambos países, la directiva europea Inspire (Infraestructura de Datos Espaciales en Europa) y el modelo común de datos catastrales, así como las experiencias desarrolladas en Chaco, Santa Cruz, Catamarca, Buenos Aires y Santa Fe, compartiendo su situación actual, avances y desafíos pendientes con el fin de mejorar las IDEs.

Entre los resultados alcanzados es destacable la firma de un “ACTA ACUERDO PARA LA CONFORMACIÓN DE LA PLATAFORMA DE TRABAJO DE LA INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES DE LA REPÚBLICA ARGENTINA”, un paso relevante en la integración de esfuerzos que permitirán conformar la IDE Argentina. El Acta, deja explicitado, el espíritu que anima a la conformación de una Infraestructura de Datos Espaciales para la Argentina, encomendando el desarrollo de una plataforma de interoperabilidad que facilite la interacción de los diferentes actores en la materia. Se dejó conformado además un equipo de coordinación inicial cuya primer tarea es la presentación de un plan de trabajo en el plazo de 90 días.

Las Jornadas fueron declaradas de interés por las provincias de Santa Fe, Chaco, Tucumán, Neuquen, Salta, Río Negro, Santa Cruz y el Gobierno de la ciudad Autónoma de Buenos Aires. Además se contó con la Adhesión del Centro Argentino de Cartografía y la Colaboración de:



Agradecemos a todos los participantes la calidad de los aportes profesionales y personales que brindaron, asegurando el éxito de las actividades desarrolladas en esta tan trascendente convocatoria.



El gobernador Binner al abrir las jornadas, junto al presidente del INTA (Julio Benedetti), secretario de Tecnologías (Javier Echaniz), director del Instituto Provincial de Estadísticas y Censo (Jorge Moore) y subadministrador provincial del Servicio de Catastro e Información Territorial (Horacio Palavecino)



Las jornadas contó con la presencia de aproximadamente 370 personas.