

## ORDEN DE TRABAJO (OT)

CLIENTE/PROYECTO	OT	CÓDIGO
Simplemente Madera Construcciones S.A. / IRELLA DE PELLAS-PANEL	OT01116	1

**OT01116**

FECHA	DIBUJADO POR	FECHA	ELABORADO POR
04/11/2019	Marjenny Tellez	04/11/2019	Marjenny Tellez

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	CANTIDAD	# VENTA
PANEL DE MADERA	2	190126

F. ENTREGA
13/12/2019

### Notas

1. MADERA: LAUREL FINGER JOINT
2. TEXTURA: ROUGH SAWN
3. ACABADO POLIURETANO MATE COLOR INDIGO SW
4. PANEL UBICADO EN NAVE 1
5. PARA EL COLOR Y EL TEXTURIZADO USAR MUESTRA DE FISICA DE REFERENCIA.
6. COLOR SOLO EN CARA A Y CANTOS. EN CARA B SOLO APLICAR ACABADO NATURAL SIN COLOR.
7. VER POSICION DE DECORACIONES METALICAS X PANEL, REVISAR CON PIEZAS FISICAS EXISTENTES EN ING.
8. INCLUIR INSUMOS PARA INSTALACION.
9. PERFORACIONES O SAQUES HACERLOS CON INSUMOS FISICOS.
10. ANGULAR Y HERRAJE ACABADO CORROSTYL.

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			
Simplemente Madera Construcciones S.A. / IRELLA DE PELLAS-PANEL			PANEL DE MADERA				2			04/11/2019			
MADERA			MEDIDAS							23.333			
			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	1	2	2	4	28	70	30	70	3	23.333	Madera Lam. FJ	Laurel	A

CAMBIOS NECESARIOS														
Razón de cambio	Fecha	Componente	Piezas Unit	Total piezas	Grosor cm	Ancho cm	Largo cm	Bruto pies	PT Bruto	Material	Especie	Calidad		

Departamento de Ingeniería

Lista de Materiales Requeridos (LMR)

CLIENTE / PROYECTO	OT
SIMPLEMENTE MADERA CONSTRUCCIONES S.A. / IRELLA DE PELLAS-PANEL	OT01116

DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	CÓDIGO	CANTIDAD
PANEL DE MADERA	1	2

DESCRIPCIÓN	U/M	CANTIDAD	ÁREA	CÓDIGO	OBSERVACIONES
Capsule bed connecting fitting, without anti-lift device diameter 30 mm, thickness 7 mm	unid	4.00	ENSAMBLE	271.61.306	Disponible en bodega
Zip-R Screw, Flat Countersunk Head, #2 Phillips Drive Type 17, #6 x 3/4", Full, Zinc	unid	8.00	ENSAMBLE	010.71.945	Disponible en bodega
Angular en hierro negro 1"x 1/8"	mts	2.45	METAL		Disponible en bodega
Tornillo Panhead Phillips #8x 1 1/4"	unid	12.00	ENSAMBLE		Disponible en bodega
Tinte Azul	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Tinte Negro	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Acabado Mate (Exterior)	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Catalizador de Acabado	gl	0.06	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Solvente	gl	0.06	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Espanja Fina	unid	1.00	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Lija 320	unid	1.00	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Lija 180	unid	1.00	ACABADO		
Thinner Corriente	gl	0.38	ACABADO		
Papel Kraft 24 LB 50 GRS/ Pacasa Rollo	mts	3.00	EMPAQUE		
Cartón Reciclado 45 1/2"x69" sin logo.	unid	2.00	EMPAQUE		
Empaquetizador	unid	0.13	EMPAQUE		
Sellador Intertape 2"x55 yds	unid	0.13	EMPAQUE		
Desengrasante	gl	0.13	ACABADO		
Corrostyl	gl	0.13	ACABADO		
Hilaza	lb	1.00	ACABADO		
Espiches plasticos de 3" x 1/4"	unid	4.00	DESPACHO		Para la instalacion
Tornillos No.8x3"	unid	4.00	DESPACHO		Para la instalacion

Departamento de Ingeniería

Lista de Materiales Requeridos (LMR)

CAMBIOS NECESARIOS								
DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	U/M	CANTIDAD	AREA	CODIGO		FECHA	AUTORIZA	RAZÓN DEL CAMBIO