



# Energía limpia, renovable y sostenible



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



IDAIE



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

planderecuperacion.gob.es

## Aguas de Cortes, S.A. avanza hacia la sostenibilidad energética con proyectos innovadores

Aguas de Cortes, S.A. reafirma su compromiso con la sostenibilidad y la eficiencia energética a través de su proyecto de autoconsumo solar fotovoltaico en la Planta Embotelladora de Castellón. Esta iniciativa representa un hito significativo en la estrategia de la empresa para reducir su huella de carbono y contribuir activamente a la transición energética hacia un futuro más sostenible. Con este proyecto, la compañía consolida su liderazgo en la adopción de prácticas responsables que fomentan la protección del medio ambiente.

La Planta Embotelladora de Aguas de Cortes ha sido seleccionada para recibir una subvención del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE) en el marco del programa AUTOCONSUMO IDAE. Esta ayuda, otorgada por la Presidencia del IVACE el 20 de julio de 2022, asciende a 143.225,40 euros y se enmarca en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, financiado por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Recuperación Next Generation EU.

El proyecto tiene como objetivo principal el suministro de energía renovable al punto de consumo propiedad de Aguas de Cortes, S.A., utilizando tecnología solar fotovoltaica. Con una instalación de autoconsumo individual de 8.760,40 kW y 700 kWp, la iniciativa busca disminuir el consumo eléctrico de fuentes tradicionales y aumentar la cobertura mediante generación renovable.

**Para este proyecto, no se ha realizado contratos ni convenios con la Administración Pública.**

Además de este avance en la planta de Castellón, Aguas de Cortes también ha sido beneficiaria de una ayuda adicional en el marco del Programa MOVESII-IDAE, otorgada por el IVACE el 10 de mayo de 2021. Esta subvención, por un importe de 2.326,50 euros, está destinada a la instalación de cargadores para vehículos eléctricos, reforzando el compromiso de la empresa con la movilidad sostenible.

Ambos proyectos reflejan el firme compromiso de Aguas de Cortes, S.A. con la sostenibilidad, la innovación y la eficiencia energética. Estas inversiones no solo impulsan la transición hacia fuentes de energía renovable, sino que también posicionan a la empresa como un referente en la integración de soluciones tecnológicas avanzadas para el desarrollo sostenible del tejido empresarial valenciano.

Para obtener más información sobre estas iniciativas y otras actividades relacionadas con la sostenibilidad empresarial, se invita a los interesados a visitar la página web del IVACE ([www.ivace.es](http://www.ivace.es)).



## PROYECTO AUTOCONSUMO SOLAR FOTOVOLTAICO AGUAS DE CORTES

Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU

[#PlanDeRecuperación](#)

Beneficiario: Aguas de Cortes, S.A.

Componente (C7:I1): Desarrollo de energías renovables: solar fotovoltaica

Inversión total: 477.418,00 €

Importe de la ayuda: 143.225,40 €

Potencia (kW): 860,40

*Real Decreto 477/2021*

