

La iniciativa se articula en forma de colaboración transversal con el objeto de aunar experiencias comunes

Plataforma PIREEB: unidos por la eficiencia

La iniciativa PIREEB viene a constatar que las acciones encaminadas hacia la rehabilitación energética, además de posibilitar una mejor gestión energética de los edificios, también pueden traducirse efectivamente como una forma de generar actividad y, de este modo, favorecer la creación de empleo. Los impulsores de la Plataforma para el Impulso de la Rehabilitación Energética de los Edificios del Bages (PIREEB) son los cuatro colegios profesionales que forman la Intercolegial Técnica del Bages, y han contado con el apoyo de la Cámara de Comercio del Bages.

rehabilitación



De izquierda a derecha: Juan Carles Batanes, delegado del Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos del Bages, Berguedà y Anoia; Enric Massana, delegado del Colegio de Arquitectos de Bages-Berguedà; Pere Casals, presidente de la Cámara de Comercio de Manresa; Gemma Cucurella, representante del Colegio de Ingenieros Industriales de Cataluña, y Josep M^o Macià, gerente y secretario técnico del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Manresa.

De un tiempo a esta parte, la Intercolegial Técnica del Bages, integrada por el Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña (Delegación del Bages-Berguedà); el Colegio de Ingenieros Industriales de Cataluña (Demarcación Cataluña Central); el Colegio de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de la Edificación (Delegación Bages-Berguedà-Anoia), y por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Manresa, ha intensificado su política de colaboración para tratar de indagar en la forma de poder trabajar conjuntamente, con el fin de hacer frente a la creciente especialización de las profesiones técnicas, que ha dejado patente la necesidad de establecer una colaboración transversal con la que aunar experiencias comunes y aprovechar al máximo todo el potencial de las sinergias generadas: un ejemplo de ello ha sido PIREEB.

Creación de empleo en dos fases

Una vez la Intercolegial del Bages ha establecido las bases de la PIREEB, el proyecto se presenta en un organismo denominado 'Mesa de la Construcción', gestionado por la Cámara de Comercio e Industria de Manresa, despertando el interés de la institución. La 'Mesa de la Construcción', en la que están representados todos los agentes de la sociedad civil vinculados directa o indirectamente a la construcción, se reúne periódicamente para debatir, opinar, impulsar, y trabajar en todo lo relativo a la actividad del sector de la construcción en la zona.

En cuanto a la creación de empleo, la iniciativa se ha articulado de forma que en un primer momento se prevé generar potencial de trabajo entre los colectivos profesionales impulsores -en forma de proyectos, auditorías y certificaciones energéti-

cas- y, en una segunda fase, se espera que esta actividad económica repercute en las empresas constructoras e instaladoras, copando de lleno el ámbito de la rehabilitación energética en el parque edificado existente.

Un cambio de paradigma

Los responsables de la iniciativa señalan que, en su caso, se han encontrado con una administración absolutamente concienciada en relación a la conveniencia de llevar a cabo un cambio de paradigma, ya que es perfectamente consciente, por un lado, de que es preciso enfrentarse al progresivo aumento del coste de la energía y al cambio de rumbo experimentado por el sector de la edificación y, por otro lado, de que los objetivos en este sentido marcados por la Unión Europea, y ratificados por los estados miembros, son claros y ambiciosos.

De todas formas -se matiza- en la actualidad el problema real en el ámbito de la administración pública radica en la falta de medios económicos para afrontar proyectos u otorgar ayudas y subvenciones en materia de políticas de ahorro energético.

Y refiriéndose a la concienciación ciudadana, exponen que es un reto en el que está pendiente profundizar, tanto por parte del conjunto de la profesión técnica como desde la administración. Se considera que, en este particular, sería preciso abordar campañas destinadas a incidir en conceptos básicos como son la sostenibilidad medioambiental -que debe ser inculcada a los niños desde bien pequeños-, o el re-

Los responsables de la plataforma creen que futuro pasa por ser más eficientes es la producción, gestión y consumo de energía

torno económico y cuantificable de las inversiones en ahorro energético.

Catalizador local

Por el momento, los responsables de PIREEB se han planteado un proyecto piloto en el que, en una primera fase, se fija la atención en los edificios públicos de la capital de la comarca y varias de sus poblaciones más importantes. Esto es así porque la plataforma surge sin una financiación directa y su actividad se circunscribe a las posibilidades de los colegios profesionales que la impulsan, así como a las de los partners asociados que se adhieran en el futuro.

ropea, a ser un ejemplo en el ámbito del ahorro energético, con una serie de obligaciones claras en lo que respecta a edificios públicos, que quedan reflejadas en la directiva 2010/31/CE. Y, de hecho, la propuesta de PIREEB pasa por impulsar, vehicular y dar valor añadido a esas obligaciones.

Para tratar de vincular al proyecto a todos los agentes relacionados con la edificación y la energía del territorio se ha recurrido a todas aquellas asociaciones, plataformas, departamentos, clústeres... vinculados a la administración, universidades o sociedad civil, que han ido surgiendo a partir del momento en que la sostenibilidad y el ahorro energético pasaron a ser



Casco antiguo de Manresa, capital de la comarca.



La zona del Pla de Bages está ubicada en pleno centro geográfico de Cataluña, al pie de las montañas de Montserrat.

Y en este contexto, a partir de los antecedentes existentes en forma de auditorías energéticas de edificios públicos, propiedad de administraciones locales vinculadas directa e indirectamente a la iniciativa, se considera este campo un buen bagaje de salida para lograr sus objetivos.

En esta línea, los impulsores de PIREEB explican que, en general, las administraciones públicas están obligadas, debido a los convenios suscritos con la Unión Eu-

objetivos prioritarios en los países desarrollados. La misión consiste en aprovechar y canalizar las sinergias del territorio en este sentido, actuando como catalizador local.

Futuro más eficiente

Sin barajar cifras –dada la incertidumbre económica actual–, los responsables de la plataforma creen que está claro que el futuro pasa por ser más eficientes en la producción, gestión y consumo de energía. Y, en esta línea, consideran que el consumo energético asociado a la edificación no industrial supone un porcentaje elevadísimo de la factura final que debe ser corregida.

En cuanto al potencial económico que alcanzará el eficiencia en el sector energético a lo largo de los próximos años, suponen que experimentará un crecimiento exponencial y, debido a ello, es preciso aprovechar esta circunstancia encaminándola para que sea el motor principal de las actividades ligadas al sector de la construcción, en gran medida en el ámbito de la rehabilitación, con el fin de poder generar crecimiento en un sector clave para la recuperación de la actividad económica y la creación de empleo en el país.

www.ledisson.com

*Iluminación técnica de alta eficiencia
para aplicación profesional e industrial*



Iluminación LED de Marine Instruments S.L.

LEDISSON[®]
TECNOLOGÍA LED DE ALTO RENDIMIENTO