

	<h1>Ficha Técnica</h1> <h2>Edificio PONIENTE - 3 Módulos</h2>	<p>Ref: 1500/B03 05-may-05 Rv: 7</p>
---	---	--

DESCRIPCIÓN

Conjunto arquitectónico formado por 3 cabinas monobloque de forma cúbica, situadas sobre plataforma con barandillas y escaleras; complementado con una cubierta de rejilla parasol. Todo el conjunto, salvo cabinas, es desmontable y armable mediante atornillado.

CARACTERÍSTICAS

Cimentación

Zapatas de hormigón, armado con parrilla de acero corrugado y varillas roscadas incluidas. A realizar por el cliente según indicaciones de PRIMUR S.A.

Plataforma

Desmontable en módulos.

Apoyo: en pilares tubulares de acero galvanizado, con chapas de base y capitel.

Estructura : de perfiles de acero laminado y tubulares galvanizado.

Acabado: de pintura en polvo polimerizado a 200°C realizado en instalación automática.

Pavimento: de de tabla machihembrada de madera exótica (IROCO o similar) tratada en autoclave con sales de cobre, atornillada con tornillos de acero inoxidable.

Cabinas

Parte de los laterales y el frente de las cabinas es acristalado, siendo practicable como puerta el paño central.

En la parte trasera también se disponen puertas centradas.

Cubierta plana de resina de poliéster reforzada con fibra de vidrio. Acabado exterior de GEL-COAT blanco. Entre esta cubierta y el falso techo se dispone una cámara muy ventilada al objeto de forzar la circulación del aire y evitar la acumulación de aire caliente.

Cerramientos opacos: chapa de acero galvanizado color blanco.

Vidrios: laminados de seguridad, compuesto por dos lunas de 6 mm. con lámina de butiral transparente intermedia. En el frente de las cabinas, laterales y ojos de buey traseros.

Monobloque. Estructura principal de perfiles tubulares de acero inoxidable AISI 304. Estructura auxiliar de perfiles de aluminio con accesorios y juntas de neopreno.

Pavimento de tablero de madera de alta densidad antihumedad con dibujo impreso

Cubierta

Estructura: de perfiles laminados IPE galvanizados.

Emparrillado superior modular realizado con tubos de acero perfilado en frío y bastidores de angulares de acero laminado con rejilla de acero 'deployé' soldada.

Todas las partes se galvanizan y se aplica un acabado bien de pintura al poliuretano de 2 componentes color blanco, o bien de polvo de poliéster polimerizado.

EQUIPAMIENTO

Mobiliario

Persianas venecianas interiores en todos los paños acristalados (salvo ojos de buey).

Otros

No se incluye ningún tipo de rotulación, salvo oferta expresa.

INSTALACIONES

Electricidad

Primur suministra una caja Cahors 256XXX de acometida para un contador y esquema unifilar adjunto.

Alumbrado

Cada cabina está dotada de luminarias de tubos fluorescentes.

Otros

Toma de teléfono.

MONTAJE

Mediante grúa autopropulsada, condicionada no obstante a la distancia de montaje.

Los tubos de apoyo de la plataforma se atornillan a la cimentación, sobre estos se van montando, mediante atornillado, los módulos de la plataforma, las barandillas y las escaleras.

Las cabinas, al ser monobloque, se transportan y montan de una sola operación.

Una vez montadas las cabinas se procede al montaje de la cubierta, que se apoya en ellas.

A continuación se realizan las conexiones a las acometidas de instalaciones, que habrán de ser facilitadas por el cliente al pie del kiosco. Por último se realizan comprobaciones finales.

USO Y MANTENIMIENTO

En el momento de la instalación, le serán entregadas las "Instrucciones de Uso, Mantenimiento y



Ficha Técnica

Edificio PONIENTE - 3 Módulos

Ref: 1500/B03
05-may-05
Rv: 7

USO Y MANTENIMIENTO

comportamiento Ambiental".

Antes de usar el equipamiento, estudie atentamente la información descrita.

Téngala siempre a mano, y sígala en todo momento pues con ello hará valer derechos de garantía y contribuirá a conservar el valor del equipamiento.

Realizado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Comprobado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Sustituye a:	28/01/2005	
FT estándar:		Rv: 0