

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS Y EXTRAESCOLARES

Ciclo Formativo de Grado Superior de
Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS Y EXTRAESCOLARES

Las actividades complementarias y las salidas extraescolares previstas para un mejor aprendizaje de los alumnos y recogidas en las programaciones de los diferentes módulos del ciclo son:

- Visita técnica a Central Termosolar La Dehesa.
- Conferencia impartida por técnicos en Centrales Termosolares.
- Curso de conducción eficiente impartido por Autoescuela La NASA
- Charla técnica con personal de la Junta de Extremadura de la Consejería de Industria, Energía y Medio ambiente.
- Visita técnica a la sede de la compañía suministradora de agua de la ciudad de Badajoz (Aqualia).
- Asistencia al VIII simposio transfronterizo de energías renovables.
- Visita al Centro ibérico de energías renovables y *eficiencia energética* (CEIRE).
- Visita a ferias de interés en el sector, tales como genera y/o la feria de la climatización, ambas en Madrid
- Visita a una planta renovable de generación de electricidad.
- Visita guiada a la Estación Depuradora de Aguas Residuales local de Badajoz, se contará con la colaboración de Aqualia a través de uno de sus técnicos que mostrará las instalaciones y su funcionamiento
- Visita a obra de construcción de edificio en la localidad de Badajoz:
- Charla en el aula sobre soluciones constructivas e implantación en obra, impartida por un Arquitecto Técnico con experiencia como Jefe de Obra de edificación:
- *Esta charla permitirá al alumno conocer las dificultades de implantación de diferentes soluciones constructivas.*
- Charla por un experto sobre el mercado de CO₂.
- Visita a sala de calderas de un hospital en Badajoz.
- Visita a una planta renovable de generación de electricidad.
- Visita a una planta de refrigeración de productos.