

Noticias

Seminario "Tendencias Tecnológicas aplicadas a las IDE"

05/09/2006 Seminario impartido en la Provincia de Santa Fe (Argentina) para presentar las tecnologías y tendencias disponibles



En el Seminario, organizado por el Comité Coordinador y Técnico de Infraestructura de Datos Espaciales de la Provincia, disertaron Carmen Muñoz Cruzado, la Agr. Daniela Elisabet Ballari y el ing. Alberto Fernandez, integrantes del Grupo de Investigación Mercator de la Universidad Politécnica de Madrid, España. En esta oportunidad, compartieron su experiencia en Infraestructuras de Datos Espaciales (IDE) en el ámbito español y presentaron las tecnologías y tendencias disponibles actualmente para la puesta en marcha de una IDE.

IDESF

La Infraestructura de Datos Espaciales de la provincia de Santa Fe Argentina (IDESF) es una política que tiende a facilitar la producción, obtención, uso y acceso de información geográfica para favorecer la toma de decisiones. El desarrollo de proyectos en este marco permitirá ahorrar tiempo y esfuerzos en el acceso a los datos espaciales y evitará la duplicación innecesaria de trabajo ya que, mediante la armonización y la estandarización, se logrará el intercambio de la información disponible. En la jornada participaron funcionarios y técnicos de distintos Ministerios, Secretarías de Estado y Organismos de la Administración Pública Provincial.



 [Contacto](#)