

## :: Formulario de Preinscripción

Cursos de  
**UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS LIDER Y CALENER EN LA CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS**

Apellidos.....  
Nombre.....  
Profesión.....  
Institución o Empresa.....  
Cargo.....  
Dirección.....  
.....C.P.....  
Localidad.....  
Provincia.....  
Teléfono.....  
Fax.....  
E-mail.....  
Provincia en la que desea inscribirse.....  
Otras provincias en las que podría asistir.....  
.....  
Días de preferencia para la asistencia al curso.....  
.....  
Días en que no podría asistir de manera total ó parcial.....  
.....



# Cursos de **UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS LIDER Y CALENER EN LA CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS**

Capitales de provincia de la  
Comunidad Autónoma de Castilla y León

**Abril - Septiembre de 2008**

Organiza:  
**EREN (Ente Regional de la Energía de Castilla y León).**

Lugar de impartición:  
**Capitales de provincia de Castilla y León.**

Periodo:  
**Abril - Septiembre de 2008.**

## :: Información e Inscripciones

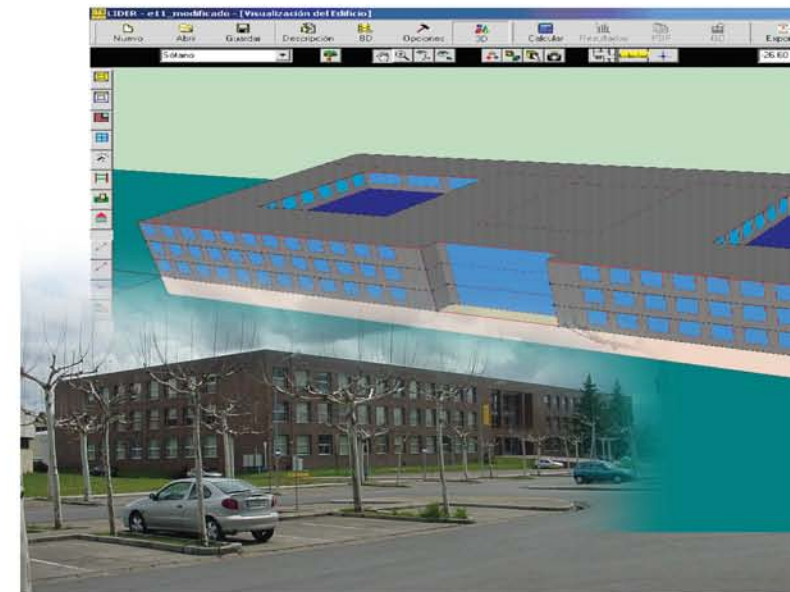
[www.cidaut.es/certificacion](http://www.cidaut.es/certificacion)

### Fundación Cidaut

Parque Tecnológico de Boecillo, p. 209  
47151 Boecillo (Valladolid)  
Tel.: 983 54 80 35  
Fax: 983 54 80 62  
E-mail: [valcas@cidaut.es](mailto:valcas@cidaut.es)



ESTRATEGIA DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA  
EN ESPAÑA (E4) Plan de acción 2005-2007



## INTRODUCCIÓN

Las aplicaciones LIDER y CALENER, ofrecidas por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio por medio del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) y el Ministerio de Vivienda, son los programas informáticos de referencia para verificar el cumplimiento de las exigencias básicas del CTE en materia de "ahorro de energía y aislamiento térmico" (R.D. 314/2006) y para el cálculo de los datos que deberán figurar en la "etiqueta de eficiencia energética" de los edificios nuevos (de carácter obligatorio según R.D. 47/2007).

## OBJETO DEL CURSO

Capacitación de profesionales relacionados con el sector de la edificación en el manejo de los programas informáticos de referencia de la certificación energética de edificios de nueva construcción: LIDER, CALENER VYP (para viviendas y pequeños edificios terciarios) y CALENER GT (para grandes edificios del sector terciario).

## DIRIGIDO A

Profesionales relacionados con el diseño y verificación de sistemas energéticos y de climatización en el **sector de la edificación**, con conocimientos de energética de la edificación, sistemas de climatización y aspectos energéticos del Código Técnico de la Edificación.

## REQUISITOS NECESARIOS PARA LA ADMISIÓN EN EL CURSO

**Derechos de inscripción:** 150 euros.

Disponer de un **portátil** apto para la instalación y ejecución de los programas del curso. (\*\*)

Acreditar mediante **Currículum Vitae** los conocimientos indicados en el punto anterior.

## LUGARES, FECHAS Y HORAS DE IMPARTICIÓN

El curso constará de **24 horas lectivas** y será impartido en las nueve capitales de provincia de la Comunidad de Castilla y León, en seis **jornadas de tarde (16:00 a 20:00)**, en lugar y fechas por determinar.

Las previsiones iniciales de referencia como **fechas de impartición** son las siguientes:

Provincia:	Semanas:	Fechas de impartición:	Preinscripción hasta:	Abono derechos de inscripción hasta:
Valladolid	18 y 19	Del 28 de abril al 9 de mayo*	15 de abril	23 de abril
León	20 y 21	Del 12 al 23 de mayo*	29 de abril	7 de mayo
Burgos	22 y 23	Del 26 de mayo al 6 de junio*	13 de mayo	21 de mayo
Segovia	23 y 24	Del 2 al 13 de junio*	20 de mayo	28 de mayo
Soria	25 y 26	Del 16 al 27 de junio*	3 de junio	11 de junio
Salamanca	26 y 27	Del 23 de junio al 4 de julio*	10 de junio	18 de junio
Ávila	28 y 29	Del 7 al 18 de julio*	24 de junio	2 de julio
Zamora	29 y 30	Del 14 al 25 de julio*	1 de julio	9 de julio
Palencia	38 y 39	Del 15 al 26 de septiembre*	2 de sept.	10 de sept.

(\*) - Se elegirán 6 días laborables dentro de las dos semanas señaladas, de acuerdo con la preferencia mayoritaria de los alumnos admitidos.

Se tratará de respetar al máximo las fechas indicadas, si bien, por motivos técnicos u organizativos, las fechas del curso podrían ser modificadas con respecto a las inicialmente previstas. En este caso se informará de ello, a través de la página Web y correo electrónico de los inscritos, siempre antes de las fechas establecidas como límite de preinscripción.

## PROGRAMA DEL CURSO

Módulo 1: Presentación y generalidades.....	Día 1º
Módulo 2: Programas LIDER y CALENER VYP.....	Días 1º, 2º y 3º
Módulo 3: Programa CALENER GT.....	Días 4º, 5º y 6º
Módulo 4: Validación experimental de la certificación.....	Día 6º
Síntesis del curso.....	Día 6º

Información más detallada sobre el programa en:  
[www.cidaut.es/certificacion](http://www.cidaut.es/certificacion)

## PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN

La **preinscripción** en el curso se realizará a través de la página web de CIDAUT ([www.cidaut.es/certificacion](http://www.cidaut.es/certificacion)), como Organismo encargado por el EREN de la gestión e impartición de los cursos. La página ofrecerá la posibilidad de **adjuntar el Currículum Vitae** (CV) en formato WORD ó PDF.

Las plazas se adjudicarán por riguroso orden de recepción, hasta un máximo de 25, siempre que se reúnan los requisitos necesarios. No serán seleccionados aquellos alumnos de los que no se haya recibido su CV antes del plazo límite de preinscripción.

Alternativamente se podrá enviar por fax (983 548035) el folleto de preinscripción relleno, adjuntando el CV. La fecha de prioridad en este caso vendrá dada por la hora de recepción correcta del fax.

La relación de alumnos admitidos se cerrará dentro de la semana de fin del plazo de preinscripción (unos 10 días antes del inicio del curso). Se enviará un correo electrónico (ó fax, en su defecto) a los admitidos, indicándoles el número de cuenta del EREN donde deberán hacer efectivo el abono de los derechos de inscripción en un plazo máximo de 5 días. La **inscripción definitiva** en el curso se realizará **una vez recibida en CIDAUT** (preferentemente por correo electrónico ó fax) la  **copia del ingreso bancario** por abono de estos derechos. En cualquier caso, los alumnos deberán acudir al curso provistos del correspondiente ordenador portátil preparado para la instalación de los programas de referencia (\*\*).

(\*\*) - Requisitos recomendados para el ordenador portátil:

- Sistema operativo windows 2000 ó XP
- Microprocesador Pentium IV a 3 GHz o Pentium IV Mobile a 1.5 GHz
- 512 Mb de memoria RAM (preferible 1024)
- 200 Mb de espacio libre en disco duro
- 128 Mb de Memoria de vídeo (preferible 256)
- Lector de CD-ROM ó entrada USB
- Monitor a color resolución mínima de 1024x768 y 256 colores (preferible color verdadero)

En portátiles con características ligeramente inferiores se podría trabajar, pero no está garantizada la correcta ejecución de todos los programas.

Cursos de

Cursos de **UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS LIDER Y CALENER EN LA CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS**