

19 y 21 de octubre de 2021

ÚLTIMA MILLA Y LA NECESIDAD DE NUEVOS MODELOS DE CIUDAD

FECHA Y LUGAR DE CELEBRACIÓN

FECHA: 19 y 21 de octubre de 2021

HORARIO: 16:00 a 20:00 horas

LUGAR: Centro de Excelencia Empresarial CEXCO Avenida de Europa, 10 28821 Coslada (Madrid)

DURACIÓN:

8 HORAS

DIRIGIDO A:

- Directores Generales de Empresas de Operadores Logísticos
- Director de Desarrollo de Negocio de Empresas de Operadores Logísticos
- Responsables de Comercio de Empresas de Operadores Logísticos
- Responsables operaciones y transporte
- Directores de Proyectos
- Consultores
- Cualquier persona interesada en este ámbito de la logística

OBJETIVOS:

- Analizar la problemática que afecta la distribución urbana de mercancías;
- Ser capaz de detectar posibles vías de optimización, las mejores prácticas y las últimas innovaciones en vehículos eléctricos adaptados especialmente para este tipo de transporte y su papel en el futuro que plantean las ciudades inteligentes.

CONTENIDO:

- Contextualización.
 - Cambios en la movilidad y tendencias de consumidor
 - Reparto urbano de mercancías de diferentes canales. Las ciudades ante el e-commerce
 - Descarbonización del transporte
- Motores del cambio
 - Administraciones. Regulación, armonización y ejemplos de éxito
 - Tecnologías: Actuales (big data, chatbot, optimizadores de rutas, telemetría, geolocalización y trazabilidad blockchain) y futuras (robotización, drones y vehículos autónomos)
 - Infraestructuras. Rediseño de redes: microhubs, lockers, dark stores, zonas y horarios de descarga
 - Combustibles y motorizaciones alternativos: GNV y Electricidad
- Tendencias
 - Operadores del último kilómetro 3PL y 4PL
 - Vehículos sostenibles para la distribución urbana de mercancías.
 - Impulso de la Economía circular en la Logística y transporte.

ORGANIZA:



FINANCIA:



NOTA:

Para poder asistir al curso será necesario que remita su DNI por email a formacion@unologica.org
Al recibir el DNI, la organización confirmará la inscripción definitiva al curso.
Si por cualquier motivo se causa baja en el curso, deberá comunicarse a la organización la no asistencia.

- Logística colaborativa: Load pooling, centros de des/consolidación de cargas, PUDOs, fabricante-distribuidor y distribuidor-distribuidor
- Conclusiones
 - Armonización de requisitos legales y operacionales
 - Desterrar el concepto gratuidad en los envíos
 - Hacia una Logística sostenible: optimización de redes y flujos de transporte, utilización de nuevas tecnologías y combustibles, colaboración entre los distintos stakeholders

ORGANIZA:



FINANCIA:



NOTA:

Para poder asistir al curso será necesario que remita su DNI por email a formacion@unologica.org
Al recibir el DNI, la organización confirmará la inscripción definitiva al curso.
Si por cualquier motivo se causa baja en el curso, deberá comunicarse a la organización la no asistencia.