



DISTRIBUCIÓN DE COMUNICACIONES

AULA		302	303	304	305	309	310
Día	Hora						
Miércoles 4/7/12	20:00 a 20:30	COM-27 CONCEPCIONES PERSONALES DE ESTUDIANTES DE BACHILLERATO SOBRE ALCANZABILIDAD Y REBASABILIDAD DEL LÍMITE FINITO DE UNA FUNCIÓN EN UN PUNTO (B)	COM-5 ESTUDIO DE INECUACIONES (S)	COM-3 INVESTIGACIÓN ESTADÍSTICA SOBRE LA PRESIÓN ARTERIAL (B)	COM-9 MATEMÁTICAS INFORMAL Y SENTIDO NUMÉRICO EN ESCOLARES (PyU)	COM-17 EL TABLÓN DE MATES (SyB)	COM-14 GRÁFICOS ESTADÍSTICOS EN UNA SERIE DE LIBROS DE EDUCACIÓN PRIMARIA (PyU)
Jueves 5/7/12	13:00 a 13:30	COM-2 LEEMOS, DIBUJAMOS Y HACEMOS PROGRESIONES (S)	COM-18 MATERIALES DIGITALES PARA LA ESO (S)	COM-1 UNA EXPERIENCIA DE PUESTA EN PRÁCTICA DE APRENDIZAJE COOPERATIVO EN EL AULA (SyB)	COM-4 LAS SITUACIONES (DIDÁCTICAS) DE FORMACIÓN MATEMÁTICA O LAS COMPETENCIAS DEL SABER "ENSEÑADO" (U)	COM-26 ANÁLISIS DE UNA SITUACIÓN DIVERSA EN MATEMÁTICA EMPRESARIAL (U)	COM-24 EL INSTITUTO DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA DE ANDALUCÍA (S)
Jueves 5/7/12	13:30 a 14:00	COM-21 JUGANDO CON LA CICLOIDE (S)	COM-19 ITINERARIO CURRICULAR PARA EL DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS EN EL AULA DE MATEMÁTICAS DE 3º DE ESO (S)	COM-12 REFLEXIONES SOBRE CÓMO ENSEÑAR MATEMÁTICA RECREATIVA EN PROFUNDIZA (P)	COM-10 LA CONSTRUCCIÓN DEL REPARTO EN EL AULA DE PREESCOLAR (IyU)	COM-28 1812: A VER QUÉ SE ME OCURRE (B)	COM-25 FUNCIONES DE CRECIMIENTO: UNA EXPERIENCIA DE APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE BASADO EN RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS CON GEOGEBRA (SyB)



Continuación

AULA		302	303	304	305	309	310
Día	Hora						
Jueves 5/7/12	16:00 a 16:30	COM-7 DESARROLLO COLABORATIVO DE COMPETENCIAS EN LA ESCUELA TIC 2.0 (S)	COM-13 COMPRESIÓN DE FRECUENCIAS Y REPRESENTACIONES ASOCIADAS A LAS TABLAS DE CONTINGENCIA (U)	COM-6 POESÍA VISUAL Y MATEMÁTICAS (SyB)		COM-22 CURVAS Y TRAYECTORIAS (S)	COM-20 PROPUESTAS PARA EL DOCENTE DE EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA: MATEMÁTICAS Y CIENCIAS A TRAVÉS DE LA LITERATURA INFANTIL (I,PyU)
Jueves 5/7/12	16:30 a 17:00	COM-8 USO DE LA PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA EN EL PIV-040/11 (S)	COM-16 INTERPOLACIÓN POLINÓMICA Y LA DIVISIÓN DE SECRETOS (ByU)	COM-15 PATRONES, COMUNICACIÓN Y REFLEXIÓN EN MATEMÁTICAS (S)		COM-23 INVENTAR PROBLEMAS: UNA FORMA DE DESARROLLAR LAS COMPETENCIAS BÁSICAS (S)	COM-11 CINE Y MATEMÁTICAS: ZAPEANDO LAS MATEAS (SyB)
Viernes 6/7/12	13:00 a 14:00	Los autores de los Zocos estarán en las zonas que se habilitarán para su presentación.					

Descripción de las siglas usadas para los Niveles Educativos (que se indican entre paréntesis)

P: Primaria
S: Secundaria
B: Bachillerato
U: Universidad

SyB: Secundaria y Bachillerato
IyU: Infantil y Universidad
PyS: Primaria y Secundaria
ByU: Bachillerato y Universidad

I,PyU: Infantil, Primaria y Universidad
T: Todos los niveles