



Innovación Energética: climatización, iluminación y servicios auxiliares en el sector ferroviario.

Programa:

9:00 h	Recepción de los asistentes.
9:30 h	Bienvenida y acto de apertura por D. Francesc Romeu.
10:00 h	Presentación y exposición de D. Javier González, Responsable del Área de Levante, Daikin España.
10:30 h	Presentación y exposición de D. Francisco Javier Núñez-Flores, Director del Área de Transporte, Grupo ETRA.
11:00 h	Presentación y exposición de D. Sergio de la Torre, Técnico en Iluminación y Eficiencia Energética, Grupo LLEDÓ.
11:30 h	Presentación y exposición de D. Francisco Verdeguer, Técnico del Área de I+D+i, Mecel.
12:00 h	Mesa redonda y discusión de propuestas.
12:30 h	Clausura del acto a cargo de D. Francesc Romeu.

El objetivo que se persigue es captar y conocer las iniciativas actuales punteras en el sector ferroviario, en materia de sostenibilidad y aquello que redunde en beneficio del desarrollo de los siguientes ejes estratégicos, los que a su vez se subdividen en diferentes áreas que serán objetivo de estudio del primer acercamiento al sector por parte de la Cátedra:

Innovación y Eficiencia Energética.

Fecha: 6 octubre 2011.

**Lugar de Celebración: Universidad Politécnica de Valencia,
Edificio 5F, Sala de Juntas de la ETSII.**

