POLANCO

MADERA DE EXTERIOR

CHIRINGUITO POLANCO



El Chiringuito Polanco es un modelo atemporal que se ha convertido en un clásico de nuestras playas.

Es un **chiringuito de 20 m²** realizado en dos módulos que permite diferentes configuraciones, además de la tradicional forma cuadrada. La configuración alargada maximiza el espacio de terraza en parcelas y playas estrechas. La disposición en L es muy útil para resguardar a los clientes del viento.

Para facilitar su instalación y transporte, los módulos disponen de ganchos en cubierta u otros dispositivos que permiten su elevación de forma sencilla.

Si necesita un **chiringuito con cocina profesional**, la instalamos en fábrica, para garantizar el ajuste perfecto y evitar las incomodidades de la instalación en obra.

La madera que utilizamos en nuestras construcciones se somete a tratamiento protector de clase de uso 3 y 4 en autoclave, para aumentar la durabilidad y resistencia a la humedad e insectos.

Disponemos de un catálogo de acabados estándar, pero contamos con diseñadores propios y podemos realizar una fachada personalizada para dotar a su chiringuito de una imágen única. Podemos personalizar el exterior para adaptarlo a cualquier estética e incluir vinilos e imágenes corporativas.

La cubierta también es personalizable. Si le interesa una

apariencia moderna, realizamos el chiringuito Polanco con cubierta plana oculta tras fachada.

Los módulos **pueden realizarse en fachada ventilada o simple**. La fachada ventilada ofrece mejor aislamiento del interior y acabados exteriores de muy alta calidad.

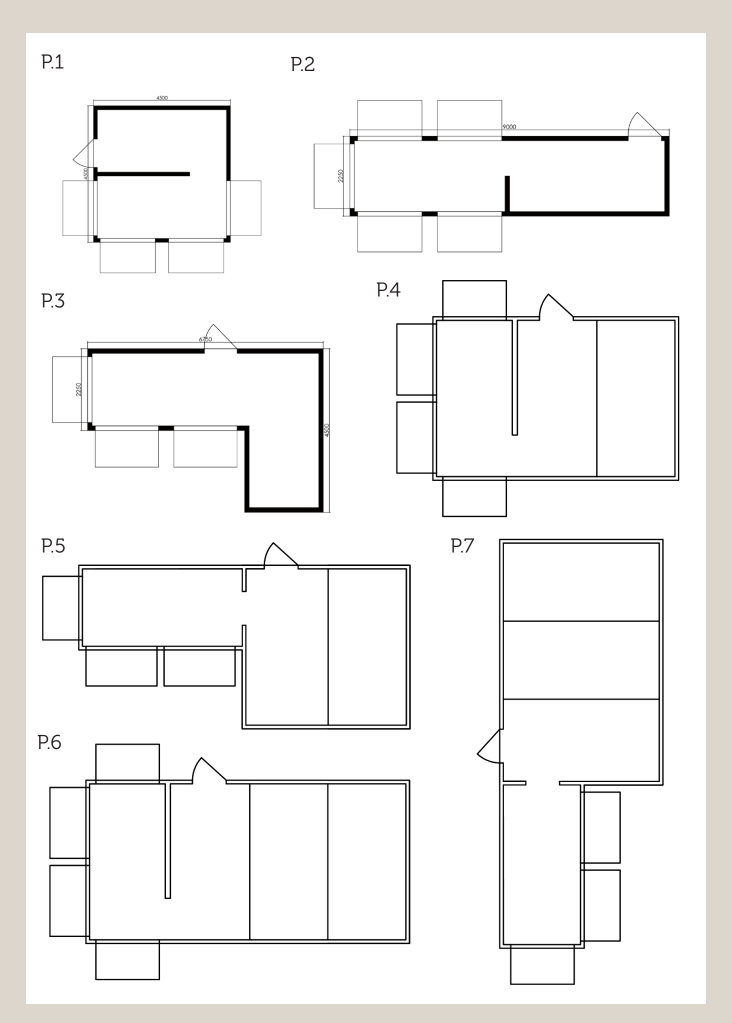
Los acabados exteriores se realizan con material especiales para su uso en exterior. Empleamos productos de primeras marcas, que hemos **testeado durante años en ambientes costeros muy agresivos**.

Los acabados interiores son de alta resistencia a la humedad, sin poros, sin absorción de olores y se limpian fácilmente. Los suelos son antideslizantes con curva sanitaria.

Las instalaciones de fontanería y electricidad se ocultan en pared para facilitar la limpieza, la instalación de maquinaria y la estética del interior. La instalación eléctrica es conforme a normativa y certificada por un instalador autorizado.

Los módulos se entregan terminados y preparados para conectarse a las redes de suministro y evacuación.

Todos nuestros productos se realizan con madera proveniente de bosques gestionados de manera sostenible, con certificado PEFC. Eligiendo una construcción de Polanco Madera contribuye a reducir la huella de carbono de su negocio.



DIMENSIONES

Modelo		Largo	Ancho	Superficie	Altura int. *
P1	Chiringuito Polanco	4500 mm	4500 mm	20,00 m ²	2400 mm *
P2	Chiringuito Polanco en línea	9000 mm	2250 mm	20,00 m ²	2400 mm *
Р3	Chiringuito Polanco en L	6750 mm	4500 mm	20,00 m²	2400 mm *
P4	Chiringuito Polanco 30 m	6700 mm	4500 mm	30,00 m ²	2400 mm *
P5	Chiringuito Polanco 30 m en L	8900 mm	4500 mm	30,00 m ²	2400 mm *
P6	Chiringuito Polanco 40 m	8900 mm	4500 mm	40,00 m ²	2400 mm *
P7	Chiringuito Polanco 40 m en L	11200 mm	4500 mm	40,00 m ²	2400 mm *
* Altura interior estándar 2400 mm // *Altura interior opcional 2500 mm					

^{*} Altura interior estándar 2400 mm // *Altura interior opcional 2500 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	CARACTERISTICAS TEC		T				
1	Estructura	1.1					
		1.2	Madera laminada GL24 impregnada clase de uso 3				
2	Fachadas	2.1	Fachada simple con panel exterior ranurado de pino de 15 mm. de espesor con terminación barnizada o pintada en colores a su elección				
		2.2	Fachada simple con panel exterior de HPL pintado liso en color a su elección				
		2.3	Fachada ventilada con panel exterior de HPL de 8 mm (colores disponibles)				
		2.4	Fachada ventilada con panel exterior de Parklex de 8 mm, con acabado efecto madera (varios acabados disponibles)				
		2.5	Fachada ventilada con panel exterior de Krion de 6 mm (colores disponibles)				
		2.6	Fachada ventilada con acabado exterior realizado con celosía de listones de madera de 22 mm				
		2.7	Fachada ventilada con acabado exterior realizado con friso de madera de 22 mm				
3	Acabados interiores	3.1	Panel de melamina de 16 mm. de espesor de alta resistencia al roce, rematado con perfiles de aluminio.				
		3.2	Panel de HPL de 4 mm, , rematado con perfiles de aluminio				
		3.3	Panel de HPL M1 de 4 mm, , rematado con perfiles de aluminio				
		3.4	Azulejo cerámico de 10 mm colocado con adhesivo plastico y junta elástica impermeable sobre tablero WBP de 15 mm Esquina con curva sanitaria				
		3.5	Panel de yeso				
4	Aislamiento		Paredes y techo (estándar)	4.1	XPS		
				4.2	Lana de roca		
		4.3	Lana de roca en suelo				
5	Suelos	Tablero contrachapado WBP de 18 mm. impregnado en autoclave de sales					
		5.1	PVC antideslizante color gris de 2mm de espesor, antideslizante clase 3 con curva sanitaria				
		5.2	PVC antideslizante color marrón de 2mm de espesor, antideslizante para pie descalzo con curva sanitaria				
		5.3	Solería de gres cerámico (curva sanitaria opcional)				
		5.4	Damero de aluminio (curva sanitaria opcional)				
6	Tipo de cubierta	6.1	Plana (inclinación <5%) oculta en fachada	6.4	Dos aguas		
		6.2	Plana (inclinación <5%) oculta en cornisa	6.5	Cuatro aguas sin linterna		
		6.3	Un agua	6.6	Cuatro aguas con linterna		
7	Revestimientos de cubiertas	7.1	Politáber*	7.4	Teja sándwich metálica		
		7.2	Tégola*	7.5	Panel sandwich metálico		
		7.3	Teja cerámica *opcional pintado a color				
8	Ventanas	8.1	Ventana con marco de aluminio, batiente interior y vidrio al ácido				
		8.2	Ventana con marco de madera, con vidrios simples en corredera y malla de acero inoxidable antirrobo				



9	Puertas		Realizadas a medida en los mismos acabados que el módulo. Cuentan con manivela y bisagras de acero inoxidables (estándar)			
		9.1	Cerradura de acero inoxidable			
		9.3	Perfil "Z" de acero inoxidable en canto de puerta para protección antivandálica			
		9.4	Juego de manivelas adaptadas para apertura no manual. Recomendables para COVID			
		9.5	Bisagra de piano en acero inoxidable			
10	Instalación eléctrica		Instalación eléctrica monofásica ejecutada según normativa vigente. Se adjunta certificado de instalador autorizado			
		10.1	Iluminación led decorativa exterior			
		10.2	Panel solar fotovoltaico para iluminación			
11	Fontanería	Conducciones de fontanería y saneamiento embutidas en pared (estándar)				
15	Portalones	15.1	Portalones de ancho a medida, un metro de altura, realizados con estructura de madera y mismos acabados que el módulo. Cuentan con bisagras de acero inoxidables, pistones de gas y cerrojos de acero inoxidable (estándar)			
		15.2	Bisagra de piano en acero inoxidable			
		15.3	Persianas automáticas			
16	Mostrador	16.1	Madera maciza de madera frondosa			
		16.2	HPL			
		16.3	Krion			
17	Climatización	17.1	Aire acondicionado/split			
		17.2	Radiadores eléctricos			
18	Agua caliente	18.1	Calentador eléctrico			
		18.2	Paneles solares de ACS			
19	Cocina	19.1	Zona de cocina protegida con material ignífugo recubierta con lámina de acero inoxidable			
		19.2	Zona de lavado con protección a la humedad			
20	Bar	20.1	Botelleros			
		20.2	Portalones especiales para expositores			
		20.3	Cajón en suelo			
21	Terraza	21.1	Tarima apoyada en suelo			
		21.2	Tarima elevada sobre pilotes de madera			
		21.3	Pérgola			





ELEVADO SOBRE PILOTES



EN LÍNEA



CONJUNTO CHIRINGUITO - TERRAZA - ASEO





RANURADO PINTADO



HPL COLORES COMBINADOS



HPL LISO



DETALLES EXTERIOR





DETALLES COCINA









