

## CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL

### Hacemos realidad Ideas Empresariales



**Cliete:** **HORMILEKUN**  
**Contratista:** **Seridom**  
**Localización :** Campo de San Pedro (Segovia)  
**Superficie :** 3.400 m<sup>2</sup>  
**Actividad:** Industrial (Pref.de hormigón)  
**Construcción:** Estructura, Cubierta y Fachadas  
**Fecha :** Agosto 2006

#### Características Técnicas de la Nave:

Sistema estructural armado atornillado formado de pilares de sección constante y vigas de inercia variable, preparada para puente grúa de 80 Tm en nave principal y para puente grúa de 5 Tm en nave de calderería.

Dimensiones en planta entre ejes de 49x67 m.

Altura libre de 12 m y anchura de 27 m en nave principal.

Altura libre de 8 m. en nave calderería y 6.75 m en nave almacén con una anchura en ambas naves de 20 metros.

#### Otros Datos:

240 ml de viga carrilera.

450 m<sup>2</sup> de estructura de entreplanta en dos niveles, a base de chapa colaborante galvanizada.

