

COMUNIDAD DE REGANTES SUR ANDÉVALO ha recibido ayudas de la Unión Europea con cargo al Fondo NextGenerationEU, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, para la inversión en instalaciones de autoconsumo fotovoltaico en cuatro de sus infraestructuras de bombeo, dentro del programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, gestionado por la Junta de Andalucía, a través de la Agencia Andaluza de la Energía.



Consejería de Industria,
Energía y Minas



Agencia Andaluza
de la Energía





Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Planta Fotovoltaica Flotante sobre la balsa de la Estación de Bombeo "Dehesa de Yeguas" en el término municipal de Cartaya

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: COMUNIDAD DE REGANTES SUR ANDÉVALO

Componente (C7:I1): Actuaciones de generación con energías renovables

Inversión total: 1.742.361,12 €

Importe de la ayuda: 802.500,00 €

Potencia (kW): 1.605 kW

Real Decreto 477/2021





Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Planta Fotovoltaica Flotante sobre la balsa de la Estación de Bombeo "Bodegas" en el término municipal de Villanueva de los Castillejos

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: COMUNIDAD DE REGANTES SUR ANDÉVALO

Componente (C7:I1): Actuaciones de generación con energías renovables

Inversión total: 1.665.480,53 €

Importe de la ayuda: 623.810,00 €

Potencia (kW): 1.177 kW

Real Decreto 477/2021





Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Planta Fotovoltaica en la Estación de Bombeo "Valdeoscuro" en el término municipal de Gibraleón

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: COMUNIDAD DE REGANTES SUR ANDÉVALO

Componente (C7:I1): Actuaciones de generación con energías renovables

Inversión total: 952.433,38 €

Importe de la ayuda: 473.200,00 €

Potencia (kW): 728 kW

Real Decreto 477/2021





Planta Fotovoltaica para autoconsumo en la Estación de Bombeo "Madre del Agua" en el término municipal de Villanueva de los Castillejos

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: COMUNIDAD DE REGANTES SUR ANDÉVALO

Componente (C7:I1): Actuaciones de generación con energías renovables

Inversión total: 143.047,34 €

Importe de la ayuda: 75.418,50 €

Potencia (kW): 110,12 kWp

Real Decreto 477/2021