

I JORNADAS SOBRE GEOGEBRA DE ANDALUCÍA

12, 13 Y 14 DE MARZO DE 2010

VIERNES, 12 DE MARZO	SÁBADO, 13 DE MARZO	DOMINGO, 14 DE MARZO
	9,30. Talleres 1 A. Iniciación a Geogebra. B. Simetrías. C. Matemáticas dinámicas con Geogebra (avanzado) D. Geogebra: Nuestra cámara matemática en movimiento.	9,30. Talleres 2 C. Matemáticas dinámicas con Geogebra (avanzado) D. Geogebra: Nuestra cámara matemática en movimiento. E. Diseño de ejercicios sobre funciones para el alumnado. F. Geogebra, Internet e intercomunicación con JavaScript.
	11,30. Descanso	12,30. Ponencia 5. Jose Manuel Dos Santos Estadística y Geogebra, ventajas y dificultades. Una experiencia en un curso profesional de Educación Secundaria en Portugal
	12,00. Continuación de los Talleres 1.	
	13,00. Ponencia 3. José Antonio Mora Geometría y arte	13.30. Clausura.
17,00. Inauguración	16,30. Comunicaciones	
17,30. Ponencia 1. Manuel Sada Algunas de las posibilidades didácticas de GeoGebra en las aulas	17,30. Ponencia 4. Zsolt Lavicza GeoGebra Institutes, Research, and Development	
18,45. Presentación Instituto Geogebra de Andalucía.	18.30. Descanso.	
19,15. Ponencia 2. Juan Vicente Sánchez Uso de Geogebra para el estudio de funciones	19.00. Grupo de debate. Tomás Recio. Geogebra y la enseñanza de la Geometría en Secundaria y Bachillerato.	
20,30. Final sesión	20,30. Final sesión	