

At Dorna, we continue our commitment to energy efficiency: solar panels are now up and running at our Barcelona facilities to increase the use of renewable energy.

EXPEDIENTE ICA025/21/001761



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



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: DORNA SPORTS SL

Componente (C7:I1): DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES

Inversión total: 80.025,50 €

Importe de la ayuda: 5.528,25 €

Potencia (kW): 109

Real Decreto 477/2021



DORNA SPORTS SL ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo Instalación fotovoltaica en las instalaciones de DORNA SPORTS SL en C/ Tècnica 2 cofinanciada por el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia PRTR-Next Generation EU, coordinada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico través de IDAE y gestionada por las autonomías según el Real Decreto 477/2021, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de autoconsumo con fuentes de energía renovable, consistente en la implementación de una instalación solar fotovoltaica con módulos fotovoltaicos monocristalinos, con tres inversores y un sistema de monitorización que posibilita el registro y el acceso a todos los datos de comportamiento del sistema en tiempo real. En este proyecto se han instalado 200 módulos de 545 Wp y un inversor de 110 kWn limitado a 87 kWn, con una potencia pico total de 109 kWp y una potencia nominal total de 87 kWn.

En Dorna seguimos apostando por la eficiencia energética: ya contamos con paneles solares en nuestras instalaciones de Barcelona para incrementar el uso de energía renovable.

EXPEDIENTE ICA025/21/001759



Instalación fotovoltaica en las instalaciones de DORNA SPORTS SL

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: DORNA SPORTS, S.L.

Componente (C7:11): DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES

Inversión total: 54.755,00 €

Importe de la ayuda: 8.213,25 €

Potencia (kW): 65,4 kWp

Real Decreto 477/2021



DORNA SPORTS SL ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo Instalación fotovoltaica en Dorna Sports, S.L. cofinanciada por el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia PRTR-Next Generation EU, coordinada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a través de IDAE y gestionada por las autonomías según el Real Decreto 477/2021, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de autoconsumo con fuentes de energía renovable, consistente en la implementación de una instalación solar fotovoltaica con módulos fotovoltaicos monocristalinos, con tres inversores y un sistema de monitorización que posibilita el registro y el acceso a todos los datos de comportamiento del sistema en tiempo real. En este proyecto se han instalado 120 módulos de 545 Wp y dos inversores de 33 kWn, con una potencia pico total de 65,4 kWp y una potencia nominal total de 66 kWn.