



SEGUNDA EDICIÓN DE REVILICIA, UNA PLATAFORMA ONLINE GRATUITA DE FORMACIÓN EN REHABILITACIÓN ENERGÉTICA, CERTIFICACIÓN Y AUDITORÍAS ENERGÉTICAS



- **Abierto el plazo de preinscripción de las segundas y terceras ediciones de los cursos.**
- **400 técnicos del sector de la construcción se beneficiarán de este proyecto que ofrece cursos de especialización online gratuitos.**

Sarriguren (Navarra) 28 de marzo de 2014.-Tras el éxito de participación alcanzado en la primera edición, comienza el registro y preinscripción de la segunda y tercera edición del proyecto **revilicia**, que propone cursos gratuitos online que tienen como objetivo principal la formación de técnicos en el área de la rehabilitación, energética, certificación y auditorías energéticas.

Hasta la fecha, 250 personas (125 están en curso activos en este momento) se han beneficiado de los servicios de esta plataforma que comenzó su actividad el pasado mes de enero que finalizará en julio de este año. Los cursos constan cada uno de 56 horas lectivas y se desarrollan a lo largo de 6 semanas.

Están dirigidos prioritariamente a profesionales autónomos, trabajadores de pymes y micropymes que procedan de Extremadura, Canarias, Castilla La Mancha, Melilla, Ceuta, Comunidad Valenciana, Murcia, Andalucía, Galicia y Asturias, de acuerdo a los



criterios establecidos en el Programa Empleaverde (Fundación Biodiversidad). En la selección de los alumnos de los cursos de formación se dará prioridad a mujeres y a personas mayores de 45 años.

Ya se puede realizar la preinscripción en los cursos que comenzarán en los próximos meses en la web del proyecto (www.revilicia.com) y que son:

Título del curso	Fecha de comienzo
2º Ed. Curso on-line de Rehabilitación energética	22 de abril de 2014
2º Ed. Curso on-line de Auditorías energéticas	5 de mayo de 2014
3º Ed. Curso on-line de Certificación de edificios existentes	2 de junio de 2014

El profesorado está formado por técnicos expertos del departamento de Energética Edificatoria de CENER (Centro Nacional de Energías Renovables) quienes, junto a Efinovatic, han sido además desarrolladores del programa de certificación de eficiencia energética de edificios existentes CE³X.

Cada curso cuenta con un sistema de control de seguimiento y de evaluaciones tipo test. Los alumnos que hayan superado dichos controles recibirán un diploma de aptitud y de aprovechamiento del curso.

La plataforma **revilicia** pretende además generar oportunidades de negocio y fomentar la creación de empresas a través de su tablón de anuncios online y promover medidas de ahorro eficientes en la edificación existente mediante la difusión de información a través de su área de acceso público.

revilicia es un proyecto que está financiado por CENER y por el Fondo Social Europeo a través del **Programa Empleaverde** creado por la Fundación Biodiversidad para gestionar las ayudas del Programa Operativo Plurirregional "Adaptabilidad y Empleo" del Fondo Social Europeo 2007-2013.

El proyecto cuenta con el apoyo de las siguientes instituciones: Subdirección General de Arquitectura Vivienda y Suelo. Ministerio de Fomento, Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), Decathlon Europe (SD Europe), Revista Construible-Grupo Tecma Red S.L., y la Fundación La Casa que Ahorra

¡Participa en el proyecto **revilicia**, te ayudamos a renovarte! Web del proyecto e inscripciones: www.revilicia.com

**Para más información:*
Dpto. de Comunicación Corporativa Tfno: +34 **948 29 31 30**
comunicacion@aditechcorp.com / www.aditechcorp.com





CENER
ADItch

CENTRO NACIONAL DE
ENERGÍAS RENOVABLES

revilicia

Sobre CENER

El **Centro Nacional de Energías Renovables** es un centro tecnológico de alta cualificación y prestigio internacional, especializado en la investigación aplicada y el desarrollo y fomento de las energías renovables. CENER cuenta con más de 200 investigadores y tiene actividad en los cinco continentes. El Patronato de CENER está compuesto por el Ministerio de Economía y Competitividad, Ciemat, el Ministerio de Industria, Energía y Turismo y el Gobierno de Navarra. CENER desarrolla su actividad en seis áreas de trabajo (eólica, solar térmica y solar fotovoltaica, biomasa, energética edificatoria e integración en red de energías renovables), en las que participa como técnico especialista en Comités Técnicos nacionales e internacionales. Más información: www.cener.com

A finales del año 2013 se creó la **Corporación Tecnológica ADItch (AdvancedInnovation and TechnologyCorporation)**, una entidad privada que aglutina a varios centros tecnológicos en los ámbitos de la Energía, Industria, Agroalimentaria y Biomedicina y que tiene una clara vocación internacional. CENER es uno de los centros que la componen, además de CNTA (Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria), CEMITEC (Centro Multidisciplinar de Tecnologías para la Industria), CIMA (Centro de Investigación Médica Aplicada) y Navarra Biomed-Fundación Miguel Servet. Más Info: www.aditechcorp.com



CENER
ADItch

CENTRO NACIONAL DE
ENERGÍAS RENOVABLES