

## COMERCIALIZACIÓN DE JUGUETES APROVECHANDO EL SOL DE LA COSTA LEVANTINA

/ Sistema de autoconsumo FV en un centro logístico de Benidorm



El aprovechamiento de la energía solar para producir electricidad actualmente es una magnífica opción para empresas de todos los sectores y, si además, la situación geográfica ofrece una media de días de sol al año elevada, las razones para elegir esta fuente renovable aumentan significativamente.

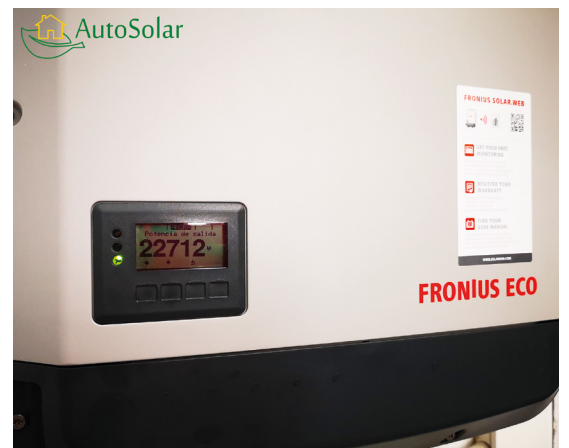
Este es el caso de **Juguetilandia**, una reconocida empresa española ubicada en Benidorm (Alicante), dedicada principalmente a la comercialización de juguetes y disfraces. Un servicio logístico durante las 24 horas del día y por tanto, un elevado consumo de electricidad, llevó al gerente de la empresa a innovar para ahorrar en la factura eléctrica, por lo que decidió informarse sobre los beneficios de las instalaciones fotovoltaicas, dando con la solución perfecta.

Gracias a la fantástica atención y asesoramiento de los profesionales de **AutoSolar**, empresa Fronius Service Partner que ofrece servicio en la península, parte del continente africano, Sudamérica y Francia, fueron los escogidos para llevar a cabo la instalación de un sistema de autoconsumo sobre tejado, formado entre otros elementos, por un inversor **Fronius Eco** y un **Smart Meter**, que permite obtener una clara visión de la eficiencia de la instalación a través de **Fronius Solar.web**.

Desde Juguetilandia muestran su grata experiencia con el sistema, gracias al ahorro económico que están logrando, y su aportación sostenible al medio ambiente, por ello ya cuentan con instalaciones FV con componentes Fronius en tres de sus tiendas, y ven como opción viable una futura ampliación de la instalación en su centro logístico.

Puedes ver el vídeo de la instalación pinchando [aquí](#).

DATOS DE LA INSTALACIÓN	BENIDORM, ALICANTE
Potencia de la instalación	30 kWp
Ubicación	Sobre tejado
Módulos (tipo)	115 paneles 270W
Inversor	1 Fronius Eco 27.0-3-S
Monitorización	1 Fronius SmartMeter
Producción anual	56.575 kWh
Cuota de autoconsumo	60 %
Fecha de puesta en marcha	septiembre 2018



*"Fronius es un sistema perfecto para instalaciones de conexión a red por diferentes motivos que siempre exponemos a nuestros clientes [...]. Entre ellos destacamos: la calidad y fabricación de los materiales, la experiencia que precede a la marca, así como el prestigio nacional e internacional, su portal de monitorización y los datos que ofrece al cliente sobre ahorro y gestión de la planta", apuntan desde AutoSolar.*