



**PROCESO SELECTIVO PARA COBERTURA DE DOS VACANTES DE PEÓN GES OPE
EXCEPCIONAL DEL AÑO 2023**

NOMBRE Y APELLIDOS:

DNI:

1.- Son obligatorios en todos los Ayuntamientos:

a) El Pleno, el Alcalde y los Tenientes de Alcalde.

b) El Pleno, el Alcalde, los Tenientes de Alcalde y la Comisión Especial de Cuentas.

c) El Pleno, el Alcalde, los Tenientes de Alcalde y la Junta de Gobierno Local.

d) El Pleno, El Alcalde, los Tenientes de Alcalde, la Xunta de Gobierno Local y los Alcaldes de Barrio.

2.- ¿En qué municipios es obligatorio que se preste el servicio de protección civil?

a) En todos

b) En los de más de 5.000 habitantes

c) En los de más de 20.000 habitantes

d) En los de más de 50.000 habitantes

3.- Según la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de Bases de Régimen Local, indique lo correcto:

a) La creación o supresión de municipios, así como la alteración de términos municipales, se regularán por la legislación estatal sobre régimen local.

b) La alteración de los términos municipales no puede suponer en ningún caso una alteración de los límites provinciales.

c) La alteración de los términos municipales no puede suponer una alteración de los límites provinciales, salvo aprobación por ley orgánica.

d) a) y c) son correctas

4.- Indique lo incorrecto sobre la fusión de municipios:

a) El municipio resultante no podrá segregarse hasta transcurridos diez años.

- b) El acuerdo de fusión será aprobado por la mayoría simple de cada uno de los plenos de los municipios.
- c) El órgano de gobierno del nuevo municipio estará constituido transitoriamente por la suma de los concejales de los dos municipios.
- d) Durante al menos los tres primeros años tendrá preferencia en la asignación de planes de cooperación local, subvenciones y convenios.**

5.- Según el art. 27 de la Ley de Bases de Régimen Local, señale cual de estas competencias no puede ser objeto de delegación por parte del Estado y la Comunidad Autónoma:

- a) Vigilancia y control de la contaminación ambiental.
- b) Conservación o mantenimiento de centros sanitarios asistenciales de titularidad de la Comunidad Autónoma.
- c) Creación, mantenimiento y gestión de escuelas infantiles de educación de primer ciclo de educación infantil.

d) Todas son competencias susceptibles de delegación.

6.- ¿A qué municipios presta servicios el GES de Curtis?

a) Aranga, Curtis, Mesía, Oza-Cesuras, Sobrado e Vilasantar, más tres parroquias de Guitiriz.

b) Aranga, Curtis, Oza-Cesuras, Sobrado, Vilasantar e Boimorto.

c) Aranga, Curtis, Irixoa, Sobrado e Vilasantar

d) Solo a Curtis

7.- Teniendo en cuenta que la base del GES de Curtis está en el núcleo urbano de Curtis, a través de qué vial se desplazaría para acudir a una llamada en el término municipal de Sobrado?

a) AC-231 e N-634

b) AC-230 e N-634

c) N-634

d) AC-234

8.- ¿A qué ámbito geográfico corresponde un nivel de activación de nivel IG según el PLATERGA?

a) Local o supralocal

b) Local, supralocal, provincial o autonómico

c) Local, supralocal, provincial, autonómico o nacional

d) Local

9.- ¿Quién será el director del plan en un nivel IG según el PLATERGA?

- a) El Alcalde
- b) El Presidente de la Diputación Provincial
- c) El presidente de la Xunta de Galicia**
- d) Ninguna es correcta

10.- ¿A quién le corresponde la iniciativa para que la AXEGA active el nivel 0 del PLATERGA?

- a) Al Alcalde del municipio afectado.
- b) Según lo que se indique en el PEMU**
- c) A propuesta del técnico de guardia del sistema integrado de protección civil y emergencias de Galicia.
- d) Ninguna es correcta

11.- Valorar e informar sobre el estado, a tiempo real, de una situación de emergencia al Direcotr del Plan, es una función de:

- a) Grupo de intervención**
- b) Grupos operativos
- c) Grupo logístico y de seguridad
- d) Grupo de apoyo técnico

12.- ¿Cuál es la misión de un bloqueo del diferencial?

- a) Que el vehículo gire mejor
- b) Distribuye la potencia entre las ruedas izquierda y derecha según la empuñadura
- c) Distribuye la potencia entre el eje delantero y el trasero, dependiendo del agarre que tenga cada uno.**
- d) Ninguna es correcta

13.- ¿En qué momento es pertinente realizar un cortafuegos?

- a) Cuando el jefe del grupo de intervención así lo decida.
- b) Cuando lo autorice el director de extinción**
- c) Cuando lo autorice el jefe del distrito forestal
- d) Cuando así lo acuerdo el director del plan de intervención municipal

14.- ¿Qué fenómeno colabora a que se produzca una inversión térmica?

- a) Solana
- b) Relieve**
- c) Umbría
- d) a y c son correctos

15.- A la hora de determinar la velocidad del fuego en mismas condiciones atmosféricas y topográficas, éste avanza más lentamente cuando la orientación es:

- a) Solana
- b) Ponente
- c) Umbría**
- d) Todas son falsas

16.- ¿Cuál es la forma de aproximarse una motobomba a un incendio?

- a) De frente y dejando 25 metros a las lapas
- b) Es indiferente
- c) De frente y dejando 25 metros a las lapas
- d) Ninguna es correcta**

17.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta?

- a) Al llegar al fuego lo primero a determinar debe ser el camino para escapar por si fuese necesario.
- b) Si hay líneas eléctricas en la zona de fuego deberá dirigirse el chorro hacia ellas para evitar que al caer originen nuevos incendios.**
- c) El personal de extinción debe iniciar la intervención con los Epi puestos.
- d) Todas son incorrectas.

18.- ¿Cuál debe de ser la presión de trabajo en lanza?

- a) Mínimo de 2 atm**
- b) Mínima de 4 atm
- c) Mínima de 6 atm
- d) Mínima de 8 atm

19.- Indique la anchura de debe de tener un cortafuegos con un 70% de pendiente:

- a) 12-20 metros
- b) 20-25 metros
- c) 25-35 metros**
- d) 35-45 metros

20.- ¿Qué es un racor?

- a) Pieza metálica destinada a realizar la interconexión entre dos tramos de manguera.**
- b) Elemento de unión entre una antena y el cuerpo superior de un equipo emisor
- c) Pieza utilizada para elevar el gato de un vehículos
- d) Todas son falsas

21.- En terreno pendiente, ¿dónde debe colocarse el personal que esté trabajando junto a maquinaria pesada?

- a) Por encima de la máquina para indicar por donde ir
- b) Por debajo de la máquina por si hay que empujar
- c) a y b son correctas
- d) Todas son falsas**

22.- Los trajes de intervención en incendios urbanos son EPIs de categoría:

- a) III**
- b) II
- c) I
- d) IV

23.- ¿Cuándo está indicado colocar a una víctima en posición lateral de seguridad?

- a) Cuando está inconsciente y no tiene pulso, pero respira.
- b) Cuando está inconsciente, sin pulso y sin respiración.
- c) Cuando está inconsciente, pero respira y tiene pulso.**
- d) Todas son falsas

24.- ¿Qué significa que las pupilas estén mióticas?

- a) Que no tienen el mismo tamaño
- b) Que están dilatadas
- c) Que hay poca intensidad de luz

d) Que están contraídas

25.- El primer paso para el control de una hemorragia externa debe ser:

- a) Poner torniquete
- b) Coser la herida
- c) Esperar a que lleguen los servicios sanitarios

d) Compresión directa en la herida

26.- ¿En qué posición se debe de colocar a un enfermo con problemas respiratorios y cardíacos?

- a) Posición de Roser
- b) Posición genupectoral
- c) Posición de decúbito prono

d) Posición de Fowler

27.- ¿En qué año fue aprobada la Norma Básica de Protección Civil?

- a) 1982
- b) 1985
- c) 1992**
- d) 1995

28.- ¿Cuál de las siguientes sustancias posee un mayor poder calorífico?

- a) Butano
- b) Gasóleo
- c) Carbón

d) Acetileno

29.- El anexo II de un plan de protección, según lo establecido en el Decreto 171/2010, de 1 de octubre, sobre planes de autoprotección en la Comunidad Autónoma de Galicia contendrá:

a) Formularios para la gestión de emergencias

- b) Planos
- c) Directorio de comunicación
- d) Todas son correctas

30.- El capítulo 3 de un plan de protección según lo establecido en el Decreto 171/2010, de 1 de octubre, sobre planes de autoprotección en la Comunidad Autónoma de Galicia debe de contener:

a) Inventario y descripción de los medios humanos y materiales de que dispone la entidad para controlar los riesgos detectados.

b) Identificación, análisis y evaluación de los riesgos propios de la actividad y de los riesgos externos que le pudiesen afectar.

- c) Las medidas y los medios humanos y materiales disponibles en aplicación de disposiciones específicas en materia de seguridad.
- d) Todas son correctas.

31.- De los siguientes grupos, ¿cuál no forma parte generalmente del organigrama básico de un Plan de Emergencias?

a) Equipo de alarma y evacuación

b) Equipo de primera extinción

- c) Equipo de primeros auxilios
- d) Equipo de apoyo

32.- Cuando se produce un accidente de mercancías peligrosas y apreciamos que la mercancía ha sufrido desperfectos y hay fugas y derrames, nos estamos refiriendo a:

- a) Accidente Tipo 1
- b) Accidente Tipo 2
- c) Accidente Tipo 3**
- d) Accidente Tipo 4

33.- Indique lo correcto sobre los accidentes de mercancías peligrosas de tipo 4:

a) Como consecuencia del accidente existen daños o incendio en el continente y fugas con llamas del contenido.

b) Como consecuencia del accidente el continente ha sufrido desperfectos y existe fuga o derrame del contenido.

c) Como consecuencia del accidente el continente ha sufrido desperfectos o se ha producido vuelco o descarrilamiento, pero no existe fuga o derrame del contenido.

d) Ninguna es correcta.

34.- Para combatir incendios en espacios confinados es adecuada la espuma de:

a) Baja expansión

b) Media expansión

c) Alta expansión

d) Ultra expansión

35.- De los siguientes sistemas de apuntalamientos, ¿cuál no se ejecutaría para subsanar una deficiencia en un muro?

a) Entibación con tabla vertical

b) Apeo simple

c) Acodalado de muros

d) Asnillas

36.- Para que el masaje cardíaco externo sea eficaz:

a) Colocar a la víctima en posición decúbito prono, con los hombros al mismo nivel que el tórax.

b) Se debe colocar al paciente sobre una superficie lisa, dura y firme.

c) Los brazos de la víctima deben estar perpendiculares al cuerpo.

d) Todas son correctas.

37.- ¿Para qué utilizaríamos un RAM?

a) Para estabilizar un vehículo sobre dos ruedas

b) Para cortar el cristal laminado de la luna delantera

c) Para separar componentes del vehículo

d) Para realizar cortes de alivio

38.- ¿Qué tipo de estabilización se requiere para un vehículo volcado sobre un costado?

a) Primaria

b) Secundaria

c) a y b son correctas

d) Simple

39.- ¿Qué es un backdraft?

a) Una herramienta utilizada para la excarcelación.

b) Un aporte repentino de oxígeno en un espacio confinado donde existen gases y humo combustibles a una temperatura cada vez más elevada y que origina una fuerte explosión.

c) Un aumento de la velocidad de propagación de un incendio como consecuencia de la súbita combustión de gases acumulados.

d) Todas son falsas.

40.- ¿Cuál es la temperatura necesaria para que comience la fase de combustión de los gases en los combustibles forestales?

a) 100 grados

b) 600 a 1000 grados

c) 300 a 400 grados

d) 500 a 750 grados

PREGUNTAS DE RESERVA

1.- ¿Cuál de los siguientes elementos no afecta de manera directa al fuego?

a) Oxígeno

b) Combustible

c) Presión atmosférica

d) Dióxido de carbono

2.- Los movimientos de la jaula torácica son producidos por:

a) Diafragma

b) Pulmones

c) Músculos intercostales

d) a y c son correctas

3.- La maniobra de Heimlich sirve para:

a) Abrir la vía aérea en los paros respiratorios.

b) Expulsar un cuerpo extraño que obstruye las vías aéreas

c) Comprobar si la víctima respira.

d) a y b son correctas

4.- La forma de empalmar las mangueras será:

a) Siempre en punta de lanza

b) Siempre en la salida de la motobomba

c) En cualquier racor intermedio entre la motobomba y la punta de lanza

d) a y b son correctas dependiendo del número de personal

5.- La distancia entre la línea de defensa y el frente del incendio:

a) Estará en función de la velocidad de avance del fuego

b) Estará en función de la velocidad de avance del fuego y del tiempo necesario para construirla

c) Dependerá de la altura de combustible vivo

d) Será mayor cuando la línea de defensa se realice de forma manual que cuando se haga con bulldozer

6.- ¿Quién es el director del PEMU?

a) Alcalde o persona que lo sustituya o delegue

b) Director de seguridad

c) Concejal delegado

d) Técnico de protección civil