



I ENCUENTRO EN ANDALUCÍA. GeoGebra EN EL AULA RELACIÓN DE COMUNICACIONES ACEPTADAS Granada, 14 de abril de 2012.

TÍTULO	AUTORES
Sistemas de inecuaciones lineales con dos incógnitas. Situaciones problemáticas	Crespo Casteleiro, David
Un poco de GeoGebra, es mucho	Fernández Domínguez, Jesús
GeoGebra y Moodle. Una Integración perfecta.	Adones Aranda, Alberto
Nuevo módulo de actividades GeoGebra	Cañadilla López de Coca, José Luis
para Moodle	
Papiroflexia usando GeoGebra	Francisco Maíz Jiménez
Rectas y ángulos con GEOGEBRA	Eva Mª Acosta Gavilán
Área y perímetros de figuras planas con GeoGebra	Mª Trinidad Castillo Cara
Visionado de 3D usando GeoGebra	Francisco Maíz Jiménez
	José Luis Muñoz Casado
¿Qué saben los Estudiantes para Maestro de Geometría Elemental?: Conocimiento Matemático Común de Geometría	Víctor Barrera Castarnado
	José Manuel Infante Infante
	María del Mar Liñán García
Trigonometría con GeoGebra	Mª Ángeles Martín Tapias
AleatorioEntre[m,M]	Raúl Manuel Falcón Ganfornina
	Ricardo Ríos Collantes de Terán
Prueba en la Olimpiada Matemáticas THALES en Cádiz	María Dolores Ariza Cabrera
	Ricardo Ríos Collantes de Terán
Esperad que abro GeoGebra	Valdecantos Dema, Tere

Construir un rosetón con GeoGebra 4.0	Alejandro José Chica Burgos
	Juan Omiste Chacón
Intentos con GeoGebra 4.0 en el aula	Adones Aranda, Alberto
	Gallego Ortiz, Pilar
	Lineros Vargas, José Manuel
	Núñez Castaín, Rosario
	Rodríguez Arias, Teresa
GeoGebreando: la integración 2.0 de GeoGebra	Real Pérez, Mariano
Análisis de sensibilidad con GeoGebra	Gómez Rubio, Virgilio
	Haro Delicado, Mª José
	Parreño Torres, Francisco
Trabajando el índice de Gini con GeoGebra	Martín Caraballo, Ana María
	Tenorio Villalón, Ángel F.
Una clase de estadística descriptiva con GeoGebra	Romano Paguillo, Inmaculada
	Martín Caraballo, Ana M.ª
	Tenorio Villalón, Ángel F.