

CALIDADES DE LA CONSTRUCCIÓN:

ESTRUCTURA:

Pórticos de hormigón y forjados alveolares. En las naves 1, 2 y 17, forjado in situ en planta baja.

FACHADAS:

En planta baja, con paneles de hormigón prefabricado con aislamiento incorporado, terminación en grano de mármol y puertas seccionales automáticas. En planta primera, igual cerramiento y ventanales de aluminio lacado en toda la fachada.

En las naves 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 17, muro cortina en planta primera y abierto en planta baja.

SOLERA:

De hormigón armado con mallazo, fratasada y con un espesor de 20cm.

CUBIERTAS:

Monopanel de doble chapa galvanizada y prelacada con aislamiento.

CERRAMIENTOS:

Panel prefabricado de hormigón de 16 cm de espesor entre medianerías, para una resistencia al fuego de 180 minutos.

INSTALACIONES:

- Acometida de agua
- Evacuación de pluviales y fecales a la red general.
- Acometida eléctrica (canalización)
- Acometida telefónica (canalización)
- Prevención de incendios, incluso aljibe general y red a todas las naves.