

Soluciones energéticas

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y AUTOCONSUMO

info@proconsult.es

Más de **600 ponentes y expertos mundiales en salud y psicología** de todo el mundo participaron en el **XXIV Congreso Internacional INFAD** celebrado en la **Universidad de Almería** del 25 al 30 de abril. De forma paralela se celebró el **primer Congreso Internacional de Salud y Ciclo Vital** los días 25, 26 y 27 de abril

Proconsult participa en el XXIV Congreso Internacional de Psicología INFAD

LA VOZ
Redacción

Bajo el título de "Oportunidades de empleo en la energía del futuro y la importancia de la motivación en el trabajo" la empresa Proconsult, especializada en soluciones integrales de eficiencia energética, autoconsumo fotovoltaico y movilidad eléctrica, ha participado en un panel de expertos dentro del XXIV Congreso Internacional INFAD; la psicología hoy: retos, logros y perspectivas de futuro. El congreso está organizado por la Universidad de Almería, la Asociación INFAD y la Asociación para la Investigación y el Desarrollo del Crecimiento Humano, presidida por David Padilla Góngora.

El panel de expertos "Ciclo vital, educación y desafío de la empleabilidad" ha estado presidido por Matías García Fernández, presidente de la Asociación de Personas con Discapacidad "El Saliente", Inmaculada García García del Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE), Víctor Cruz Medina, Director General de la Cámara de Comercio en Almería, Enrique de los Ríos, General Manager de Unica Group y Marc Royen Peters, Presidente de Proconsult.

Durante el desarrollo de las distintas ponencias se puso de manifiesto la evolución del empleo en los últimos años junto a los retos



DE IZQUIERDA A DERECHA, Inmaculada García, Matías García, Víctor Cruz, Marc Royen y Enrique de los Ríos.

"Cada hora el sol emite a la tierra más energía de la necesaria para satisfacer la demanda a nivel mundial durante un año"

exigencias que el mercado laboral debe afrontar en el futuro. También se hizo hincapié en fortalecer la colaboración entre los organismos educativos y el tejido empresarial para preparar a los jóvenes del mañana.

Con motivo del Día Mundial de la Tierra, el pasado 22 de abril, se han recordado las importantes consecuencias que

el calentamiento global y el efecto invernadero tienen sobre nuestro ecosistema. Actualmente, la subida de temperatura de 1,5 grados afecta a 300 millones de personas y el deshielo del ártico impactan de forma directa sobre la biodiversidad del planeta.

Según explicó Marc Royen, presidente de Proconsult, el mejor aliado para frenarlas se encuentra en las energías renovables, una fuente limpia, inagotable y accesible a todos. "Cada hora el sol emite a la tierra más energía de la necesaria para satisfacer la demanda energética a nivel mundial durante un año."

Las oportunidades que ofrece son infinitas ya sean

para el hogar, las comunicaciones, la navegación o el transporte aéreo. Los módulos fotovoltaicos son cada vez más eficientes y la energía más asequible, capaz de competir con la red eléctrica convencional instalada en la mayoría de los mercados europeos.

Además se expuso la importancia de una correcta gestión energética unida a la necesidad de producir energía allí donde más se necesita. A modo de ejemplo se citaron varios proyectos realizados por Proconsult como BMW Automotor Premium, Escobi, MMAX o el más reciente La Almazara de Canjáyar, entre otros.

En referencia al mercado laboral se manifestó la gran oportunidad que supone el sector fotovoltaico a escala global. El empleo en el campo de la energía solar se ha duplicado en todos aquellos países que han apostado por ella en los últimos cinco años. Para Marc Royen "España, el país con más radiación solar de Europa, puede convertirse en el gran referente a nivel mundial."

La Unión Europea considera la eficiencia energética y la apuesta por las energías renovables un aspecto esencial para los objetivos marcados en el paquete de medidas sobre clima y energía hasta el año 2020.

Opinión



Marc Royen
Presidente de Proconsult

Una gran oportunidad para el empleo

● Hemos encontrado un gran aliado en el cambio climático. Es nuestro deber trabajar por mantener y conservar el maravilloso entorno en el que hemos crecido y vivimos.

Reemplazar las fuentes de energía convencionales por otras renovables nos permitirá crear las condiciones adecuadas para que nuestros hijos y las próximas generaciones disfruten e incluso mejoren su calidad de vida.

Según las predicciones que el médico y astrólogo francés Nostradamus dejó escritas en el año 1555 en su libro "Les Prophéties", el 2017 será el año en el que se generalizará el uso de la energía solar y conllevará a un impacto positivo tanto en la economía mundial como en la lucha contra el cambio climático.

Vamos a necesitar mucha mano de obra especializada a todos los niveles. Las empresas no solo van a valorar el conocimiento, sino también el trabajo en equipo, mantener una actitud positiva y ser fiel a uno mismo para lograr un buen clima y satisfacción personal.

Conectamos
la energía del futuro