

CURSO DE CAPACITACIÓN

CERTIFICACIÓN

EDIFICIO SUSTENTABLE - CES

30 - 31 MAYO

UDLA - UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS

Organizan:

cenit
KNOWLEDGE PERSPECTIVE

GBC Chile
Green Building Council

UDLA
UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS

INTRODUCCIÓN

La **Certificación Edificio Sustentable (CES)** permite evaluar, calificar y certificar el comportamiento ambiental de edificios de uso público en Chile, tanto nuevos como existentes, sin diferenciar administración o propiedad pública o privada.

Este curso entrega conocimientos introductorios acerca de la construcción sustentable, el estado del arte nacional e internacional y la estructura y modelo de operación de la Certificación Edificio Sustentable, con el fin de comprender el funcionamiento de esta herramienta y su aplicación en distintos proyectos de edificación. Asimismo, entrega la información necesaria para rendir en forma exitosa el examen de Asesor CES administrado por el instituto de la Construcción.

Durante el curso se presentarán las condiciones de diseño mínimas y prácticas sustentables de construcción, que deberá considerar cualquier edificación que desee perseguir esta Certificación para Edificios de Uso Público, comprendiendo las opciones disponibles y la metodología necesaria para desarrollar proyectos que cumplan con el estándar mínimo requerido por CES, optimizando recursos y fomentando las prácticas colaborativas para una mejor coordinación y por ende mayor eficiencia.

BENEFICIOS CLAVE:

- Profundizar las distintas variables y aspectos temáticos considerados por CES.
- Abordar de manera eficiente un proyecto que opte por esta certificación incluyendo en sus etapas tempranas de diseño las distintas estrategias y **mejores prácticas** relacionadas con diseño pasivo, sistemas e instalaciones eficientes, calidad ambiental interior y conservación de recursos hídricos y energéticos.

A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO:

El curso está dirigido a estudiantes, profesionales y actores de la industria, relacionados con diseño, construcción, provisión de servicios relacionados, sector inmobiliario, distribución y manufactura de materiales de construcción, planificación urbana e infraestructura pública.

CONTENIDOS

DÍA 1

Sesión 09:00 – 11:00

- Definición de Estándar y Certificación
- Definición de verificaciones por primera, segunda y tercera parte.
- Tipos de Eco-etiquetados de Materiales y Servicios.
- Panorama General de las Certificaciones en Chile y el mundo, Proyecciones.

Coffee Break: 11:00 – 11:15

Sesión 2: 11:15 – 13:30

- Objetivos y Estructura General del CES.
- Modelo de Operación: Definiciones, Alcances, Actores y Funciones.
- Requerimientos de Arquitectura y Calidad del Ambiente Interior.
- Requerimientos de Arquitectura y Energía.

DÍA 2

Sesión 09:00 – 11:00

- Requerimientos de Instalaciones y Calidad del Ambiente Interior.
- Requerimientos de Instalaciones y Energía.
- Requerimientos de Agua y Residuos.
- Requerimientos de Gestión.

Coffee Break: 11:00 – 11:15

Sesión 2: 11:15 – 13:30

- Herramientas de Evaluación Disponibles.
- Ejemplos de Proyectos Certificados CES y en Proceso.
- Proyecciones de la Herramienta.



El Green Building Council de Chile es una Corporación sin fines de lucro, formada por más de 120 socios, todos actores de la industria de la construcción y la sustentabilidad, cuya finalidad es articular políticas públicas y privadas así como difundir y estimular la sustentabilidad en la construcción. Uno de nuestros focos principales, es la Educación y Capacitación de Profesionales, de forma de compartir conocimientos relacionados con Sustentabilidad, Eficiencia Energética y Cuidado del Medioambiente, incentivando la participación y compromiso de los distintos actores relevantes dentro del proceso. **Si estás interesado en conocer más de nuestro trabajo y proyectos no dudes en contactarnos.**

Relatora

María Fernanda Aguirre

LEED AP BD+C / LEED AP ID+C / LEED AP O+M
Asesor Acreditado CES
Especialización en Planificación,
Seguimiento y Control de Proyectos PUC
Diplomado en Dirección de Proyectos UAI
Área técnica, proyectos y estudios Chile GBC

INFORMACIÓN GENERAL

Lugar Auditorio Campus Providencia
Universidad de Las Américas.
Av. Manuel Montt 948, Providencia, Santiago

Fecha 30-31 de Mayo, 2016

Valor \$180.000

Capacidad maxima 40 personas

Código sence 1237950499

Consultas e inscripciones ventas@cenitconsultores.cl / 229535652