

## CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL

**Hacemos realidad Ideas Empresariales**

**Cliente:** GERCASE  
**Ingeniería:** Conurca  
**Localización:** Alcácer (Valencia)  
**Superficie :** 11.075 m<sup>2</sup>  
**Sector:** Logístico  
**Uso de la nave:** Almacén de distribución  
**Fecha:** Mayo 2008



### Características Técnicas Nave A y Nave B:

Estructura metálica armada atornillada.  
Fachada formada por cerramiento de paneles de hormigón, colocado en horizontal.  
Cubierta tipo DECK, con aislamiento intermedio de polisocianurato PIR de 30 mm de espesor.  
8% de placas de lucernarios curvos de policarbonato celular.  
Pendiente de la cubierta de 1.5 %.  
En nave A, partición interior a base de panel de hormigón armado (RF-120).



### Otros Datos:

Superficie nave A: 8.300 m<sup>2</sup>  
Superficie nave B: 2.775 m<sup>2</sup>  
En nave A, partición interior a base de panel de hormigón armado (RF-120).  
Marquesina de 496 m<sup>2</sup> en nave A y 27 m<sup>2</sup> en nave B