

AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

OFICIAL CEMENTERIO

**SEGUNDO EJERCICIO
TURNO LIBRE**

26 de noviembre de 2024

OFICIAL CEMENTERIO SEGUNDO EJERCICIO

SUPUESTO TEÓRICO PRACTICO N.º 1

A un equipo de tres oficiales, se le dan varios trabajos y realizar varias comprobaciones para realizar durante el transcurso de la mañana:

1.- Uno de los trabajos es preparar una capilla de la manzana 119 para realizar una inhumación de cenizas en una fila segunda, cual de estas respuestas es la correcta:

- a) En una capilla no se puede realizar inhumaciones de cenizas.
- b) En una capilla solo se puede realizar inhumación de cenizas en los nichos 5ª y 6ª fila.
- c) Para hacer una inhumación de cenizas la familia tiene que obligatoriamente solicitar previamente un traslado, y una vez realizado el traslado en el plazo de diez días hábiles realizar la inhumación.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

2.- Nos dan para preparar un nicho vacío en la manzana especial, para realizar una inhumación de cadáver con unas dimensiones del féretro de: 1,95 metros largo x 0,60 de ancho:

- a) En la manzana especial está catalogada y no se permite realizar ninguna inhumación de ningún tipo.
- b) Lo preparamos el nicho, medimos y efectivamente cabe el féretro sin ningún tipo de problema por que es un nicho vacío y no hay restos.
- c) En esta manzana son los nichos muy pequeños y no cabe una caja de esas dimensiones.
- d) Al ser en la manzana especial y los nichos ser mas grandes de lo normal se puede realizar la inhumación sin ningún problema.

3.- Desde esta manzana especial nos tenemos que dirigir a la plaza de la Paz del cementerio municipal de Torrero, que andador es el que une estos dos puntos:

- a) Andador de los Caídos.
- b) Andador de Costa.
- c) Andador de la Fosa Común.
- d) Andador de la Paz.

4.- Otro de los trabajos a realizar es un traslado de restos de un nicho en la manzana 107 en una 8ª fila de altura, para entregar a la funeraria los restos para su incineración:

- a) En la manzana 107 no hay octavas filas, solo hay 5 alturas.
- b) En la manzana 107 no hay octavas filas, solo hay 7 alturas.
- c) En la manzana 107 no hay octavas filas, solo hay 6 alturas.
- d) En la manzana 107 no se pueden realizar traslados de restos, salvo por orden judicial.

5.- Cuál de estas manzanas linda con esta manzana 107:

- a) Manzana 120.
- b) Manzana 108.
- c) Manzana 105.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

SUPUESTO TEÓRICO-PRÁCTICO Nº 2

Nos disponemos a hacer una exhumación en la manzana n.º 26, número 16, 4ª fila.

6.- ¿Dónde está situada la manzana 26?

- a) Está situada en la primera ampliación.
- b) Está situada en la segunda ampliación.
- c) Está situada en la tercera ampliación.
- d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

7.- ¿Cuándo empezaremos a actuar para realizar la exhumación?

- a) Cuando se haya reunido todo el equipo de trabajo.
- b) Cuando sepamos la ubicación de la exhumación.
- c) Cuando hayamos recibido el inhúmese.
- d) Cuando hayamos recibido la orden de trabajo debidamente cumplimentada.

8.- ¿Qué información tengo que comprobar que esté en la orden de trabajo?

- a) Fecha de defunción, ubicación del lugar de la acción, asignación del equipo que interviene en el trabajo.
- b) Fecha de defunción, ubicación del lugar de la acción, descripción del trabajo a realizar.
- c) Fecha de realización del trabajo, ubicación exacta del lugar de trabajo, firma de la persona que ordena el trabajo y del que lo ejecuta.
- d) Fecha de defunción, datos de la persona que va a actuar como recurso preventivo en su caso, ubicación exacta del lugar de la acción.

9.- ¿Con qué procederemos a la apertura de la unidad de enterramiento?

- a) Con medios manuales o mecánicos adecuados a cada unidad, siguiendo las órdenes de trabajo.
- b) Con medios manuales adecuados a cada unidad.
- c) Con martillo rompedor.
- d) Con los equipos de trabajo seleccionados para la puesta en marcha del servicio funerario.

10.- Una vez exhumados los posibles restos humanos de dicha unidad...

- a) Se identifican, seleccionan y depositan en la urna que corresponda según el proceso de reducción de restos.
- b) Se identifican, seleccionan y depositan en su sudario una vez marcados para su posterior retirada.
- c) Se identifican, seleccionan y depositan en el recipiente que corresponda según el proceso de reducción de restos, en cada caso, marcándose para su posterior retirada.
- d) Se identifican, seleccionan y depositan en el recipiente que corresponda según el proceso de reducción de restos, en cada caso, marcándose para su posterior introducción en la unidad de enterramiento o para su posterior retirada.

SUPUESTO TEÓRICO-PRÁCTICO N.º 3

Vamos a preparar una sepultura de adulto para inhumar en el cementerio musulmán.

- 11.- Localizaremos la situación del cementerio musulmán en el plano, éste se encuentra:
- a) Delante de la capilla de los caídos.
 - b) Enfrente del cementerio civil.
 - c) Entre los cuadros 52 y 54.
 - d) En el cuadro 72.
- 12.- Tendremos que preparar la fosa con unas medidas mínimas, qué Según el Reglamento de Policía Sanitaria Mortuoria serán de:
- a) Su profundidad será de dos metros y veinte cm: su ancho de 0,80 metros su largo, como mínimo, de dos metros.
 - b) Su profundidad será de dos metros: su ancho de 0,80 metros su largo, como mínimo, de dos metros.
 - c) Su profundidad será de dos metros: su ancho de 0,70 metros su largo, como mínimo, de dos metros.
 - d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 13.- ¿Qué volumen de tierra sacaremos de la fosa, atendiendo a las dimensiones mínimas según el Reglamento de Policía Sanitaria Mortuoria?
- a) 3,2 m³.
 - b) 3,52 m³.
 - c) 2,8 m³.
 - d) 3 m³.
- 14.- Si tenemos un coeficiente de *esponjamiento* del 25%, ¿qué volumen ocupará la tierra una vez sacada?
- a) 3,5 m³.
 - b) 4,4 m³.
 - c) 4 m³.
 - d) 4,75 m³.
- 15.- ¿Quién hará la inhumación del cadáver en la fosa que hemos preparado?
- a) Los oficiales de cementerio de la brigada.
 - b) Por cuenta de la Comunidad Islámica de Zaragoza.
 - c) La empresa funeraria contratada por la familia del difunto.
 - d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

SUPUESTO TEÓRICO-PRÁCTICO N.º 4

Se deben realizar distintas reparaciones en una de las manzanas del Cementerio de Torrero, para ello debemos utilizar un mortero de cemento adecuado y acabado de yeso.

16.- Según el Código Estructural se consideran cementos de endurecimiento lento los de clase resistente:

- a) 32,5R y 42,5N.
- b) 32,5N.
- c) 42,5R.
- d) 52,5R.

17.- CEM VI (S-V) 32,5 N. La denominación señalada, entre otras características, nos define un cemento de:

- a) Clase resistente 32,5 y baja resistencia inicial.
- b) Clase de resistencia 32,5, con una alta resistencia a corta edad y un bajo calor de hidratación.
- c) Clase resistente 32,5 y resistencia inicial normal.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.

18.- En los revestimientos con yeso. Se aplica para revestir superficies cerámicas o de hormigón, en paredes y en techos, cuando su terminación deba realizarse con pinturas rugosas, papel de poco cuerpo o acabado de análogo poder cubriente. Nos referimos a:

- a) El enlucido.
- b) El tendido.
- c) El guarnecido.
- d) El estuco.

19.- El mortero ordinario para fábricas convencionales no será inferior a:

- a) M4.
- b) M3.
- c) M2.
- d) M1.

20.- Para la ejecución de los trabajos se establece que será necesario el uso de una escalera de mano. Señalar la altura máxima en la que puede utilizarse:

- a) 7 m.
- b) 6 m.
- c) 5 m.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.