



Herramientas para la Determinación de la Huella de Carbono y Análisis de Ciclo de Vida

PALABRAS CLAVE

HUELLA DE CARBONO,

ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA,

SOSTENIBILIDAD

CONTENIDOS PRINCIPALES

Curso teórico-práctico que introduce metodología y etapas del análisis de ciclo de vida (ACV), herramientas como SimaPro, casos reales y ejercicios aplicados. Incluye talleres grupales para desarrollar ACV y Huella de Carbono, análisis comparativo y presentación de resultados técnicos.

DINÁMICA DEL CURSO

El curso combina clases expositivas, análisis de casos y talleres grupales. Las actividades incluyen ejercicios prácticos con SimaPro, elaboración de inventarios, discusión guiada y una evaluación final basada en un informe y presentación grupal.

IDIOMA

Español

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Evaluación mediante un trabajo grupal sobre ACV y Huella de Carbono, que incluye informe escrito y presentación final. Escala 1.0 a 7.0; aprobación con nota mínima 4.0.

CONTACTÉNOS

capacitacion@nbcpuvc.cl

[Pontificia Universidad
Católica de Valparaíso](http://Pontificia Universidad Católica de Valparaíso)

Área Temática

Medioambiente



Formato

Presencial
13hs



Nivel

Intermedio



Certificado de
Aprobación

