

# COMO MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD EN LOGÍSTICA



INDUING



## PRESENTACIÓN

Desde el 2020 ya no basta con que las empresas tengan una logística eficiente. Hoy se demanda que la **logística sea eficiente, sostenible y resiliente**. Las empresas están obligadas a hacer una logística donde pongan en valor las 3Ps: *"Profit, People and Planet"*.

La logística en Europa es responsable aproximadamente del 25% de las emisiones de CO2 totales, por lo tanto, los departamentos de Logística están en el punto de mira como uno de los principales responsables de las emisiones.

Esto no debemos verlo como un problema, sino como una oportunidad.

La preocupación de todos por hacer un planeta más limpio hace que surjan nuevas oportunidades que no sólo nos pueden permitir reducir las emisiones sino también hacer más eficiente la cadena logística.

En este taller mostraremos por dónde podemos empezar a tratar la sostenibilidad en logística con ejemplos prácticos; cuáles son los impactos en emisiones y su valoración económica; cómo podemos implantarlo y cómo a través de la colaboración podemos hacer que las cadenas logísticas sean mucho más eficientes *"End to End"*.

Identificaremos partidas de ahorro de Co2, aportaremos metodología y estableceremos un plan de trabajo que tenga un retorno económico, social y medioambiental en el entorno (3Ps).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **MODALIDAD:** Presencial a través del Aula Virtual
- **DURACIÓN:** 4 Horas.
- **FECHA DE IMPARTICIÓN:** Consultar en la web: [www.induing.com](http://www.induing.com)
- **HORARIO:** De 9:30 a 13:30 Hrs.
- **PRECIO:** 190 €
- **PLAZAS LIMITADAS:** 25 Personas
- **BENEFICIOS:** Formación Bonificable por FUNDAE
- **CERTIFICADO:** De asistencia a los participantes





## OBJETIVOS

---

- Establecer un plan de sostenibilidad.
- Hacer la cadena logística más eficiente y competitiva.
- Cumplimiento normativo.

## METODOLOGÍA

---

- Exposición teórico-práctica en Aula Virtual con documentación de apoyo.
- Se busca fomentar la participación de los asistentes invitándolos a exponer sus casos o necesidades, generando un foro para resolver dudas y problemas en conjunto con el ponente.
- Se plantearán casos prácticos para que cada asistente adquiriera capacidad de análisis y negociación de ofertas.
- La formación está apoyada con documentación.

*Es evidente que, en una formación abierta, en la que participan empresas con diversas particularidades, no es posible generalizar soluciones, pero sí compartir un método y cruzar reflexiones del mercado de servicios logísticos.*

## DESTINATARIOS

---

- Técnicos de departamentos de logística, calidad, sostenibilidad, ingeniería de procesos...

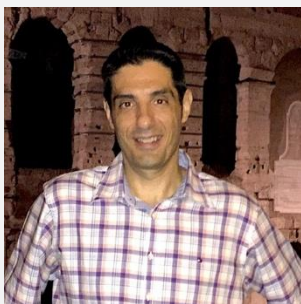
# PROGRAMA

---

1. La digitalización y automatización de procesos logísticos.
2. La intermodalidad del transporte.
3. La optimización de cargas en camiones y rutas.
4. La automatización de almacenes.
5. La reutilización del embalaje y nuevas soluciones.
6. La gestión de los residuos.
7. La colaboración con la *Supply Chain*.
8. El diseño de la cadena logística.
9. La Gestión de un plan de sostenibilidad.

## PONENTE

---



**CARLOS DIAZ VILLA**  
**Director de Logística Iberia**  
**PROCTER & GAMBLE**

Licenciado en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Carlos III de Madrid y MBA por EADA Business School.

Ha desempeñado la práctica totalidad de su carrera profesional en la Cadena de Suministro dentro del sector industrial de bienes de consumo; 15 años en la multinacional Arbora & Ausonia y los últimos 13 años en Procter & Gamble; liderando equipos de trabajo, mejora de procesos y negociaciones en transporte y distribución. Miembro del grupo de Trabajo de Transporte de AECOC, siendo partícipe del reconocimiento como primera empresa de FMCG en conseguir la tercera estrella de Lean & Green por sostenibilidad en logística. Vicepresidente de Spanish Shipper's Council.



# INDUING

C/ Gran Via 42, 1ª Planta, 48011 Bilbao  
Tel: (+ 34) 94 605 30 72

C/ Zurbano 45, 1ª Planta, 28010 Madrid  
Tel: (+34) 911 841 944

Email: [info@induing.com](mailto:info@induing.com)

[www.induing.com](http://www.induing.com)