

# EDICTO

Constituido el Tribunal Calificador para la cobertura con carácter de funcionario de carrera de la plaza de **Oficial de Montaje**, correspondientes a la Ejecución de la OPE 2022 extraordinaria, por el sistema de acceso libre y el procedimiento de selección de concurso-oposición, publicado en BOP núm. 224 ha llegado a los siguientes

## ACUERDOS:

**Primero.** - Celebrado el día 28 de noviembre del corriente el segundo ejercicio selectivo convocado consistente en conocimientos prácticos, se procederá a publicar cuestionario y plantilla de respuestas.

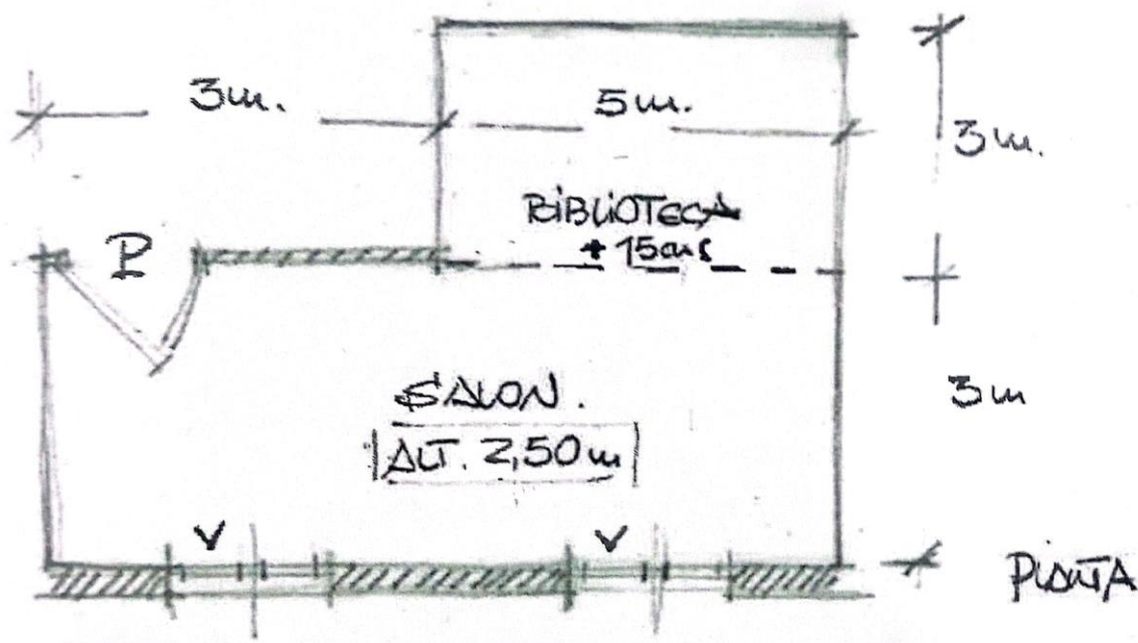


**EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ARCOS DE LA FRONTERA**  
**CONVOCATORIA OPE 2022**  
**PRUEBA SUPUESTO PRACTICO: OFICIAL MONTAJE**

Enunciado:

Se propone en una estancia (salón-biblioteca) realizar el pavimento con dos tipologías de suelos: en el espacio salón se elige una tarima flotante colocado sobre un suelo de terrazo; la zona destinada a biblioteca y en un nivel superior elevado de 15 centímetros (cm), un pavimento de tabla de roble machihembrada colocada sobre rastreles conformando el peldaño del mismo material, el paramento de fondo de este espacio se quiere colocar un mural de tableros laminados acabado en roble pegados sobre un soporte, de suelo a techo. Medidas puerta 1,20x2,00 metros, ventanas 2 unidades de 1,20x1,00 metros

Croquis de la estancia a acondicionar:



1.- Calcular las superficies de todos los espacios a acondicionar (salón, biblioteca, paramento fondo) del enunciado.

A.- Salón 39,00 metros cuadrados (m2), biblioteca 25,00 metros cuadrados (m2), paramento fondo 11,35 metros cuadrados (m2).

B.- Salón 22,00 metros cuadrados (m2), biblioteca 12,00 metros cuadrados (m2), paramento fondo 12,50 metros cuadrados (m2).

C.- Salón 24,00 metros cuadrados (m2), biblioteca 15,00 metros cuadrados (m2), paramento fondo 11,75 metros cuadrados (m2).

2.- Calcular el material que precisas para ejecutar el trabajo de los espacios salón, biblioteca y el forrado del paramento mural, teniendo en cuenta un 3 % de recortes y desperdicios para la tarima flotante, 5% para la tarima sobre rastreles y un 0% del paramento de fondo, del enunciado.

A.- Salón 24,72 metros cuadrados (m2), Biblioteca 15,75 metros cuadrados (m2), Mural 11,75 metros cuadrados (m2).

B.- Salón 25,00 metros cuadrados (m2), Biblioteca 16,00 metros cuadrados (m2), Mural 11,00 metros cuadrados (m2).

C.- Salón 24,00 metros cuadrados (m2), Biblioteca 15,00 metros cuadrados (m2), Mural 11,25 metros cuadrados (m2).

3.- Calcula el material que precisas para ejecutar el rodapié de las dos estancias y el enmarcado del paramento mural, teniendo en cuenta un 3% de recortes para el rodapié del salón y la biblioteca y un 0% para el enmarcado del mural (3 lados) del enunciado.

A.- 28,00 metros de rodapié y 10,00 metros para el mural.

B.- 33,00 metros de rodapié y 9,50 metros para el mural.

C.- 33,99 metros de rodapié y 9,70 metros para el mural.



4.- Que herramientas y maquinaria precisas para ejecutar los trabajos para los pavimentos, forrado y colocación del rodapié del enunciado.

A.- Escalera, cola carpintero, sierra de cortar e ingletadora y puntas.

B.- Escalera, martillo, cola de impacto y puntas.

C.- Escalera, martillo, cola carpintero, sierra de cortar e ingletadora y puntas.

5.- ¿Qué tipo de extintor es recomendado en carpintería?

A.- Extintor AFFF

B.- Extintor de CO2

C.- Extintor de polvo seco

6.- ¿Que máquina de taller está equipada de disco incisor?

A.- La escuadradora

B.- Escopleadora

C.- Canteadora

7.- Hay que montar un escenario de 6 metros de largo por 3 metros de ancho y 0,6 metros de alto tenemos tableros de contrachapado de 100 centímetros por 50 centímetros. ¿Cuántos tableros necesito para montar el escenario y cuántas traviesas de 3 metros de largo necesito para soportar los tableros y montar dicho escenario?

A.- 36 tableros y 7 traviesas.

B.- 32 tableros y 5 traviesas

C.- 18 tableros y 7 traviesas.



8.- Para acceder a un escenario hay que construir una rampa de acceso, el escenario tiene una altura de 0,3 metros y para evitar el resbalamiento de cualquier accesorio de uso de movilidad reducida (sillas de ruedas, andadores, etc.) es importante que la pendiente transversal sea un 4% y que el suelo sea antideslizante. ¿Cuál será la superficie de la rampa para un ancho de 0,9 metros?

- A.- 6,75 metros cuadrados
- B.- 7,5 metros cuadrados
- C.- 10,8 metros cuadrados

9.- Si debemos tazar líneas paralelas utilizaremos..., y con la falsa escuadra marcaremos...

- A.- El gramil y un lápiz
- B.- El gramil y ángulos obtuso y agudo
- C.- El nivel y ángulos verticales

10.- La clasificación de las lijas más utilizadas se realiza atendiendo al número de granos por pulgada cuadrada y va de una escala del 12 al 600 aproximadamente, una lija de 220-600 corresponde a:

- A.- Gruesa, muy gruesas y super gruesas.
- B.- Finas, muy finas y super finas.
- C.- Gruesas y medianas.



## PREGUNTAS DE RESERVAS

1.- Necesitamos construir una mesa redonda donde coman 10 comensales, el espacio mínimo para cada persona será de 61 centímetros ¿Cuál será su diámetro?

A.- 194,26 centímetros

B.- 197,08 centímetros.

C.- 161,81 centímetros.

2.- No podemos nunca realizar un proceso de tratamiento a poro abierto, con una chapa de madera:

A.- De Haya

B.- De Abeto

C.- De Pino

3.- Mantener una iluminación natural o artificial suficiente en el área de trabajo que garantice unas condiciones de trabajo seguras son:

A.- Las medidas preventivas de carácter general que deben cumplirse y hacerse cumplir en todo momento

B.- Muy útiles y hay que mantenerlas.

C.- Solo en días nublados o al anochecer.



**EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ARCOS DE LA FRONTERA**

**CONVOCATORIA OPE 2022**

**PLANTILLA RESPUESTAS**

**Examen Práctico**

**OFICIAL DE MONTAJE**

PLANTILLA CORRECCION	
1	C
2	A
3	C
4	C
5	A
6	A
7	A
8	A
9	B
10	B

RESERVA	
1	A
2	A
3	A



**Segundo.** -Conceder un plazo de 3 días hábiles, a contar desde la fecha de publicación del presente Edicto, para aquellos participantes que consideren o localicen alguna incidencia con respecto a la prueba señalada,

Contra estos Acuerdos se podrán formular las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de tres días hábiles a contar desde la publicación de presente en la página web del Excmo. Ayuntamiento de Arcos de la Frontera, así como todos aquellos que permita la legislación vigente en materia de recursos, dado que la presente no agota la vía administrativa.

En Arcos de la Frontera a 29 de noviembre de 2023

LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

