



Innovación Energética: Iluminación y Sistemas de Gestión de la Energía en el sector ferroviario

Programa:

9:00 SCHNEIDER ELECTRIC

- o Magi Bonet Biosca
Responsable de Sistemas de Supervisión Eficiencia Energética
- o Jose Vicente Ramos Puertos
Responsable Departamento de Eficiencia Energética - Dirección Regional Levante
- o Manuel Lirio Gordillo
Delegado Regional Levante Infrastructure Business

10:30 PHILIPS

- o Iván Castillo
Promotor Técnico Alumbrado Profesional Valencia
- o Víctor Angel de la Fuente
Segment Marketing Manager - Alumbrado Industrial

12:00 CIRCUTOR

- o Carlos Córcoles Brualla
Responsable de producto de la división de Medida
- o Sonia Martínez Juan
Técnico comercial de la zona de Valencia

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: 21 de febrero de 2012.

Lugar de Celebración: Universidad Politécnica de Valencia,
Edificio 6C, Sala Cátedra Renfe



ITE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE
LA ENERGÍA



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA