

**Tipo** Nave sostenible en parque industrial

**Proyecto:** CUBIERTA SOLAR  
ALHAMA A Y B

**Promotor:** GET  
www.get.es  
T. (+34) 965 864 750  
Marta Sellés  
m.selles@get.es



### Resumen del proyecto

Cubierta Solar® es una edificación sostenible que combina la funcionalidad de una gran nave industrial con el máximo aprovechamiento de su cubierta, a un agua, para la producción de energía solar fotovoltaica.

Es la primera edificación industrial sostenible, totalmente adaptable a las necesidades del cliente y con disponibilidad inmediata, que se ha construido en Murcia. Presentamos una nave de gran calidad cuya estructura soporte está realizada en hormigón prefabricado, cuenta con una altura de 14 m. (gran superficie flexible y personalizable) y cuya cubierta es de doble chapa galvanizada prefabricada y prelacada (panel sándwich).

Actualmente existe la posibilidad de comprar o alquilar las naves de Alhama A y Alhama B.

**Espacio total:** 15.012 m<sup>2</sup>

**Estado:** Finalizado

**Localización:** Alhama de Murcia

**Inversión estimada:**

**Interesado en:** Vender (coste estimado 380 €/m<sup>2</sup>) Alquiler (coste estimado 1,50 €/m<sup>2</sup>)