

## MASTERCLASS

# Seminario on-line: Huella de Carbono Producto ISO 14067, Huella de Carbono Organización ISO 14064



## Descripción del evento

El próximo día 23 de SEPTIEMBRE Intedya impartirá una interesante actividad formativa, sobre Huella de Carbono Producto ISO 14067, Huella de Carbono Organización ISO 14064.

El Cambio Climático es una de las grandes amenazas que el mundo actual está enfrentando y por ello es fundamental contar con herramientas e indicadores que nos ayuden a cuantificar no sólo el potencial de Calentamiento Global, sino también la eficacia de nuestras acciones. El indicador ambiental que actualmente nos ayuda en este aspecto es el cálculo de la Huella de Carbono. Existen numerosas metodologías para llevar a cabo el cálculo de la Huella de Carbono. De todas ellas, veremos dos de las más utilizadas: Huella de carbono corporativa según ISO 14064:1 y Huella de Carbono de producto según ISO 14067.



## Objetivos

- Conocer los aspectos clave de Huella de Carbono
- Entender las ventajas y desventajas de este indicador
- Huella de carbono corporativa según ISO 14064:1
- Huella de Carbono de producto según ISO 14067



## Dirigido a

Público en General.

# 23

## SEPTIEMBRE

2016

### Horario

De 16:00 Hora Española



### Ubicación

SALA DE WEBINARS de INTEDYA.



### Máx de participantes

50 personas



### Precio

70EUR

Importe sin impuestos indirectos. Los impuestos aplicables se determinarán según la normativa fiscal correspondiente



Solicitar **más información**



### CAPACIDAD COMPETITIVA

Desplegamos acciones formativas desarrolladas a través de las diferentes metodologías existentes en el mercado manteniendo en la vanguardia tecnológica y ofreciendo el más amplio abanico de posibilidades al mercado.



### VANGUARDIA TECNOLÓGICA

Para quien quiere estar en la vanguardia del conocimiento, quien quiera ser pionero en el conocimiento de nuevas tendencias y especialidades en nuestro sector, les ofrecemos la oportunidad de formarse con los mejores.



### FORMACIÓN INTERNACIONAL

Nuestros Títulos están emitidos por INTEDYA INTERNACIONAL o en colaboración con entidades e instituciones de prestigio nacional y/o internacional que participan en el desarrollo de las acciones formativas.



## Temario

1. Conceptos clave: Efecto invernadero/ Calentamiento Global y Cambio Climático
2. Coeficiente de Calentamiento Global y la unidad CO2 equivalente
3. ¿Qué es la Huella de Carbono?
4. Ventajas y desventajas de este indicador
5. Huella de Carbono Corporativa: ISO 14.064:1
6. Huella de Carbono de producto ISO 14.067



# CALENDARIO PRÓXIMAS ACTIVIDADES 2026

<p><b>Prevención del lavado de activos: claves para su detección y gestión en España y Latinoamérica</b></p>	<p><b>Gestión avanzada de procesos: cómo transformar el mapa de procesos en una herramienta real de direcc</b></p>	<p><b>ISO/UNPD 53001. La norma para contribuir a los ODS ya es una realidad</b></p>
<p><b>Fecha/s:</b> 30/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 24/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 23/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>
<p><b>Auditoría Integrada ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001: claves para superar auditorías con éxito y mejo</b></p>	<p><b>Serie ISO 22002: Requisitos de los Programas Prerrequisitos para la Industria Alimentaria</b></p>	<p><b>Integración de ISO 42001 en ISO 27001 - El marco de referencia para la nueva seguridad de la informa</b></p>
<p><b>Fecha/s:</b> 09/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 02/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 19/08/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>
<p><b>El desperdicio alimentario en los sistemas de gestión: retos y oportunidades</b></p>	<p><b>SPC Analítico; Control estadístico de los procesos por variables y atributos usando formatos en Exce</b></p>	<p><b>ISO 9001:2026 cuenta atrás hacia la publicación: cambios confirmados del FDIS y cómo preparar la tra</b></p>
<p><b>Fecha/s:</b> 15/07/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 26/06/2026 16:00 a 18:00 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>	<p><b>Fecha/s:</b> 25/06/2026 16:00 a 17:30 Hora española <b>Precio:</b> 70 EUR</p>