

FORMACIÓN INTERNACIONAL

REFUERZO DE COMPETENCIAS PROFESIONALES CLAVE PARA EL EMPLEO
EN PROFESIONES VINCULADAS AL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

COORDINADOR DEL PROYECTO



SOCIOS DEL PROYECTO



ecoversum



EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EDIFICIOS

Proyecto: 2013-1-ES1-LE005-66818-AN

www.encyjobs.eu

Un Proyecto Europeo de referencia
internacional para la mejora de la
Eficiencia Energética en Edificios

CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

BUENAS PRÁCTICAS Y SU IMPACTO AMBIENTAL.

Casos prácticos: Austria, Italia, Eslovenia y España.

Presentación:

Hasta hace unos años la construcción era el principal motor económico de España. Actualmente, aunque se mide un moderado incremento en la demanda, el sector no parece recuperarse y no se espera que se alcance el nivel económico anterior al 2007. Entre los aspectos más preocupantes relativos al sector, cabe citar dos de ellos. Por un lado, un parque de viviendas energéticamente ineficientes y por otro, el alto grado de destrucción de empleo que ha generado un gran número de desempleados. Ambos, aunque pudiera parecer lo contrario, están directamente relacionados ya que los dos tienen impacto sobre la economía.

Bajo el prisma de la lucha contra el cambio climático y del potencial de la rehabilitación energética como yacimiento de empleo, es obligado introducir un tercer elemento y es la importancia de contar con profesionales especializados para dar respuesta a las necesidades técnicas y laborales que la edificación sostenible demande. También será necesario reubicar a los trabajadores ya pertenecientes al sector, para que puedan actualizar sus conocimientos y por tanto, la formación va a ser un componente crucial.

Conocedores de esta necesidad, la Fundación San Valero junto con un grupo de socios europeos ideó el Proyecto Efficiency Jobs (Empleo para eficiencia energética en la edificación).

Durante la jornada se presentarán los resultados del proyecto y casos prácticos llevados a cabo en cada uno de los países participantes.

Zaragoza, 29 de septiembre 2015.

Lugar de celebración:

Centro de Formación Juan Pablo II,
Aula Magna

Dirección:

Avda. Ramón Sainz de Varanda, 1.3

Inscripciones:

internacional@gruposanvalero.es

976 05 70 80

Entrada gratuita previa inscripción hasta agotar plazas.

- Programa:**
- 9,00** Bienvenida
 - 9,30** Breve presentación del proyecto Leonardo Efficiency Jobs y sus resultados.
 - 10,00** El standard “casa pasiva” en viviendas sociales: primer ejemplo de un edificio multifamiliar en Italia.
Luca Galeasso (Environment Park).
 - 10,30** Los municipios como iniciadores de la Eficiencia Energética en la Renovación y la Construcción. Ejemplos de proyectos recientemente finalizados y la contratación como medio de financiación e implantación. Austria.
Karin Dullnig (Ecoversum).
 - 11,00** Pausa
 - 11,20** Fuentes de energías renovables en edificios públicos. Eslovenia.
Roman Kecec (Steng).
 - 11,50** La importancia de la monitorización de la eficiencia energética en edificios. España.
Ejemplos:
 - Proyecto LIFE DOMOTIC
 - Proyecto IEE MINUS 3%Julián Lago Lacomá (EID).
 - 12,20** La importancia de la formación multidisciplinar en el contexto de la eficiencia energética en edificios.
JAB (asistencia técnica externa del proyecto Life DOMOTIC).
 - 12,50** Conclusiones.