



OPERADOR DE MAQUINA DE CORTE - MAESTRO PUCALLPA 03.07.17 E.C

EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

No. Identificación :	46703623
Nombres :	ALEX
Apellidos :	TORRES SALAS
Dirección :	AAHH. NUEVO AMAZONIA LT 374 MZ M
Teléfono:	
Celular :	990845731
Género:	MASCULINO
Estado Civil :	CASADO
Área de Estudio :	ING OTROS
Escolaridad :	UNIVERSIDAD INCOMPLETA
Fecha de Nacimiento :	1987-12-16



Evaluación General

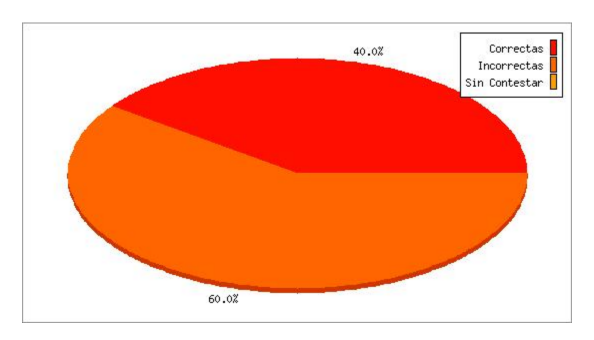
SODIMAC. MAESTRO

OPERADOR DE MAQUINA DE CORTE - MAESTRO PUCALLPA 03.07.17 E.C

EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

Nivel	Calificación	Preguntas	Preguntas	Preguntas
Preguntas	Obtenida	Correctas	Incorrectas	sin Contestar
Total	8/20	8	12	





Fecha de Evaluación

Fecha Inicio : 04 de Julio del 2017 **Hora Evaluación :** 09:20:46

Tiempo Utilizado : 28 minuto(s) 36 segundo(s)



Análisis por Pregunta



OPERADOR DE MAQUINA DE CORTE - MAESTRO PUCALLPA 03.07.17 E.C

EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

¿Qué servicios brinda el taller de dimensionado?

Servicio de cortes rectos, circulares, boleados, instalación de tapacantos, servicio de perforación de bisagras y perforación para cerradura de poma.

¿Cuál es el corte mínimo que se realiza en el servicio de corte recto y circular?

8cm x 25cm - El corte mínimo que se brinda tiene un radio de 30cm.

¿Qué equipos de protección personal debemos usar al realizar cortes en el taller de dimensionado?

🌌 Faja, zapatos de seguridad dieléctricos, guantes, protectores auditivos, lentes, mascarilla de protección.

Marca la alternativa correcta:

- 1. Se puede meter las manos al calderón de la maquina enchapadota siempre y cuando este a una temperatura de 200°C.
- 2. No realizar el check list al iniciar el trabajo con las maquinas, para asegurarte que esten funcionando al 100%
- 3. Tener siempre los tableros eléctricos despejados y libres de cualquier obstáculo.
- 4. Puede permitir el ingreso de clientes al taller para que se aseguren que se esta realizando bien el corte que solicito.



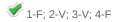
Es una recomendación para cortes rectos:

🌠 Al realizar un corte vertical, este debe ser de arriba hacia abajo, no es sentido contrario.

¿Cuál es la temperatura que debe alcanzar el calderón para poner en marcha los grupos de trabajo?



Marca la alternativa correcta: 1.Se denomina cortes inmediatos a aquellos pedidos que tengan menos de 4 cortes rectos 2.Si el pedido no es inmediato, este ingresa al cuaderno de programación, generándole un cotización con SRP 3.El cliente debe firmar la conformidad de los planos impresos para que no exista error al momento de entrega. 4.Se pueden realizar los cortes antes de que el cliente cancele la cotización



¿Cuál es el tiempo máximo que duran los cortes inmediatos?



Relacione los diferentes tipos de tableros con sus medidas

Tablero Placa
 Tablero de MDF
 Tablero Trupan
 Tablero Melamine
 Tablero Nordex
 A. 2.14mtrs x 2.44mtrs
 B. 1.83mtrs x 2.50mtrs
 C. 2.14mtrs x 2.44mtrs
 D. 2.40mtrs x 2.60mtrs
 E. 1.52mtrs x 2.44mtrs

Indicar el orden correcto del circuito de ventas a) El cliente da la conformidad de los datos. b) Entregar al cliente el formato de lista de medidas. c) Si el pedido no es inmediato, este se ingresa en el cuaderno de programación. generándole una cotización con SRP. d) Ingresar el formato en el sistema Lepton. e) Se llenan los datos adicionales y el cliente firma la conformidad de los planos. **A-b-c-d-e**
El check list nos proporciona: Un óptimo control del taller.
El refilado del tablero a un lado es:
El boleado de esquinas el corte mínimo es:

El refilado del tablero a un lado es:

3mm

El boleado de esquinas el corte mínimo es:

15mm 12cm

¿Cuál es la medida estándar ara hacer las ranuras de cajón ?

1.5 cm

¿Cuál es el pegamento que usa la maquina enchapadora?

Goma tina terma fusible.

¿A qué tipo de tablero se instala el tapacantos grueso?

A) MDF 18mm

B) OSB 9.5

C) Melamina 15mm



D)Nordex 15mm E) Placa 12mm F)durolac 11.5mm

La bisgradora hace la perforación estándar a:



La transformación del tablero de Melamina a Metro cuadrado es:

```
a = ancho I = largo e = espesor p = precio
```



Para cubicar los listones de madera la fórmula es: a = ancho l = largo e = espesor p* = pie cuadrado



Cuál de los siguientes tableros es de procedencia china



