

Abora Solar cierra una ampliación de capital para su expansión internacional y el desarrollo de su tecnología solar híbrida

13/05/2024



Abora Solar, fabricante español especializado en tecnología solar híbrida, formalizó a finales de 2023 una ronda de inversión por valor de 2,64 millones de euros. Esta inyección de capital irá destinada a acelerar la expansión internacional de la empresa, presente en 36 países y, continuar invirtiendo en I+D+i con el objetivo de seguir liderando el sector de la tecnología solar híbrida.

La tecnología solar híbrida aHTech® patentada de Abora Solar, genera electricidad y agua caliente de manera simultánea con la mayor eficiencia en el mercado, 89% de rendimiento (certificado por Solar Keymark), proporcionando los mayores ahorros y las mayores reducciones de emisiones de CO2 a sus clientes.

La ampliación de capital refleja la confianza de los inversores en la trayectoria y la proyección de Abora Solar, así como en su capacidad para liderar el mercado solar con su tecnología solar híbrida aHTech®. La compañía tras una primera etapa de desarrollo y certificación de su tecnología, en los dos últimos años ha conseguido los siguientes hitos:

- Poner en marcha una nueva línea de fabricación con una capacidad superior a los 180.000 PVT/año en las nuevas instalaciones inauguradas en noviembre 2023.
- Finalizar con éxito el programa EIC Accelerator concedido por la UE en 2020.
- Desarrollar el sistema de monitorización aHMonitor que permite supervisar el rendimiento térmico y eléctrico de la instalación solar.
- Consolidar su equipo directivo con profesionales de reconocido prestigio en el sector.
- Estar presente en las ferias internacionales de energía: Frankfurt, Milán, Núremberg, Madrid, Arabia Saudí, París, Reino Unido, etc.

Según Alejandro del Amo, CEO de Abora Solar, "Esta inversión va a permitir el despegue de la empresa en mercados internacionales, principalmente los europeos en los que ya se ha establecido un reto de descarbonización para el año 2050".

Abora Solar quiere agradecer la confianza y compromiso de los nuevos accionistas, los cuales además de capital, van a aportar conocimiento y experiencia a un proyecto que, pese a su juventud, está preparado para ser el referente en tecnología solar a nivel internacional.

Nombramientos en la compañía

Además de la entrada de nuevos accionistas, Abora Solar ha nombrado a Daniel Catalán como subdirector General con la finalidad de coordinar junto a Alejandro Del Amo el importante crecimiento de la empresa. Además, se encargará de fomentar las relaciones a nivel institucional. Tras una trayectoria de 26 en el sector financiero, se incorporó a Abora Solar en 2021 con el objetivo de consolidar las bases para impulsar esta nueva etapa de crecimiento.

Como adjunto al CEO, Alejandro del Amo, trabajará en generar alianzas y asociaciones estratégicas con los principales actores del sector energético a nivel institucional y empresarial. Para Daniel, "Abora Solar ha realizado un gran trabajo desde su fundación desarrollando el panel más eficiente, consiguiendo las certificaciones más exigentes e incrementando su capacidad de producción para atender al mercado. Ahora, gracias a la confianza de los inversores, disponemos de los recursos para difundir nuestra tecnología y que las ingenierías, arquitecturas, instaladores y clientes puedan valorar los ahorros económicos que genera y las emisiones que evita nuestro panel en sus proyectos de eficiencia energética.

En paralelo, Abora Solar anuncia la incorporación de José Luis Gutierrez a la cúpula directiva como director de Desarrollo de Negocio. José Luis tiene una contrastada y amplia experiencia en la industria



Últimas Noticias

La nueva campaña de Junkers Bosch invita a climatizar #LikeABosch

Con el verano cada vez más cerca, Junkers Bosch prosigue
[Seguir leyendo](#)

Impermeabilización: el buen momento de la rehabilitación favoreció la buena salud del mercado en el ejercicio 2023

La búsqueda de soluciones sostenibles y de alto rendimiento es
[Seguir leyendo](#)

Open Bim suma un amplio catálogo de equipos marca Bosch a la plataforma

Bosch Home Comfort ofrece a proyectistas, estudios de arquitectura e
[Seguir leyendo](#)

Vanessa Álvarez: "Rehabilitación, reforma, eficiencia energética e instalaciones deben apuntalar su crecimiento sobre la sostenibilidad"

Vanessa Álvarez, responsable de Marketing y Comunicación de Sika Se
[Seguir leyendo](#)

Newsletter

Email

Acepto la Política de privacidad

No soy un robot 

[Privacidad](#) - [Términos](#)

solar destacando su trayectoria como director Comercial en Iberia de Viessmann y como director de la División Solar de Schüco International KG también en Iberia.

“Me sumo a un proyecto innovador y de futuro, cargado de ilusión por aportar mi granito de arena a la protección del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático, de una empresa que apuesta por la creación de tecnología y riqueza industrial en el propio territorio nacional”, explica José Luis Gutiérrez.

Compartir:



Temas: [Abora Solar](#), [energía fotovoltaica](#), [energía solar térmica](#), [energías renovables](#), [tecnología solar híbrida](#)

[← ANTERIOR](#)
La nueva campaña de Junkers Bosch invita a clima...

irehabitae

Revista de rehabilitación, reformas e instalaciones

672 20 56 62

comunicacion@irehabitae.es



Secciones de la revista

- [Noticias](#)
- [Productos](#)
- [Reportajes](#)
- [Artículos técnicos](#)
- [Entrevistas](#)

Kiosco

Agenda

Sobre nosotros

[Suscripción a la revista en papel](#)

© irehabitae

[Política de privacidad](#) [Política de cookies](#)

Español