

# CÁLCULO DE HUELLA DE CARBONO

## OBJETIVOS DEL CURSO

Proporcionar a los participantes las herramientas para que logren aplicar los fundamentos de la medición de la huella de carbono empleando los protocolos internacionales.

## CONTENIDOS DEL CURSO

### Módulo 1

El cambio climático, causas y efectos

- Introducción, el fenómeno del cambio climático.
- Gases de efecto invernadero (GEI) y el calentamiento global
- Consecuencias a corto y largo plazo
- Introducción a los mercados de carbono. Estatus a nivel Global y en América Latina.
- Cambio climático y acuerdos internacionales

### Módulo 2

Protocolo de Kioto y los Mecanismos de Flexibilidad

- Protocolo de Kioto
- Mercado voluntario, su importancia y funcionamiento.
- Características del mercado del Carbono

### Módulo 3

Metodología de Cálculo de la Huella de Carbono de Empresas-Productos

- Introducción
- Determinación de los límites organizacionales y operacionales
- Identificación y cálculo de las emisiones de GEI
- Gestión de la calidad de inventario
- Reporte de emisiones de GEI
- Verificación de emisiones de GEI
- Determinación de un objetivo de emisiones de GEI
- Seguimiento de las emisiones a través del tiempo

## SGS ACADEMY

 [sgsacademy.cl](http://sgsacademy.cl)

 [cl.training@sgs.com](mailto:cl.training@sgs.com)

 +56 939 106 435

 [SGS Academy](#)

**DURACIÓN DEL CURSO: 16 HORAS**

**CÓDIGO SENCE: 1238012826**

**METODOLOGÍA: SINCRÓNICO**

**ACREDITACIÓN: SGS**

Líderes mundiales en formación profesional con más de 140 años de experiencia a nivel global.

Contamos con múltiples líneas de formación con el sello de calidad 100% SGS.

# SGS

## Módulo 4

### Aplicación de la Metodología de Cálculo

- Introducción
- Alcance
- Referencias
- Términos y definiciones
- Puesta en marcha
- Objetivos
- Elección de producto y contacto de proveedores
- Cálculo de la huella de carbono de producto
- Construcción del mapa de procesos
- Conservar y retener
- Establecer los límites, priorización y recolección de la información.
- Calcular huella
- Validación de resultados
- Reducción de emisiones
- Comunicación de la huella
- Etiquetado

**WHEN YOU NEED TO BE SURE**

