

JORNADAS GeoGebra
COMUNICACIONES. Sábado, 13 de marzo de 2010. De 16,00 a 17,30 horas.

CLAVE	TÍTULO	AUTORES	LUGAR	HORARIO
A1	Uso de GeoGebra en la formación de Maestros	Aitzol Lasa y Miguel R. Wilhelmi. Universidad Pública de Pamplona	Aula de formación	16.00 horas.
A2	Proyecto eTwinning CasCo: búsqueda de la proporción aurea con GeoGebra	Sergio González. IES Luis Camoens. Ceuta	Aula de formación	16.30 horas.
A3	Utilización de GeoGebra en proporcionalidad geométrica en 2º ESO	Álvaro Saénz de Cabezón. IES Salesianos de Pamplona. Aitzol Lasa y Miguel R. Wilhelmi. Universidad Pública de Pamplona	Aula de formación	17.00 horas.
B1	Distribuciones Estadísticas: un ejemplo de uso de GeoGebra en enseñanza universitaria	Antonio Gámez y Luis M. Marín. Universidad de Cádiz.	Sala Consejo de Gobierno	16.00 horas.
B2	Integración de GeoGebra en paquetes creados con eXe-learning	Antonio Gámez y Luis M. Marín. Universidad de Cádiz.	Sala Consejo de Gobierno	16.30 horas.
B3	GeoGebra, un cambio radical en el entorno de aprendizaje.	José L. Hernández. CPR Las Acacias. Madrid.	Sala Consejo de Gobierno	17.00 horas.
C1	Diseño dialógico de medios para tratar contenidos de Análisis con bocetos de GeoGebra	Liliana M. Saidon. Instituto GeoGebra de Argentina y Nora Gatica. Universidad de San Luis. Argentina.	Sala de Prensa	16.00 horas.
C2	Web dinámica con GeoGebra: ejemplo de aplicación de la integral en la economía	Ana M. Martín Caraballo. Universidad Pablo de Olavide de Sevilla. Andrés Caro Chaparro. IES La Campiña, Arahal y Universidad Pablo de Olavide de Sevilla.	Sala de Prensa	16.30 horas.
C3	GeoGebra en propuestas didácticas de diversa índole: experiencia de construcción de geometriadinamica.org	Luis G. de la Rosa. UNA de México, Liliana M. Saidon. Instituto GeoGebra de Argentina y Nora Gatica. Universidad de San Luis. Argentina.	Sala de Prensa.	17.00 horas.
D1	Modelado dinámico en 3D. Construcciones arquitectónicas	Raúl M. Falcón Ganfornina. E.U. Arquitectura. Universidad de Sevilla	Sala Mudéjar	16.00 horas.
D2	Geogebraizando una olimpiada matemática	Eva Barrena, Raúl M. Falcón, Rosana Ramírez y Ricardo Ríos.	Sala Mudéjar	16.30 horas.
D3	Fractales con GeoGebra en Educación Secundaria	Grupo LaX. Ana Belén Heredia y María Peñas	Sala Mudéjar	17.00 horas.
E1	Matemáticas y otras competencias básicas con GeoGebra	Jesús Fernandez y José Muñoz. Instituto de Educación a Distancia de Andalucía	Salón de Actos	16.00 horas.
E2	Problemas históricos con GeoGebra	Mª Teresa Valdecantos Dema.	Salón de actos	16.30 horas.