

UNA INSTALACIÓN VENTAJOSA PARA EMPRESAS

Toda iniciativa innovadora con capacidad de creación de empleo en el entorno dispone del paquete más potente de ayudas a la inversión y fiscales apoyado por la Junta de Andalucía y el Ayuntamiento de Sanlúcar la Mayor. Además, Soland dispone de parcelas industriales y

terciarias urbanizadas en alquiler, con la opción de compra totalmente gratuita, o directamente bajo compraventa.

A todo ello hay que sumar una bonificación del 90% en el Impuesto sobre Construcciones, Instalaciones y Obras, incluyendo acuerdos con instituciones de crédito que faciliten la llegada de nuevos proyectos empresariales o de investigación.

de los objetivos para el Gobierno andaluz de cara a 2020 es el desarrollo de una economía verde en la región como vector de especialización y Soland encaja a la perfección”, aclara el consejero delegado de Soland, Ramón González. Así, la Junta de Andalucía aplicará de forma preferente y en su máxima intensidad el paquete de incentivos, que se desarrollará próximamente, para la creación de iniciativas empresariales y el fomento de la I+D+i en torno a este ámbito de especialización.

La Estrategia de Especialización Inteligente (RIS3) de Andalucía, que marca los objetivos prioritarios para la región designados por la Unión Europea, incorpora un apartado concreto sobre el fomento del ‘sector verde’ como vector de financiación proclive dentro del Programa Operativo del Fondo Europeo

de Desarrollo Regional (FEDER) durante el periodo 2014-2020. Recientemente, Soland ha actualizado su estrategia comercial con el objetivo de captar iniciativas nacionales e internacionales relacionadas con el sector verde. Así, en los últimos meses, ha estado presente en encuentros sectoriales de carácter internacional como Genera 2016 (celebrada en Madrid) e Intersolar 2016 (Munich, Alemania). Fruto de estas actuaciones comerciales, actualmente se está trabajando en la implantación de cinco proyectos empresariales que suponen una demanda de 36.000 metros cuadrados de suelo y capitalizan una inversión superior a los 15 millones de euros.

Energías renovables en Andalucía. Andalucía es líder mundial en algunas áreas de energías renovables como la termosolar, la eólica, la biomasa y los biocombustibles,

UNA INCUBADORA PARA EBT'S INCIPIENTES

Soland continúa ofreciendo espacio para la incubación de empresas de base tecnológica; proporciona espacios físicos para el desarrollo de proyectos en esta línea, que pueden ser tanto de empresas no constituidas como de reciente creación; y ofrece salas de reuniones, salón de actos, aulas de formación, espacio para almacenamiento, zona de aparcamiento, espacio de trabajo, seguridad, climatización, red de comunicaciones e información sobre cursos y otras iniciativas de formación y dinamización empresarial.

además de acoger importantes núcleos de desarrollo tecnológico en materia de fotovoltaica de alta concentración y tecnologías de hidrógeno. El sector energético andaluz ha experimentado en los últimos años un incremento en su capacidad innovadora, especialmente en la parcela de la energía termosolar, que lo ha situado entre los más dinámicos a nivel mundial. En la actualidad, existen alrededor de 1.300 empresas especializadas en energías renovables operando en Andalucía y empleando a casi 45.000 personas.

La ubicación del parque Soland no es casual. Ocupa un terreno anexo a la primera plataforma solar termoeléctrica de torre desarrollada en Andalucía, la planta Solúcar, que supuso todo un hito para la industria de las energías renovables a nivel internacional. Defiende, además, un fuerte perfil sostenible, hecho que también se evidencia a través de su localización junto al Corredor Verde del Guadiamar, un espacio natural protegido y al que Soland se adhiere incorporando importantes valores medioambientales como son 10.000 metros cuadrados de zona arbolada y de vegetación autóctona. Otro rasgo sostenible del proyecto es que dispone de un sistema de gestión eficiente del agua, así como una red propia de carril bici e infraestructuras destinadas al fomento del vehículo eléctrico.



Soland estuvo presente en la feria Genera 2016