

Soluciones energéticas

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y AUTOCONSUMO

info@proconsult.es

Con **15 años de experiencia en el sector energético** y más de 50 proyectos realizados, se han instalado 21.000 KW de **energía solar** que producen un total de 25.000.000 kWh de electricidad y que consiguen **reducir** en 9.250 toneladas la **emisión de CO2** a la atmósfera cada año

Proconsult celebra su 20 aniversario con soluciones para un futuro más sostenible

LA VOZ
Redacción

Tal día como hoy, 21 de septiembre, pero del año 1998, se constituía la empresa almeriense Proconsult, especialista en proyectos de autoconsumo fotovoltaico, eficiencia energética y movilidad eléctrica. En la actualidad se ha convertido en toda una referencia por sus innovadores proyectos y su visión energética; no sólo a nivel nacional, sino también fuera de nuestras fronteras.

Desde sus inicios, y con más de 15 años de experiencia en el sector energético, ha promovido los primeros parques fotovoltaicos instalados en Andalucía, ha canalizado importantes inversiones para proyectos de energía eólica y termosolar en nuestro país y ha realizado plantas solares en Alemania e Italia por un total de 19 MW. La calidad de los mismos y los excelentes resultados hicieron que el fabricante de módulos fotovoltaicos REC Solar, los publicara como "Casos de éxito" a nivel internacional.

A partir del año 2012 coordina estudios de mercado y promueve acuerdos entre las empresas más importantes del sector en países como Inglaterra, Francia, Chile u Honduras con proyectos superiores a los 50 MW de potencia instalada.



MARC ROYEN, presidente de Proconsult, junto a su equipo en las oficinas centrales de Almería.

Un innovador concepto energético Desde hace cuatro años, Proconsult desarrolla proyectos de autoconsumo fotovoltaico, ahorro y eficiencia energética en grandes industrias y consumidores bajo la marca "Sun Tower". La aplicación de componentes de la máxima calidad y garantía, unido a colaboraciones con empresas punteras del sector, han marcado la diferencia en el mercado.

Los primeros proyectos realizados para empresas como BMW Ibérica, Escobi, MMAX o Las Norias, han afianzado

la presencia de la empresa almeriense con el producto diseñado por el grupo en el mercado español y europeo. Gracias a sus exhaustivos estudios previos, es posible financiar hasta el 100% de la inversión con diversas entidades financieras en condiciones especiales.

Proconsult dispone de la capacidad técnica y financiera necesaria para implementar grandes instalaciones de eficiencia energética gracias a un modelo de negocio que ofrece servicios con un esquema de reparto de ahorros puro; don-

de la inversión se financia con el ahorro en las facturas de suministro de energía.

El control de calidad, en permanente contacto con el cliente, comprueba de forma diaria el estado de las instalaciones y optimiza de forma progresiva el aprovechamiento de la energía solar para consumirla de la forma más eficiente posible.

La información obtenida permite introducir soluciones complementarias como el uso de baterías para almacenamiento energético; y para poder completar un ahorro

óptimo permanente, ofrece a sus clientes la mejor oferta de suministro eléctrico para la energía restante de la red, con certificado de origen 100% renovable.

Almería, referencia mundial Nuestra provincia y, en buena medida el sector agrícola, se ha convertido en una excelente plataforma para permitir a Proconsult proyectar pioneras soluciones basadas en la energía solar hacia rincones geográficos tan diferentes como el centro de Europa o las Islas Canarias.

Opinión

David Royen
Director General de Proconsult

Galardones al compromiso

● El compromiso de Proconsult hacia un futuro cada vez más eficiente le ha sido reconocido con varios galardones como el Premio "Andalucía Excelente" en los años 2015 y 2016 en sostenibilidad y energía respectivamente. También ha recibido este año en su quinta edición de los Premios de la Agricultura Almeriense por su compromiso ambiental. Hasta la fecha se han instalado más de medio centenar de proyectos de energía solar para autoconsumo en sectores tan diferentes como el automovilístico, exportación de plátanos, empresas cárnicas, producción de aceite de oliva o soluciones de riego y bombeo para agricultores.

Actualmente está incorporando nuevos conceptos a sus líneas de trabajo acordes con los retos del presente y las nuevas políticas de la Unión Europea.

Aprovecha el espacio para producir *energía*

Desarrollamos soluciones innovadoras con paneles fotovoltaicos flotantes para generar tu propia energía.

20 Aniversario
1998 - 2018



proconsult