



GRUPO ACMS Consultores

Huella de carbono: Conceptos y herramientas básicas para su cálculo



(ER-0772/2013)

Alcance ISO 9001

Diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad, medioambiental, de la prevención de riesgos laborales, protección de datos, seguridad alimentaria y de la calidad y competencia técnica en laboratorios clínicos.

Alcance ISO 27001

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión y el diseño, desarrollo y comercialización de software de sistemas de gestión de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente.



Título:

Huella de carbono: Conceptos y herramientas básicas para su cálculo

Descripción:

Curso actualizado al nuevo marco legal de huella de carbono en España: El Real Decreto 214/2025, de 18 de marzo, publicado en el BOE el 12 de abril de 2025 y en vigor desde el 12 de junio, de Registro de Huella de Carbono, Compensación y Proyectos de Absorción de dióxido de carbono, donde establece la obligación del cálculo de huella de carbono, elaboración de planes de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y su publicación.

El cálculo de la huella de carbono es un proceso esencial para medir la cantidad de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) generadas por una organización, evento o producto.

Las empresas y profesionales necesitan conocer las herramientas necesarias para calcular y analizar su huella de carbono, con el objetivo de minimizar su huella de carbono y de esta manera reducir su impacto ambiental y promover prácticas más sostenibles.

Al comprender el impacto de sus actividades, las empresas podrán tomar decisiones informadas que contribuyan a la protección del medio ambiente y a la responsabilidad social corporativa.

Objetivos:

El objetivo principal de este curso es proporcionar una comprensión básica del cálculo de la huella de carbono y su importancia para las organizaciones que desean mejorar su desempeño ambiental.

Al finalizar la formación, los participantes deben ser capaces de:

- Comprender los principios y la importancia de calcular la huella de carbono.
- Identificar los principales tipos de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) para poder calcular la huella de carbono.
- Estar familiarizados con los estándares internacionales para el cálculo de la huella de carbono, como el GHG Protocol y la ISO 14064.

Metodología:

Formación 100% online a través de presentaciones y vídeos explicativos, con evaluación final de los conocimientos adquiridos a través de un examen tipo test.

Los cursos son abiertos lo que le permitirá elegir cuando empezar a estudiar. Una vez matriculado en el curso podrá conectarse cuando desee.

Descuento para grupos. Consúltenos sin compromiso si el curso se dirige a un grupo de participantes dentro de una misma empresa.

Requisitos:

No se requieren conocimientos previos sobre el tema. Este curso está diseñado para ser accesible a todos los interesados, independientemente de su nivel de experiencia.

Titulación:

Los alumnos que demuestren aprovechamiento recibirán un certificado acreditativo del curso.

Duración:

20 horas

Código del Curso:

Medioam.- HuellaC.

Evaluación:

Examen tipo test.

Área:

Gestión Ambiental

Temario:

Introducción a la huella de carbono.

Concepto de la huella de carbono,

Cálculo de la huella de carbono.

Caso práctico.

La Huella de carbono de un evento, organización o producto.

Verificación de la huella de carbono.

Relacionado con:

Medio Ambiente

Precio:

120 euros



Nos definimos como una compañía consultora independiente cuyo objetivo fundamental es suministrar servicios de consultoría en las áreas de Gestión empresarial, que representen para el cliente una solución excelente, que satisfaga sus necesidades explícitas o implícitas, tenga en cuenta las regulaciones y normas aplicables, y cumpla los objetivos de plazo y coste establecidos.

Madrid

C/ Campezo 3, nave 5 28022 Madrid

Tfno.: (+34) 91 375 06 80

Burgos

Centro de Empresas, 73 09007 Burgos

Tfno.: (+34) 947 041 645

Barcelona

C/ Plaça Universitat 3 08007 Barcelona

Tfno.: (+34) 93 013 19 49

México

José González Varela 15 14700 Tlalpan

Tfno.: (+52) 5513 39 96 22

Chile

Tfno.: