

II ENCUENTRO EN ANDALUCÍA. GeoGebra EN EL AULA

TALLERES

CLAVE	TÍTULO	PONENTES	LUGAR	HORARIO
SESIÓN MAÑANA				
T01	Construcciones para la simulación de problemas de probabilidad	Manuel Sada	Sala 1ª Planta Oeste	09,00
T02	Creación de actividades autoevaluables	Raúl Falcón Ricardo de los Ríos	Sala Mudéjar	09,00
T03	Diseño de actividades para el aula usando GeoGebra	Fabián Vitabar	Salón de actos	09,00
T04	GeoGebra 5 (3D)	Bernat Ancochea	Sala de Prensa	09,00
T05	Iniciación a GeoGebra	Encarnación Amaro	Aula de Informática	09,00
T06	Insertar applets de GeoGebra en espacios web	Mariano Real	Sala Baja Oeste	09,00
SESIÓN TARDE				
T07	Cálculo simbólico	Francisco España	Sala Mudéjar	18,00
T08	Construcciones para la simulación de problemas de probabilidad	Manuel Sada	Sala 1ª Planta Oeste	18,00
T09	Creación de actividades autoevaluables	Raúl Falcón Ricardo de los Ríos	Sala Baja Este	18,00
T10	Diseño de actividades para el aula usando GeoGebra	Fabián Vitabar	Salón de actos	18,00
T11	Funciones en GeoGebra 4.2	Miguel Ángel Fresno María Peñas Ana Belén Heredia	Aula de informática	18,00
T12	GeoGebra 5 (3D)	Bernat Ancochea	Sala de Prensa	18,00