

SOLDELIA INSTALARÁ LA PRIMERA COMUNIDAD SOLAR PARA EMPRESAS EN ALCÀSSER CON AHORROS DE HASTA EL 40% EN SU FACTURA ELÉCTRICA

- Las empresas pagarán por la energía solar **0,0634 €/kWh**, sin invertir en placas fotovoltaicas ni utilizar su tejado, manteniendo su comercializadora actual
- Con esta planta fotovoltaica se evitará la emisión de **78 toneladas de CO₂** al año, contribuyendo así a la transición energética y democratizando la energía solar de proximidad
- La infraestructura cuenta con una inversión aproximada de **200.000 €** por parte de Soldelia

Alcàsser (Valencia), 15 de octubre de 2024, [Soldelia](#), compañía líder en el desarrollo de comunidades solares a través del autoconsumo colectivo, ha lanzado una nueva Comunidad Solar en Alcàsser. Esta iniciativa permitirá a unas 15 empresas locales acceder a energía renovable sin necesidad de invertir en placas solares ni utilizar su tejado, manteniendo su comercializadora actual y logrando ahorros de hasta el 40% en su factura eléctrica, al mismo tiempo que impulsa la sostenibilidad y la transición energética en la región.

La planta fotovoltaica se ubicará en la cubierta de la nave **32 A del Polígono El Pla**, en Alcàsser, y contará con una potencia instalada de **108 kWp** a través de **178 paneles** fotovoltaicos de **605 Wp** cada uno. Esta infraestructura, que supone una inversión aproximada de **200.000 €** por parte de Soldelia, generará anualmente **157.300 kWh** de energía limpia. Las empresas que se unan a esta Comunidad Solar podrán beneficiarse de una tarifa competitiva de **0,0634 €/kWh**, precio fijo durante 25 años, por la energía solar generada. Este modelo no solo facilita el acceso a energía renovable a un precio reducido, sino que también contribuye a mejorar la competitividad de las empresas, al disminuir significativamente sus costes energéticos.

Las comunidades solares de Soldelia permiten a múltiples empresas beneficiarse de la energía renovable generada por una única instalación fotovoltaica cercana a sus empresas. Para formar parte de este sistema, **las empresas deben estar ubicadas dentro de un radio de dos kilómetros de la planta solar**, lo que garantiza una distribución eficiente y adaptada a las necesidades energéticas de cada usuario.

Este modelo de autoconsumo colectivo conecta a dos actores clave: los propietarios de naves industriales, que ceden sus cubiertas para la instalación de los paneles solares a cambio de un alquiler y las empresas participantes, que consumen energía limpia y de proximidad con **ahorros de hasta el 40%** en su factura eléctrica. Gracias a este enfoque, Soldelia facilita el acceso a energía solar sin necesidad de hacer inversión en placas solares ni tener instalación propia, brindando una solución sencilla y rentable para el uso de energías renovables.

Compromiso con la transición energética en Alcàsser

La Comunidad Solar en Alcàsser tendrá un impacto ambiental notable, al evitar la emisión de **78 toneladas de CO₂ al año**. Esta reducción de emisiones no solo disminuye la huella de carbono de las empresas participantes, sino que también destaca como un paso clave en el esfuerzo global por mitigar el cambio climático. Este proyecto refuerza el compromiso de Soldelia con la transición hacia energías limpias y renovables, al mismo tiempo que promueve la adopción de la energía solar de proximidad. Gracias a esta iniciativa, no solo se



impulsa el uso de fuentes de energía más sostenibles, sino que también se fomenta una conciencia empresarial y social en favor del medio ambiente, contribuyendo activamente al avance hacia un futuro más verde y sostenible.

En palabras de Carlos Delgado, director comercial de Soldelia, *"Esta Comunidad Solar en Alcàsser representa un paso más en nuestra misión de hacer la energía solar accesible para todos, sin importar el tamaño de la empresa ni la infraestructura de la que disponga. Estamos convencidos de que este modelo no solo promueve la sostenibilidad, sino que también impulsa el crecimiento económico local al reducir considerablemente los costes de energía para las empresas"*.

Acceso a energía solar sin inversión en infraestructuras

Los usuarios de la Comunidad Solar de Soldelia en Alcàsser podrán acceder a energía solar sin necesidad de realizar inversión en infraestructuras, gracias a un contrato PPA (*Power Purchase Agreement*) multiconsumidor que les permite adquirir la energía generada a un **precio fijo durante 25 años**. Soldelia se encarga de la planificación, instalación, operación y mantenimiento de las plantas fotovoltaicas instaladas en cubiertas de naves privadas. Este modelo innovador no solo ofrece un suministro limpio y sostenible, sino que también permite a las empresas ahorrar hasta un 40% en su factura eléctrica sin asumir los costes de instalación.

Sin cambiar de comercializadora

Como es habitual en los proyectos de Soldelia, las empresas que forman parte de sus comunidades solares no tendrán que cambiar de comercializadora. Los usuarios pagarán únicamente por los kWh generados por la planta fotovoltaica durante las horas de sol, a un precio fijo competitivo. Para el consumo eléctrico durante las horas sin generación solar, seguirán utilizando la energía suministrada por su comercializadora habitual, sin ninguna interrupción o modificación en sus contratos actuales.

Tecnología y monitorización en tiempo real

Los usuarios de las comunidades solares de Soldelia disponen de una **App de monitorización** que les permite conocer en tiempo real la producción de energía solar, el ahorro en su factura eléctrica y los excedentes que pueden compensar. Esto permite un mayor control y optimización del consumo energético, adaptándose a las necesidades específicas de cada empresa.

SOBRE SOLDELIA:

Soldelia Comunidad Solar, compañía líder en el desarrollo de comunidades solares mediante autoconsumo colectivo en todo el territorio nacional, a través de operaciones PPA multiconsumidor, nació en 2006 con el desarrollo de uno de los primeros parques solares de venta a red en la provincia de Córdoba. A lo largo de estos años se ha consolidado como una compañía pionera en autoconsumo colectivo y en la promoción de comunidades solares en España. Actualmente, cuenta con un portfolio de autoconsumo colectivo en RTB de 3,7 MW en todo el país, con cerca de 6.500 paneles solares en proceso de instalación.

Para más información:

María José Cabello Espuny, dpto. Comunicación Soldelia

comunicacion@soldeliacomunidadsolar.com – 660 421 111