

Organizan:



Jornada EcoFlota

¿Cómo realizar una migración óptima hacia flotas vehiculares más sostenibles?

En el ITE, Parque Tecnológico de Paterna (Valencia)
25 de junio de 2019



Financiación

Proyecto financiado por IVACE, Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial de la Generalitat Valenciana, a través de los Fondos europeos FEDER de Desarrollo Regional, en el marco del programa de ayudas dirigidas a centros tecnológicos con el expediente IMDEEA/2018/106.



GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU



Asistencia gratuita

Previa inscripción

¡Inscríbete!

Antecedentes:

El cambio climático y la contaminación ambiental y acústica en las ciudades hacen necesaria la adopción de vehículos de bajas emisiones. La operativa de distribución urbana debe mantener sus niveles de eficiencia y rentabilidad a la vez que cumplen con los nuevos criterios y normativas medioambientales.

Sin embargo, las empresas de distribución urbana no tienen hoy en día información clara sobre las ventajas que ofrecen los vehículos de bajas emisiones, los costes que supone reemplazar su flota actual por este tipo de vehículos y la rentabilidad que este cambio de flota podría generar a largo plazo.

Durante la jornada se presentará el proyecto ECOFLOTA, en el que se ha desarrollado una herramienta para facilitar la transición hacia flotas de vehículos más sostenibles.

Objetivos

Al finalizar la jornada el asistente será capaz de:

- Conocer el desarrollo y las tendencias tecnológicas actuales y futuras aplicables a la movilidad urbana.
- Saber cuál es la estrategia a nivel regional para potenciar el uso del vehículo eléctrico.
- Conocer el rendimiento y potencialidades de vehículos de bajas emisiones mediante casos reales.
- Planificar la migración hacia flotas vehiculares más sostenibles de una forma óptima.
- Cuantificar el coste de la sustitución de las flotas actuales por otras de bajas emisiones.

Dirigido a:

- Operadores logísticos de distribución urbana.
- Empresas del sector de la automoción.
- Empresas de cualquier sector que posean flotas de vehículos.
- Gestores de flotas de vehículos de alquiler.
- Administraciones públicas con competencias en el área de movilidad.

Fecha:

25 de junio de 2019

Duración:

9.00-13.30 h.

Lugar:

ITE, Parque Tecnológico
C/ de Juan de la Cierva y
Codorniu, 46980, Paterna
(Valencia)

Más información y registro:

www.itene.com
jornadas@itene.com
961 82 00 00

Programa

- 09.00 - 09.30 h. **Registro**
- 09.30 - 09.45 h. **Apertura**
- D^a. Júlia Company, Directora General del IVACE
 - D^a. Marta García, Directora del ITE
 - D. Javier Zabaleta, Director de ITENE
- 09.45 - 10.15 h. **Estrategia de movilidad eléctrica de la Comunidad Valenciana**
- D. José Vicente La Torre, Jefe del Departamento de Eficiencia Energética del IVACE
- 10.15 - 10.45 h. **Vehículo 100% eléctrico**
- D^a. Paloma López-Ballesteros, Manager ZE (Vehículo Eléctrico) Renault Retail Group Levante
- 10.45 - 11.15 h. **Flotas eléctricas: presente y futuro**
- D. Lalo Blanes, Vicepresidente AVVE (Asociación Valenciana del Vehículo Eléctrico)
-
- 11.15 - 12.00 h. **Almuerzo Networking**
-
- 12.00 - 12.45 h. **EcoFlota: Herramienta de soporte a la migración hacia flotas vehiculares más sostenibles**
- Caterina Tormo, Responsable del Área de Desarrollo de Software y TICs
 - Sergio Güerri, Responsable del Área de Transporte, Logística y Movilidad de ITENE
- 12.45 - 13.00 h. **Debate abierto**
- 13.00 h. **Fin de la jornada**
- 13.00 - 13.30 h. **Dinámica de grupo para la validación del prototipo EcoFlota**
- Análisis y propuestas sobre el prototipo EcoFlota
- Abierto a la participación de cualquier asistente a la jornada