



MEMORIA DE CALIDADES

CIMENTACIÓN

Hormigón armado

ESTRUCTURA

Estructura de cemento en nave industrial, con una altura de cornisa de 9.5m.

CUBIERTAS

Cubierta simple galvanizada.

Iluminación del 15% de placas de poli carbonato.

Canalones de chapa.

(Opcional: aislamiento térmico mediante panel sándwich con lana de roca)

CERRAMIENTO

A base de panel de hormigón.

Partición interior panel de hormigón.

Vallado exterior de bloque visto y malla.

CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA

Carpintería de ventanas correderas de aluminio lacado en blanco con protección de rejillas en la planta baja.

Puerta de acceso peatones metálica de seguridad con bisagras antipalanca.

Acristalamientos tipo "climalit".

Doble fila de ventanas para la iluminación del altillo.

Puerta tipo preleva de 5.00 x 5.00m con paso de hombre incluido.

INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD

Hornacina prefabricada en hormigón y puerta de hierro con ventana para la visión del contador.

INSTALACIÓN DE FONTANERÍA

Acometida de agua desde la red general

.....
La presente memoria es de carácter orientativo, pudiendo sufrir variaciones por las necesidades técnicas y funcionales que determine la dirección facultativa y la promotora, sin ir en detrimento de la calidad constructiva general.