

	Programación de ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES	Curso: 2013/2014
	Departamento: Física y Química	
	Jefe de departamento: Julio San Miguel	

Nº	Descripción de la actividad	Cursos implicados	Trimestre de realización: 1º, 2º o 3º
1	Circuitos Científicos: visita a centros de investigación en Zaragoza Profesor responsable: Mª Jesús Martín	4º ESO Nº aprox. alumnos:60	1º o 2º Fecha aprox.:
2	Visita a la EDAR de Alcañiz Profesor responsable Profesores departamento	3º ESO CMC de 1º Bto Nº aprox. alumnos: 150	1º y 2º Fecha aprox.:
3	Participación en olimpiadas científicas: EUSO, Física, Química, campus científicos, semana de inmersión, Hands on physics Profesor responsable: Profesores Departamento	Alumnos voluntarios de 4º y Bto Nº aprox. alumnos: 20	Según convocatoria Fecha aprox.:
4	Conferencias en colaboración con el ICMA Profesor responsable: Mª Jesús Martín	1º y 2º Bto Nº aprox. alumnos: 120	1º Fecha aprox.:
5	Talleres de divulgación de la ciencia Profesor responsable:varios	3º ESO Nº aprox. alumnos: 150	3º Fecha aprox.:
6	Proyecto Eratóstenes: Medida del radio de la Tierra Profesor responsable: Julio San Miguel Gallego	1º Bto Nº aprox. alumnos: 35	1º Fecha aprox.:
7	Exposiciones: <ul style="list-style-type: none"> • La otra mitad de la ciencia • Entre moléculas • El cambio climático Profesor responsable: varios	2º y 3º ESO Nº aprox. alumnos:350	3º Fecha aprox.:

OBSERVACIONES:

En Alcañiz a 15 de octubre de2014

El jefe de Departamento

Fdo: Julio San Miguel