

## ORDEN DE TRABAJO (OT)

# OT01135

CLIENTE/PROYECTO	OT	CÓDIGO
Mallol Arquitectos / MANGLE - BAR	OT01135	1

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	CANTIDAD	# VENTA
FORROS DE COLUMNAS	1	190099

### Notas

NOTAS:  
1. OT SOLO ESTRUCTURAS DE MADERA

FECHA	DIBUJADO POR	FECHA	ELABORADO POR
30/11/19	Ana Palacios	31/10/19	Ana Palacios

F. ENTREGA
30/11/19

Nombre: Asesor Técnico

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Planeación y Seguimiento

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Producción

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Metal

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Costura

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Compras

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre: Contabilidad

Fecha: \_\_\_\_\_

Departamento de Ingeniería  
 Lista de Materia Prima (LMP)

CLIENTE/PROYECTO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD	FECHA DE ELABORACIÓN
Mallol Arquitectos / MANGLE - BAR	FORROS DE COLUMNAS	1	31/10/19

MADERA			MEDIDAS							0.000			
			GROSOR		ANCHO		LARGO						
Componente	Piezas unit.	Total Piezas	Bruto plg	Neto cm	Bruto plg	Neto cm	Bruto plg	Neto cm	Bruto pies	PT Bruto	Material	Especie	Calidad
PANEL F-C2	2	0	1 1/2	2	28 3/4	72	96	238	8	0.000	Madera Lam. FJ	Tropical Maple	A-B
PANEL F-C2.1	2	0	1 1/2	2	28 3/4	72	96	238	8	0.000	Madera Lam. FJ	Tropical Maple	A-B
PANEL F-C3	1	0	1 1/2	2	28 3/4	72	96	238	8	0.000	Madera Lam. FJ	Tropical Maple	A-B

CAMBIOS NECESARIOS								0.065				
Razón de cambio	Fecha	Componente	Piezas Unit	Total piezas	Grosor cm	Ancho cm	Largo cm	Bruto pies	PT Bruto	Material	Especie	Calidad
		componente2 cambio LMP	5	5	1	1	1		0.065	Plywood Fenolico 3/	Teak	A-B

Departamento de Ingeniería

Lista de Materiales Requeridos (LMR)

CLIENTE / PROYECTO	OT
MALLOL ARQUITECTOS / MANGLE - BAR	OT01135

DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	CÓDIGO	CANTIDAD
FORROS DE COLUMNAS	1	1

DESCRIPCIÓN	U/M	CANTIDAD	ÁREA	CÓDIGO	OBSERVACIONES
Traba magnetica	und	4.000	ENSAMBLE	244.01.901	Hafele

CAMBIOS NECESARIOS
--------------------

DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	U/M	CANTIDAD	ÁREA	CÓDIGO	RAZÓN DEL CAMBIO	AUTORIZA	FECHA
LMR Cambio	und	455.000	ENSAMBL E	f344x	razon de cambio 1		