



Con la financiación de



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA GENERAL
DE TRANSPORTES

DIRECCIÓN GENERAL DE
TRANSPORTE TERRESTRE

23 de junio de 2016

Jornada Técnica Smart Mobility

Distribución Urbana Inteligente

Centro de Excelencia Empresarial CEXCO
Avenida de Europa, 10
28821 Coslada
Madrid



Colaboran



Jornada Técnica Smart Mobility Distribución Urbana Inteligente



Con la financiación de



MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA GENERAL
DE TRANSPORTES
DIRECCIÓN GENERAL DE
TRANSPORTE TERRESTRE

23 DE JUNIO DE 2016

Centro de Excelencia Empresarial de Coslada-CEXCO

9:00	Acreditaciones
9:30	Bienvenida y presentación de la jornada <i>Francisco Aranda, Secretario General de UNO</i>
9:45	Retos, tendencias y modelización de la distribución urbana de mercancías <i>Ramón García, Director Gerente de CITET y Director de Innovación y Proyectos del Centro Español de Logística</i>
10:15	Las constantes vitales de la cadena de frío Es el proceso que parte desde la producción, almacenamiento, transporte, distribución y venta, junto con las nuevas tecnologías disponen las claves fundamentales para el cumplimiento y conservación de los productos. Todas las variables que conforman la cadena de valor en su cumplimiento, son de máxima importancia. Los servicios logísticos terrestres, marítimos y aéreos se ajustan en legislación y en funcionalidad. Centraremos la atención en dos aspectos en constante transformación. La tecnología y el packaging inteligente. <i>José Manuel Vico, Socio Director de Vía Business Solutions</i>
10:45	ITS Aplicadas al Transporte <i>Sebastián de La Rica, vicepresidente de ITS España</i>
11:15	Pausa Café
11:45	El Papel del Vehículo Eléctrico en la Distribución Urbana de Mercancías y el vehículo conectado <i>Rafael del Río, Responsable Técnico de AEDIVE</i>
12:15	La Importancia de la Calidad de los Datos en el Reparto de Mercancías <i>José Manuel Rodríguez Rodríguez, Key Account Manager Deyde Calidad de Datos</i>
12:45	Proyecto de Entrega a la Carta <i>Francisco José Toledo Romero, Director General de Redyser</i>
13:15	Data Science para la Mejora de la Distribución Urbana Vivimos en un mundo en el que cada vez se recogen más datos de todas las actividades humanas y su entorno. Veremos en qué consiste el Data Science y el Big Data y cómo aplicarlo en algunos casos prácticos: previsión de entregas de una importante empresa de paquetería y predicción de los niveles de contaminación y cómo afectan al tráfico. <i>Javier Di Deco Sampedro, cofundador y data Scientist en PiperLab</i>
13:45	Cierre de la Jornada <i>Ramón García, Director Gerente de CITET y Director de Innovación y Proyectos del Centro Español de Logística</i>

Colaboran

