



**BOLSA DE PERSONAL LABORAL TEMPORAL DE CONSERJES Y PERSONAL DE  
SERVICIOS MÚLTIPLES PARA CASOS EXCEPCIONALES Y NECESIDADES URGENTES E  
INAPLAZABLES DEL AYUNTAMIENTO DE PATERNA DE RIVERA**

**PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN: CUESTIONARIO TIPO TEST**

1. La unidad de intensidad de corriente eléctrica se representa con:
  - a) Amp.
  - b) A.
  - c) E.
  - d) W.
  
2. Cuando se conectan aparatos (calefactores, refrigeradores, motores, etc.,) de alto consumo (1.000W o más) debemos asegurarnos de que:
  - a) El enchufe al que se conectan resiste esa carga.
  - b) Colocar los conductores en canaletas inapropiadas.
  - c) Procurar que los conductores queden colgados sin incluir en canaletas y sin protección.
  - d) Todas las anteriores son correctas.
  
3. Las tomas de tierra de los aparatos son importantísimas, pues protegen de descargas eléctricas y evitan perturbaciones electromagnéticas. Si la instalación no dispusiera de toma de tierra habría que tener en cuenta:
  - a) Conectar la del aparato siempre.
  - b) Conectar una toma de tierra a una de las fases.
  - c) No conectar la del aparato y tener la precaución de protegerla adecuadamente.
  - d) Ninguna es cierta.
  
4. Antes de proceder a desconectar una máquina y desmontarla de su ubicación se debe:
  - a) Dejarla que siga conectada a red.
  - b) Cortar los cables con alicates o tijeras.
  - c) Apagarla y separarla de la red.
  - d) Dejar los cables al aire y colgando.
  
5. Respecto del mantenimiento preventivo en las instalaciones eléctricas en edificios, es un objetivo a conseguir:
  - a) Disminuir la fiabilidad de los equipos y, por tanto, reducir los fallos en las instalaciones eléctricas.
  - b) Aumentar la duración de la vida eficaz de las instalaciones eléctricas.
  - c) Disminuir la duración de la vida eficaz de las instalaciones eléctricas.
  - d) Ninguna es válida.
  
6. Todos los trabajos de mantenimiento en las instalaciones eléctricas se efectuarán:
  - a) Con tensión en las líneas siempre.
  - b) Sin tensión en las líneas y poniendo éstas en funcionamiento de nuevo sin necesidad de comprobar la ausencia de operarios en sus proximidades.
  - c) Sin tensión en las líneas y no poniendo éstas en funcionamiento de nuevo hasta la comprobación de ausencia de operarios en contacto con ellas.
  - d) Con tensión en las líneas y poniendo éstas en funcionamiento de nuevo sin necesidad de



comprobar la ausencia de operarios en sus proximidades.

7. Entre los sistemas de griferías para fregaderos se encuentran:

- a) Grifería monobloque.
- b) Grifería multibloque.
- c) Grifería solobloque.
- d) Grifería unibloque.

8. Señala la respuesta correcta en la reparación de mecanismos de cisternas.

- a) La estanqueidad se asegura con sus correspondientes juntas de goma.
- b) La descarga de las cisternas se efectúa con una simple válvula que cierra por gravedad, sin ajustar junta de goma.
- c) El cierre de la válvula se efectúa por impulso mecánico al soltar la palanca, sin que sea necesaria la junta de goma.
- d) La estanqueidad no se asegura con las juntas de goma.

9. Las conducciones de bajantes en las instalaciones deben ser:

- a) De materiales poco resistentes y blandos, para que aseguren la estanqueidad de las conducciones.
- b) De materiales resistentes y seguros, pero que se rompan con facilidad y aseguren la estanqueidad de las conducciones.
- c) De materiales resistentes y seguros, tales como el hierro fundido, el fibrocemento y los plásticos.
- d) Siempre de hierro fundido, para asegurar la estanqueidad.

10. Respecto a las instalaciones de desagüe:

- a) Deben ser simples y sin complicaciones.
- b) Hay que procurar que los líquidos tengan un recorrido lo más recto posible.
- c) Evitar, en la medida que se pueda, las partes curvas, recorridos angostos y muy cerrados.
- d) Todas son ciertas.

11. El paso del tiempo y el uso continuado de griferías y válvulas:

- a) Pueden ser corregidas normalmente mediante la sustitución de las zapatas y estopas que dan hermeticidad al conjunto.
- b) Obliga a sus sustitución completa cada dos años.
- c) No afectan a las griferías y válvulas por sus materiales resistentes.
- d) Todas las anteriores son incorrectas.

12. Para un correcto funcionamiento de las cisternas, es necesario que:

- a) Tengan una escasa alimentación de agua y un sistema de cierre automático.
- b) Estén dotadas de un sistema de cierre manual cuando el nivel de agua sea adecuado.
- c) Estén dotadas de un sistema de cierre automático y tengan una buena alimentación de agua.
- d) El mecanismo accionado por una boya o flotador no permita el cierre total del paso del agua al interior de la cisterna.



13. ¿Cuál es el sistema más usado para la alimentación de la cisterna?
- Una palanca inarticulada, situada en la tubería de alimentación antes del depósito.
  - Un grifo de parada, colocado después del depósito que permite poder efectuar reparaciones en las cisternas, sin tener que dejar toda la instalación sin suministro.
  - El grifo de parada, situado en la tubería de alimentación antes del depósito.
  - Ninguna de las anteriores es correcta.
14. Las manchas marrones en las hojas de las plantas son síntomas de:
- Falta de riego
  - Falta de abono
  - Exceso de luz
  - Tierra no adecuada
15. Los jardines acuáticos necesitan una altura mínima de agua de:
- 5 cms.
  - 10 cms.
  - 15 cms.
  - 20 cms.
16. Como cuidados de mantenimiento a un jardín acuático hay que proporcionar:
- Insectos que limpien el agua
  - Ambiente frío
  - Ambiente ventilado
  - Poca atención
17. El rodillo metálico se utiliza para:
- Desbrozar
  - Quitar los frutos caídos
  - Recortar setos
  - Aplanar la tierra y compactarla
18. Para la poda de árboles, NO se utiliza
- Tijera de podar
  - Sierra eléctrica
  - Cortasetos
  - Sierra manual
19. Que animales NO dañan a las plantas:
- Las abejas
  - Las arañas rojas
  - Las hormigas
  - Los caracoles
20. Las plantas de invernadero:
- Crecen fuertes al estar en un ambiente protegido
  - Si enferman hay que aislarlas
  - No se les pulveriza con fungicidas
  - No son proclives a la invasión de hongos
21. Para pintar una superficie, debemos:
- Agitar la pintura
  - Lijar y limpiar previamente
  - Dar dos manos seguidas



d) Emplear siempre rodillo

22. Para pintar paredes lisas, el rodillo debe ser:

- a) De lana o sintético y pelo corto
- b) De lana o sintético y pelo largo
- c) Sintético
- d) Es indiferente

23. Para pintar superficies de madera, NO está indicado utilizar:

- a) Rodillo de fibra o pelo corto
- b) Brocha de esmaltar
- c) Brocha redonda
- d) Pincel

24. Para limpiar y desengrasar una superficie de hierro, se utiliza:

- a) Minio
- b) Esmalte
- c) Acrílico
- d) Disolvente

25. Un ladrillo perforado, se utiliza para:

- a) Paredes que deban soportar poca carga.
- b) Normalmente para los muros de carga.
- c) Exclusivamente para puertas y ventanas.
- d) Ese tipo de ladrillo no existe.

26. Las celosías son:

- a) Piezas decorativas.
- b) Piezas que se utilizan para cubrir espacios entre viguetas.
- c) Material utilizado para pegar ladrillos.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es cierta.

27. La cizalla se utiliza para:

- a) Medir todo tipo de ángulos y laterales.
- b) Transportar escombros.
- c) Levantar pesos.
- d) Cortar hierros.

28. Si mezclamos cemento, cal y arena con agua obtendremos:

- a) Hormigón ciclópeo.
- b) Hormigón bombeado.
- c) Hormigón celular.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

29. Un buril es:

- a) Una herramienta utilizada en jardinería.
- b) Una herramienta utilizada en labores de pintura.
- c) Una herramienta utilizada en carpintería.
- d) Una herramienta utilizada en labores de fontanería.

30. Un pie de cabra se utiliza para:

- a) Levantar tachuelas y pequeños clavos.
- b) Marcar distancias paralelas.



- c) Medir y marcar líneas rectas.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

31. La artesa se utiliza para:

- a) Nivelar dos puntos distanciados.
- b) Comprobar la verticalidad de distintos elementos.
- c) Marcar líneas.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

32. Referido a la fontanería, un sifón es:

- a) Un conducto vertical al que conectan distintas derivaciones.
- b) Canalizaciones que recogen aguas sucias.
- c) Elementos que evitan el paso de malos olores de la red a los edificios.
- d) Es la tubería que va desde la arqueta sifónica hasta el alcantarillado público.

33. Una tubería pintada unicamente de color naranja significa:

- a) Que transporta agua no potable.
- b) Que transporta lejía.
- c) Que transporta ácido.
- d) Que transporta agua condensada.

34. La primera superficie que se debe pintar en una habitación es:

- a) La pared mas pegada a la puerta.
- b) La pared que tenga una ventana.
- c) El techo.
- d) Una pared sin ventana para que seque antes.

35. Ante un accidente debemos actuar:

- a) Mover al accidentado hasta una silla.
- b) Intentar enfriar la zona accidentada.
- c) No dar alimentos ni bebidas al accidentado.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

36. Los fuegos de la clase B son los que se producen en:

- a) Gases
- b) Combustibles sólidos
- c) Combustibles líquidos
- d) Combustibles metálicos.

37. Señale la afirmación correcta:

- a) En presencia de corriente eléctrica no es aceptable como agente extintor el agua a chorro.
- b) En presencia de corriente eléctrica es aceptable como agente extintor la espuma.
- c) La existencia de corriente eléctrica no influye en la elección del agente extintor.
- d) Ninguna de las afirmaciones es correcta.

38. Son elementos que permiten la detección automática de fuego a través de los dispositivos apropiados:

- a) El humo
- b) El gas
- c) La temperatura o radiación UV
- d) Todas las anteriores con correctas.

39. Entre los diferentes tipos de detectores automáticos de incendio, se consideran los de



ÁREA DE DESARROLLO, INNOVACIÓN  
Y COOPERACIÓN LOCAL.  
Asistencia Municipal

mayor sensibilidad los denominados:

- a) Detectores iónicos
- b) Detectores de llama
- c) Detectores de temperatura
- d) Detectores de humos

40. Señale la afirmación incorrecta:

- a) Se escribe en mayúscula la primera palabra que va después de un punto.
- b) Se escribe en mayúscula la primera palabra que va después de los dos puntos del encabezamiento de una carta.
- c) Se escribe en mayúscula los nombres de ciudades y países, así como los nombres de las personas que proceden de esos lugares.
- d) Todas las afirmaciones anteriores con incorrectas.

41. Las palabras llanas llevan tilde cuando:

- a) Acaban en consonante
- b) Acaban en vocal
- c) Acaban en consonante distinta de -n y de -s
- d) En todo caso.

42. Marque la regla ortográfica correcta:

- a) Se escribe siempre m ante de p y b.
- b) Se escriben con g todas la palabras que empiezan por geo- y gest-
- c) Se escriben con h inicial las palabras que empiezan por hie- y hue
- d) Todas las afirmaciones anteriores son correctas.

43. Son palabras esdrújulas:

- a) Aquellas cuya sílaba tónica es la última.
- b) Aquellas cuya sílaba tónica es la penúltima.
- c) Aquellas cuya sílaba tónica es la antepenúltima.
- d) Aquellas cuya sílaba tónica es la anterior a la antepenúltima.

44. Los teléfonos de información comienzan por el prefijo:

- a) 111
- b) 902
- c) 188
- d) 118

45. En el procedimiento a seguir ante las quejas y reclamaciones que pudiera presentar un ciudadano/a, es aconsejable:

- a) Actuar de forma impulsiva e incluso agresiva.
- b) Adoptar una actitud neutral, evitando juicios apresurados.
- c) Minimizar el problema.
- d) Echar la culpa a otro.

46. En la atención de las llamadas telefónicas:

- a) No es necesario atender las llamadas con prontitud.
- b) No es necesario atender las llamadas con prontitud, salvo que se atienda un servicio de emergencias.
- c) Se han de atender las llamadas con prontitud, siendo lo más recomendable que número de tonos no exceda de tres.
- d) Se han de atender las llamadas con prontitud, aunque no es necesario responder inmediatamente.



47. En la recepción de llamadas telefónicas externas:

- a) Será necesario identificar el ayuntamiento.
- b) No será necesario identificar el ayuntamiento, dado que el interlocutor debe saber donde está llamando.
- c) Será necesario identificar el ayuntamiento únicamente si el interlocutor lo exige.
- d) Será necesario identificar el ayuntamiento únicamente si el interlocutor lo exige y es una autoridad.

48. Los extintores de espuma física;

- a) Son aplicables a los fuegos de tipo A
- b) Son aplicables a los fuegos de tipo B
- c) En ningún caso son aplicables a los fuegos de tipo A o B
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

49. Al utilizar un extintor de incendios portátil se recomienda:

- a) Acercarse al fuego hasta un máximo aproximado de un metro.
- b) Acercarse al fuego hasta un máximo aproximado de tres metros.
- c) Acercarse al fuego hasta un máximo aproximado de cinco metros.
- d) Acercarse al fuego hasta un máximo aproximado de diez metros.

50. Señale la afirmación correcta:

- a) Se escribe B antes de L y R (BLA y BRA). Ejemplos: doble, brazo, abrigo, broma, bruja, amable, broche, brillante, descubrir.
- b) Se escriben con V los adjetivos terminados en -AVO, -AVA, -EVO, -EVA, -EVE, -IVO, -IVA. Ejemplos: esclavo, octava, longevo, nueva, decisivo, activa.
- c) Se escriben con B los tiempos de los verbos BEBER, DEBER, CABER, SABER y HABER. Ejemplos: bebimos, deberás, cabía, sabremos, había, ha habido.
- d) Todas las afirmaciones anteriores son correctas.

PREGUNTAS DE RESERVA:

51. Podemos considerar superficies de difícil adherencia a:

- a) Madera
- b) Yeso
- c) Melamina
- d) Hierro

52. De estos, cual NO sería un disolvente

- a) Agua
- b) Esencia de trementina
- c) Petróleo
- d) Cloro

53. Ante un quemadura, se debe:

- a) Retirar la ropa pegada a la quemadura.
- b) Limpiar la zona afectada con algodón.
- c) Aplicar rápidamente una pomada.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es cierta.

54. Un masaje cardíaco debe acercarse a:

- a) 20 compresiones por minuto.



- b) 50 compresiones por minuto
- c) 100 compresiones por minuto.
- d) 200 compresiones por minuto.

55. Ante un lipotimia, se debe:

- a) Mantener las piernas pegadas al suelo.
- b) Elevar las piernas unos 45 grados.
- c) Elevar las piernas más de 90 grados.
- d) Según la temperatura ambiental la respuesta será a) o b).

**BOLSA DE PERSONAL LABORAL TEMPORAL DE CONSERJES Y PERSONAL DE SERVICIOS MÚLTIPLES PARA CASOS EXCEPCIONALES Y NECESIDADES URGENTES E INAPLAZABLES DEL AYUNTAMIENTO DE PATERNA DE RIVERA**

**PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN: CUESTIONARIO TIPO TEST.**

**PLANTILLA RESPUESTAS:**

1. **b)**
2. **a)**
3. **c)**
4. **c)**
5. **b)**
6. **c)**
7. **a)**
8. **a)**
9. **c)**
10. **d)**
11. **a)**
12. **c)**
13. **c)**
14. **c)**
15. **c)**
16. **c)**
17. **d)**
18. **c)**
19. **a)**
20. **b)**
21. **b)**
22. **a)**
23. **c)**
24. **d)**
25. **d)**
26. **a)**
27. **d)**
28. **d)**
29. **c)**
30. **a)**
31. **d)**
32. **c)**
33. **c)**
34. **c)**
35. **c)**
36. **c)**
37. **a)**
38. **d)**
39. **a)**
40. **c)**
41. **c)**
42. **d)**
43. **c)**
44. **b)**
45. **b)**
46. **c)**
47. **a)**
48. **d)**
49. **a)**
50. **d)**

**PREGUNTAS DE RESERVA:**

51. **c)**
52. **d)**
53. **d)**
54. **c)**
55. **b)**

insértese en el tablón de Anuncios del Ayuntamiento de Paterna de Rivera  
En Paterna de Rivera a 01 de Diciembre de 2017

EL SECRETARIO INTERINO

