



## Holaluz y Aquila Clean Energy cierran un PPA para un parque solar en Toledo

- El acuerdo supone la compra-venta de energía renovable de un parque solar de Aquila Clean Energy de alrededor de 22 MWp, que permitirá conectar 10.000 clientes nuevos de Holaluz a la energía verde.
- El parque solar se encuentra ubicado en el término municipal de Pepino y Talavera de la Reina (Toledo). Su puesta en marcha, prevista para marzo de 2024, permitirá producir más de 45 GWh al año de energía 100% limpia.

**Barcelona, 13 de febrero de 2023.** Holaluz, compañía tecnológica de transición energética, y Aquila Clean Energy, compañía de desarrollo y operación de proyectos de energía renovable con foco en solar y eólica, han firmado un PPA (Power Purchase Agreement) para un parque solar de alrededor de 22 MWs ubicado en el término municipal de Pepino y Talavera de la Reina (Toledo).

Holaluz compra la producción renovable de este parque solar, cuya puesta en marcha, prevista para marzo de 2024, permitirá producir más de 45 Gwh de energía 100% limpia al año. Esto equivale al consumo energético anual de en torno a 13.000 hogares españoles y supone un ahorro de emisiones de CO2 a la atmósfera de más de 13.300 toneladas.

Este PPA supone para Holaluz un nuevo paso más hacia su propósito de crear un planeta 100% renovable con la compra de esta energía que permitirá abastecer a alrededor de 10.000 clientes de Holaluz con energía de origen 100% verde.

Para Aquila Clean Energy la firma de este PPA se enmarca en su estrategia por impulsar la transición energética en España y conseguir un futuro más sostenible. Este parque fotovoltaico forma parte de la cartera de más de 650 MW que la compañía gestiona en Castilla-La Mancha y de los más de 3 GW que Aquila Clean Energy gestiona en España, con

proyectos en desarrollo, construcción y operación en diferentes comunidades autónomas del país.

En palabras de Marcos Domínguez, director de Power Markets de Aquila Clean Energy para Iberia: *“La firma de este nuevo PPA con Holaluz pone de manifiesto nuestra voluntad por seguir contribuyendo a la transición energética de España, a través de generación de energía limpia. Este tipo de contrato de compraventa de energía supone una herramienta fundamental para la consecución de este objetivo y más en la época actual de volatilidad e incertidumbre.”*

Holaluz ofrece una propuesta de valor única en el mercado basada en la combinación única de dos negocios: conectar a las personas a la energía 100% verde y transformar cada m2 de tejados en productores de energía renovable a través de La Revolución de los Tejados. Un sistema circular que incrementa exponencialmente el impacto positivo de Holaluz en las personas y el planeta.

Este proyecto se alinea, además, con la estrategia ESG de la compañía que persigue el objetivo de contribuir al fomento de la producción de energía local y a pequeña escala, tanto con instalaciones en los tejados como sobre terreno dentro del programa de colaboración con los pequeños generadores. Además, acerca a la compañía en alcanzar los objetivos de Net Zero y alcanzar la neutralidad climática antes de los compromisos establecidos por la Unión Europea.

Un PPA define todos los términos de la venta de energía entre el vendedor y el comprador tales como las condiciones de pago, el calendario de entregas, etc. Este tipo de contrato es habitual en proyectos de generación de energía a gran escala.

### **Sobre Holaluz**

Holaluz es una empresa de transición energética que nace con la convicción de ser una herramienta de cambio global y el propósito de conseguir un mundo que se mueva 100% gracias a la energía verde. La actual emergencia climática requiere adoptar soluciones urgentes y sostenibles a largo plazo. Holaluz propone un cambio estructural:

transformar el modelo de generación de la energía vigente –centralizado y no renovable– hacia un nuevo modelo con más peso de la generación distribuida y 100% verde.

A partir de una estrategia única de dos negocios –la instalación de placas solares y la gestión de la energía– y con la visión de crear la mayor comunidad de energía verde del sur Europa, Holaluz construye un ecosistema verde en los hogares a partir de transformar m2 de tejados en productores de electricidad 100% renovable y de optimizar la eficiencia de sus instalaciones a través de activos flexibles como cargadores VE y baterías. Una manera sostenible, más barata y para todos de cubrir la creciente electrificación de la demanda.

El propósito de Holaluz está centrado en el planeta y las personas. Las personas del equipo pueden desarrollarse de forma integral, con flexibilidad, autonomía y paridad en todos los niveles de decisión. Todo ello, sumado a un modelo de negocio de impacto genuino y un ADN ESG, han convertido a Holaluz en la primera eléctrica europea en recibir la certificación B Corp (sello que da visibilidad a compañías que innovan para maximizar su impacto positivo en los empleados, en las comunidades donde sirven y en el medio ambiente). Además, es fundadora del movimiento Capitalismo Consciente en España, una filosofía que reconoce el innato potencial de los negocios para tener un impacto positivo en el mundo.

Recientemente, la agencia líder mundial en investigación y calificaciones de ESG y gobierno corporativo Sustainalytics ha situado Holaluz en el número 1 del ranking mundial de riesgo ESG de Sustainalytics en Independent Power Production and Traders.

### **Sobre Aquila Clean Energy en España**

Aquila Clean Energy en España desarrolla, realiza y opera activos de energía solar y eólica, así como de almacenamiento energético con una capacidad total de alrededor de 3GW. Aquila Clean Energy en España tiene un enfoque local y cuenta con un equipo de alrededor de 100 profesionales, siendo este equipo de gestión en terreno clave en las operaciones de la compañía. Aquila Clean Energy en España se compromete a dejar una huella positiva y duradera en las regiones donde está presente, por lo que la compañía ve como indispensable la integración de criterios sociales y medioambientales en el desarrollo de estos activos.

Para más información:

**Holaluz | Anna Monreal**

[anna.monreal@holaluz.com](mailto:anna.monreal@holaluz.com)

Tel. +34 697 14 08 61

**Interprofit | Valença Figuera**

[valenca.figuera@interprofit.es](mailto:valenca.figuera@interprofit.es)

Tel. +34 660 805 317

### **Aquila Clean Energy en España**

Johanna Guirola-Frank, Team Head Corporate Communications Southern Europe

+34 660 022 039 / [johanna.guirola-frank@aquila-capital.com](mailto:johanna.guirola-frank@aquila-capital.com)

LLYC: +34 91 563 77 22

Flavia Trevisan / [flavia.trevisan@llorenteycuenca.com](mailto:flavia.trevisan@llorenteycuenca.com)

Paola Luelmo / [pluelmo@llorenteycuenca.com](mailto:pluelmo@llorenteycuenca.com)

Sigue nuestra luz en:

