
Cliente: **SELYMOR CONSTRUCCIONES – VESTUARIOS ORGANISMO PÚBLICO**

Ubicación: **Toledo**

Plazo de ejecución: **8 Semanas de Fabricación y Montaje**

Superficie construida: **Vestuarios, 2 bloques de 30 m² para un total de 60 m²**

Medidas exteriores: **Cada bloque 5 x 6 metros, separados 2,25 metros**

VESTUARIOS PARA ORGANISMO PÚBLICO



En el interior de un gran recinto situado en Toledo existen una serie de edificios e instalaciones como son oficinas, aulas, pista de entrenamiento, etc. Existe la necesidad de tener unos vestuarios para hombres y mujeres, en la misma zona, dejando un espacio intermedio sin cubrir a modo de almacén pero que exteriormente presente un aspecto uniforme. Adicionalmente se requiere un acabado resistente y de aspecto agradable, adoptando un revestimiento fabricado en madera tecnológica.

Estructura

- Conjuntos Modulares MSN-15 con distintas configuraciones en función de los requerimientos de cada una de las áreas ejecutadas.
- Estructura autoportante realizada con perfiles conformados y laminados de acero con tratamiento superficial, con bastidor de suelo en hormigón armado.

Cerramiento Exterior

- Cerramiento en paneles ciegos gofrados, tipo sándwich de 40 mm de espesor.
- Revestimiento exterior en dos de sus caras, fachada ventilada, mediante lamas horizontales machimbradas con fijación oculta de madera tecnológica

Cubierta

- Cubierta simple en chapa galvanizada trapezoidal.
- Aislamiento térmico en lana de roca de 80 mm.
- Canalón y bajantes ocultos.



Carpintería Exterior

- Ventanas correderas y basculantes en posiciones definidas, vidrio al ácido.
- Puertas acristaladas al ácido.

Divisiones Interiores

- Tabiques divisorios principales formados por paneles sándwich de 40 mm de espesor.
- Cabinas fenólicas para zonas de duchas y sanitarios.
- Puertas de paso ciegas de una hoja.

Revestimientos Horizontales

- Pavimento antideslizante en PVC de 2 mm en toda el área.
- Falso techo registrable en lamas metálicas lacadas en color blanco.

Instalaciones

- Instalación eléctrica general de alumbrado y fuerza, realizada mediante canalización oculta, formada por cuadro eléctrico de distribución y protecciones, alumbrado Led, tomas de corriente y alumbrado de emergencia.
- Instalación de fontanería y saneamiento, de polibutileno y PVC respectivamente.
- Climatización Aire Acondicionado Split Inverter en vestuarios.

Aparatos Sanitarios y/o Accesorios

- Sanitarios completos incluyendo inodoros, platos de ducha, uritos mural, lavabos y termo eléctrico de 150 litros.
- En aseos: espejos y portarrollos.
- En exterior: vinilos en puertas exteriores de acceso.



