



FORMACIÓN

# Curso de Certificación Energética de Edificios

**Modalidad:** eLearning || **Duración:** 30 horas – 3 meses || **Precio:** consultar web

## Titulación

Una vez completado el programa formativo, el alumno recibirá el título de **Curso Certificación Energética de Edificios**, expedido por **Bureau Veritas Business School**.

## Destinatarios

El **Curso de Certificación Energética de Edificios** va dirigido a:

- **Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenieros e Ingenieros Técnicos**, con o sin experiencia.
- Todos aquellos **licenciados y diplomados** que deseen tener una formación relacionada con la certificación energética de edificios.
- Destinado también para todos aquellos técnicos que quieran enfocar su **actividad profesional** en el campo de la Eficiencia Energética de Edificios.

## Objetivos

El Objetivo General del Curso es que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes, necesarias a la hora de evaluar el cumplimiento de la **Certificación Energética de Edificios**, según los establecido en el **Real Decreto 235/2013 de Certificación de Eficiencia Energética de Edificios, aprobado recientemente en BOE 13 de abril de 2013**, que establece la obligación de que los edificios o parte de ellos que se construyan, alquilen o vendan tendrán que disponer de una Certificación de Eficiencia Energética que estará a disposición de los compradores y usuarios de los edificios. Por tanto, la Certificación Energética se presenta, a día de hoy, como un campo en pleno desarrollo profesional que adquiere cada vez más importancia con el paso del tiempo.

**Los participantes obtendrán las capacidades necesarias para realizar la Certificación Energética de los Edificios**, y prepararse como profesionales del sector, para hacer frente a las oportunidades que plantea la nueva exigencia normativa.

Los contenidos recogidos dentro del Curso, se han diseñado considerando los principales **Métodos Reconocidos por el Ministerio de Industria, Turismo y Energía** para realizar la Certificación Energética, contemplando tanto los edificios nuevos como edificios existentes, por lo que el alumno obtendrá una visión completa sobre cómo enfocar un proyecto de esta índole.



FORMACIÓN

Al finalizar la acción formativa los participantes serán capaces de:

- Conocer las **principales Normativas** aplicables a la **Certificación Energética**.
- Entender e identificar las **metodologías** disponibles para realizar la **Certificación Energética**.
- Manejar **software** específico para la **Certificación Energética** de los Edificios.
- Entender e identificar **los aspectos fundamentales** de la eficiencia energética en los edificios.
- Potenciar y desarrollar los **valores clave** para realizar una **construcción eficiente**.
- Comprender y evaluar las necesidades para **adoptar soluciones** desde un punto de vista energético.

## Programa

- **Código Técnico de la Edificación**
  - Generalidades: Código Técnico de la Edificación, Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios y RD 235/2013.
- **Herramienta unificada LIDER-CALENER (HULC)**
- **Herramienta CE3 (act a 2016)**
  - Realizar la Certificación Energética de un Edificio Existente. Herramienta CE3
- **Herramienta CE3X (act 2016)**
  - Realizar la Certificación Energética de un Edificio Existente. Herramienta CE3X
- **Herramienta CERMA**

## Contacto

**Telf.:** 900 12 92 12

**mail:** formación@bvbs.es