

HAACI.

CURSO INTERNACIONAL DE ALTA ESPECIALIZACIÓN

ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA, CÁLCULO DE HUELLA DE CARBONO E HÍDRICA Y ECOETIQUETADO

CONTENIDO PROGRAMÁTICO PROPUESTO:

Módulo 1.

INTRODUCCIÓN

- Introducción del curso
- Conceptos

Módulo 2.

ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA (ACV)

- Principios y marco de referencia para ACV - ISO 14040
- Requisitos y directrices para el ACV – ISO 14044
- Ecodiseño

Módulo 3.

HUELLA DE CARBONO

- Efecto invernadero / calentamiento global
- Protocolo de kioto
- Requisitos y directrices para cuantificación huella de carbono – ISO 14067.

Módulo 4.

HUELLA HÍDRICA

- Consumo hídrico
- Impacto de la huella hídrica
- Principios, requisitos y directrices huella de agua – ISO 14046.

Módulo 5.

ECOETIQUETADO

- Etiquetas y declaraciones ambientales (Principios generales) – ISO 14020
- Normas ISO relacionadas con el eco etiquetado.