

PROGRAMA DEFINITIVO
XV REUNIÓN CIENTÍFICA PARA ALUMNOS DE ENSEÑANZA
SECUNDARIA “BARCARROTA 2011”

JUEVES 17 MARZO		
HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
8:30	Recepción de asistentes. Entrega de credenciales y material. Recogida de paneles y copias informáticas.	INSTITUTO
10:00	Acto inaugural: - Discurso institucional, con la presencia de la Consejera de Educación y el Rector de la UEX	Complejo “Las Mayas”
10:45	Presentación de 4 ponencias de alumnos: <ol style="list-style-type: none"> 1. Relación de los hábitos de práctica de actividad física y de alimentación con el IMC y el porcentaje de grasa corporal en alumnos de ESO (IES “Virgen del Soterraño) 2. Macroinvertebraados en fuentes públicas (IES “Virgen del Soterraño) 3. Parque El Rodeo de Cáceres, refugio de biodiversidad III (IES Norba Caesarina) 4. El reciclaje en mi entorno: Repercusiones ambientales y actitud caputbovense. (IES Muñoz Torrero) 	
11:45	Café de trabajo	
12:00	Conferencia inaugural a cargo de D. José Esquinas Alcázar.	
13:00	Presentación de 4 ponencias de alumnos: <ol style="list-style-type: none"> 1. Niveles de ruido ambiental en una jornada escolar en los alrededores del IES Rodríguez Moñino de Badajoz (IES Rodríguez Moñino) 2. Soy más flexible que tú.(IES Tierra de Barros) 3. La “aventuri” de volar (IES Botánico) 4. La calidad de la cuerna del corzo en las poblaciones en dispersión.(IES Turgalium) 	
14:00	COMIDA Y ESPACIO LÚDICO (JUEGO PANGEA Y JUEGOS MALABARES)	INSTITUTO
16:00	Defensa de paneles.	
18:15	Conferencia a cargo de D. José Luis Viejo Montesinos.	Complejo “Las Mayas”
19:30	Ocio y tiempo libre: Visita guiada por Barcarrota.	
22:00	Actividades complementarias: - Observación astronómica.	Plaza de toros de Barcarrota

VIERNES, 18 MARZO.

HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
09:00	Presentación de 4 ponencias de alumnos: <ol style="list-style-type: none">1. Diseño de un panel acústico capaz de aislar acústicamente un espacio cerrado y de recoger la energía acústica para transformarla en energía eléctrica. (Magma, Barcelona)2. El soterramiento del tren del Masnou.(Magma, Barcelona)3. Colaboración con el desarrollo sostenible (Valverde de Leganés)4. Eliminación de algunos de los contaminantes presentes en el agua de regadío de las vegas bajas del Guadiana (IES Vegas Bajas)	Complejo "Las Mayas"
10:30	Café de trabajo.	
11:30	Conferencia de clausura a cargo de D. Antonio García Valdecasas.	
13:00	Entrega de premios para jóvenes investigadores de la Facultad de Ciencias de la UEX.	
13:30	ACTO DE CLAUSURA, con la presencia del Vicerrector de Investigación de la UEX y el decano de la Facultad de Ciencias de la UEX.	
14:30	COMIDA CAMPESTRE	Pantano Agujón de Barcarrota (Salida desde el Complejo "Las Mayas" en autobús hasta el pantano).
17:00	<ul style="list-style-type: none">• Actividades de multiaventura.• Visita al Centro de Interpretación de la Naturaleza "Agua-Aire" de Barcarrota	
19:00	Despedida de congresistas.	Vuelta en autobús desde el pantano hasta Barcarrota