

## PROCESO 2: OFICIAL OFICIOS VARIOS

(Mantenimiento Eventos Culturales y Deportivos-0.E.P. 2018 – Promoción Interna)

### Ejercicio Teórico Práctico (Parte Teórica)

1.- ¿En qué fase del procedimiento se encuentra la posibilidad de apertura de un periodo de prueba por parte del instructor del mismo?

- a) En la Iniciación
- b) En la Ordenación
- c) **En la Instrucción**
- d) En la Finalización

2.- Según el artículo 72 de la Ley 39/2015, ¿de acuerdo con qué principio se acordarán en un solo acto todos los trámites que por su naturaleza, admitan un impulso simultáneo y no sea obligado su cumplimiento sucesivo?

- a) **Simplificación administrativa**
- b) Unidad de actuaciones
- c) Celeridad
- d) Eficiencia

3.- ¿Qué forma de iniciación es la relativa al acto por el que cualquier persona, en cumplimiento o no de una obligación legal, pone en conocimiento de un órgano administrativo la existencia de un determinado hecho que pudiera justificar la iniciación de un procedimiento administrativo?

- a) Por propia iniciativa
- b) Como consecuencia de orden superior
- c) Por petición razonada de otros órganos
- d) **Por denuncia**

4.- ¿Qué Título del Texto Refundido del Estatuto Básico del Empleado Público regula el Régimen Disciplinario del Personal al servicio de las Entidades Locales?

- a) Título V
- b) Título VI
- c) **Título VII**
- d) Título VIII

5.- ¿Que es un EPI?

- a) **Equipo de protección individual**
- b) Estado potencial de insatisfacción
- c) Equipos para la industria
- d) Ninguna es correcta

6.- ¿Que es la pintura?

- a) **La pintura es un producto fluido que, aplicado sobre una superficie en capas relativamente delgadas, se transforma al cabo de un tiempo en una capa sólida que se adhiere a dicha superficie, de tal forma que recubre, protege y decora el elemento sobre el que se ha aplicado.**
- b) Una especie de goma anti-adherente.
- c) Un liquido desinfectante.
- d) Un producto para tapar rajadas.

7.- ¿Que objetivo tiene el barniz en maderas y otras superficies de interior?

- a) **Embellecerlas y aportarles resistencia física y química.**
- b) Que tengan un color verdoso.
- c) Que sean resistentes al fuego.
- d) Todas son correctas.- ¿Que es la pintura?

8.- Si pintamos en un lugar cerrado o con poca ventilación sin la mascarilla apropiada, ¿Que nos puede ocurrir?

- a) **Vómito.**
- b) Dolor en articulaciones.
- c) Resaca
- d) Ninguna es correcta

9.- ¿Qué fibras vegetales se usan en el calafateado tradicional de barcos de madera?

- a) Hilo de algodón.
- b) **Hilo de cáñamo**
- c) Hilo de lino
- d) Hilo de brea

10.- ¿Qué herramienta se utiliza para extraer las tiras embreadas de las costuras del barco?

- a) La mandarria
- b) La azuela
- c) **El descalfador**
- d) La gubia

11.- ¿Qué madera emplearías preferentemente para la quilla de una nave ?

- a) Pino silvestre.
- b) Teca
- c) **Roble**
- d) Castaño

12.- ¿Cuál es la Ley de Espectáculos Públicos y Actividades Recreativas de Andalucía?

- a) Ley 23/1988, de 3 de marzo
- b) **Ley 13/1999, de 15 de diciembre**
- c) Ley 15/2005, de 4 de abril
- d) Ley 31/1997, de 20 de mayo

13.- El auditorio al aire libre del Foro Iberoamericano de la Rábida. ¿Cuántas cáveas de graderios tiene?

- a) **2**
- b) 4
- c) 8
- d) 12

14.- El Foro Iberoamericano de la Rábida tiene una plaza pública como complemento y apoyo del conjunto de:

- a) 4.329 m<sup>2</sup>
- b) 5.629 m<sup>2</sup>
- c) **6.929 m<sup>2</sup>**
- d) 4.296 m<sup>2</sup>

15.- Las lombardas de finales del siglo XV y principios del XVI, se montaban sobre una gruesa pieza de madera llamada:

- a) Cuna
- b) Teja
- c) Curvatón
- d) **Fusta**

16.- ¿Qué eslora tiene la réplica de la carabela Pinta?

- a) **22,75 m**
- b) 21,40 m
- c) 24,20 m
- d) 23,60 m

17.- El espectro audible podemos definirlo de:

- a) 10 Hz a 20 Khz
- b) 15 Hz a 35 Khz
- c) 15 Hz a 40 Khz
- d) **20 Hz a 20 Khz**

18.- La impedancia de la etapa define la potencia que nos va a dar, es decir una etapa que nos da 200w a 8 ohmios nos podría dar:

- a) 100w a  $4 \Omega$
- b) 100w a  $16 \Omega$
- c) 400w a  $4 \Omega$
- d) **Las respuestas b y c son correctas**

19.- Al instrumento que realiza las funciones combinadas del amperímetro y del voltímetro, y señala directamente la potencia consumida por un circuito eléctrico, se le denomina:

- a) Polímetro
- b) Amperímetro
- c) Ónmetro
- d) **Vatímetro**

20- La llave grip, se conoce también como:

- a) **Tenaza de presión**
- b) Llave stillson
- c) Pico de loro
- d) Tenaza curvatubos

R1.- Si se cometiera una falta continuada en el tiempo, ¿desde cuándo deberá computarse el plazo relativo a la prescripción de dicha falta conforme al Texto Refundido del Estatuto Básico del Empleado Público?

- a) Desde la firmeza de la resolución sancionadora
- b) Desde el momento de apertura del procedimiento disciplinario
- c) Desde que se hubiera cometido la falta
- d) **Desde el cese de la comisión de la falta**

R2.- En una sierra circular para corte de madera, ¿Hacia donde gira el disco?

- a) **A la derecha**
- b) A la izquierda
- c) A derecha e izquierda
- d) Todas son correctas

R3.- ¿Qué es Hootsuite?

- a) Método integral para gestionar eventos culturales y recreativos
- b) **Herramientas para gestionar redes sociales**
- c) Modelo anglosajón para gestión de eventos
- d) Modelo de gestión de eventos con equipos de trabajo multifuncionales

R4.- La exposición de artesanía iberoamericana del Muelle de las Carabelas, tiene una superficie triangular de:

- a) 110 m<sup>2</sup>
- b) **96 m<sup>2</sup>**
- c) 85 m<sup>2</sup>
- d) 120 m<sup>2</sup>

R5.- En los micrófonos de condensador, este se carga con una alimentación phantom y puede llegar a ser hasta de:

- a) +12V
- b) +18V
- c) +24V
- d) **+48V**

## **PROCESO 2: OFICIAL OFICIOS VARIOS**

(Instalación, Mantenimiento y Logística de Eventos Culturales y Recreativos-0.E.P. 2018 – Promoción Interna)

### **Ejercicio Teórico Práctico (Parte Práctica)**

#### **SUPUESTO PRÁCTICO 2**

Todos los años en el mes de junio, en el Foro Iberoamericano de la Rábida se empiezan a preparar los conciertos de verano. Esta preparación conlleva trabajos de: limpieza, pintura, electricidad, fontanería, carpintería, albañilería, revisión de asientos, cerraduras, señalización, etc. Después comienza los montajes previos a los conciertos por parte de los técnicos de diferentes empresas, la ejecución de los conciertos y la recogida del material que trae cada uno de los conciertos, limpieza general después de cada concierto, y así hasta la finalización del último. Una vez que recogen el último material ajeno a las instalaciones, se recoge el material propio.

Estos trabajos que se realizan antes y durante el verano, obliga al oficial de las instalaciones a resolver muchas situaciones de todo tipo, como pueden ser:

1.- El aseo para personas con discapacidad que se encuentra al final del pasillo de los vomitorios del ala derecha, tiene una puerta metálica con paneles lisos y su pintura está muy deteriorada, el oficial se dispone a pintarla con un rodillo pretendiendo conseguir una superficie lisa y un acabado fino. ¿Qué longitud de pelo ha de tener el rodillo que debemos elegir?

- a) **Corto**
- b) Medio
- c) Largo
- d) La longitud de pelo no influye en el acabado

2.- El oficial del Foro iberoamericano, tiene que pintar las barandillas que están en ambos laterales del escenario de los conciertos de verano, pero antes tiene que lijarlas y cogerá la de grano más fino de las cuatro de que dispone. ¿Cuál de ella es?

- a) 20/cm<sup>2</sup>
- b) 30/cm<sup>2</sup>
- c) 40/cm<sup>2</sup>
- d) **100/cm<sup>2</sup>**

3.- Siguiendo con la preparación de las instalaciones para los conciertos de verano, el oficial se dispone a pintar con esmalte una pieza de hierro que une las antorchas que coronan al Foro Iberoamericano en su parte superior, y debe obtener la máxima resistencia a la intemperie. ¿Qué terminación tendrá el esmalte?

- a) Mate
- b) Satinado
- c) Brillante**
- d) Es indiferente

4.- El encargado de la producción está preparando el camerino que ocupará el artista principal, y se percató que uno de los enchufes del camerino aparentemente no funciona. El encargado de producción busca al oficial de las instalaciones y le explica el problema. Este le dice que comprobará si el enchufe tiene tensión con un:

- a) Amperímetro
- b) Polímetro**
- c) Óhmetro
- d) Luxómetro

5.- En el Backstage han dejado un cuadro eléctrico abierto con el interruptor general bajado y cables sueltos de diferentes colores. Según normativa estos colores pertenecen a:

- a) El azul, gris y negro son fases. El marrón es el neutro. El verde/amarillo es tierra
- b) El azul, gris y negro son fases. El marrón es tierra y el verde/amarillo es neutro
- c) El marrón, negro y gris son fases. El azul es neutro. El verde/amarillo es tierra**
- d) El gris, azul y marrón son fases. El negro es tierra. El verde/amarillo es neutro

R1.- En uno de los cuadros de protección que tiene el almacén de carga y descarga de los equipos para los conciertos, se dispara un interruptor automático diferencial, ¿a qué se debe esto?

- a) Exceso de consumo
- b) Cortocircuito
- c) Derivación**
- d) Ninguna es correcta