

**PLANTILLA CORRECTORA DEL PRIMER EJERCICIO: TEST DE CONOCIMIENTOS DEL PROCESO SELECTIVO PARA LA COBERTURA DE UNA PLAZA DE CONDUCTOR DEL EXMO. AYUNTAMIENTO DE BOLAÑOS DE CALATRAVA POR EL SISTEMA DE OPOSICIÓN LIBRE, (Convocatoria publicada en BOP Nº 231, de 3 de diciembre de 2019).**

**1. ¿Cuántos Títulos tiene la Constitución Española?**

- a) 9.
- b) 10.
- c) 11.
- d) 12.

**2. ¿En qué consiste la discriminación indirecta por razón de sexo?**

- a) Tratar a una persona en atención a su sexo, de manera menos favorable que otra en situación comparable.
- b) Comportamiento, verbal o físico, de naturaleza sexual que tenga el propósito o produzca el efecto de atentar contra la dignidad de una persona.
- c) Comportamiento realizado en función del sexo de una persona, con el propósito o el efecto de atentar contra su dignidad y de crear un entorno intimidatorio.
- d) **Práctica aparentemente neutra, que sin embargo pone a personas de un sexo en desventaja particular con respecto a las personas del otro.**

**3. Según el artículo 25 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local ¿Cuál de las siguientes NO es una competencia propia municipal?**

- a) Gestión del Patrimonio histórico.
- b) Protección contra la contaminación acústica.
- c) Prevención y extinción de incendios.
- d) **Todas las respuestas anteriores son competencias propias municipales.**

**4. Según la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local, ¿quién ostenta la competencia de la jefatura del personal de los servicios múltiples municipales?**

- a) El Encargado de obras.
- b) El Concejal de Urbanismo.
- c) **El Alcalde.**
- d) El Concejal de Personal.

5. Según la Ley 7/1985, de 2 de abril, de Bases del Régimen Local, ¿cómo se denomina el territorio en que el Ayuntamiento ejerce sus competencias?

- a) Término municipal.
- b) Núcleo de población.
- c) Localidad.
- d) Todas las respuestas anteriores son incorrectas.

6. Según el artículo 12, capítulo I, Título I del Reglamento General de Conductores ¿Cuál es la vigencia de un permiso de conducir clase C1, si su titular tiene una edad de 61 años?

- a) Cinco años.
- b) Tres años.
- c) Dos años.
- d) Cuatro años.

7. Según el artículo 4, capítulo I, Título I del Reglamento General de Conductores ¿Cuál es la edad mínima para obtener el permiso de conducir de la clase D1+E?

- a) Dieciséis años cumplidos.
- b) Dieciocho años cumplidos.
- c) Veintiún años cumplidos.
- d) Veinticuatro años cumplidos.

8. Según el artículo 26, capítulo III, Título I del Reglamento General de Conductores, para obtener autorización especial para conducir vehículos que transportan mercancías peligrosas, es necesario entre otras condiciones, estar en posesión del permiso de conducción en vigor de la clase B, al menos, con una antigüedad de:

- a) Un año.
- b) Dos años.
- c) Tres años.
- d) Cuatro años.

9. Según el artículo 4, capítulo I, Título I del Reglamento General de Conductores ¿Qué permiso autoriza la conducción de motocicletas con una potencia máxima de 11Kw y una relación potencia-peso máxima de 0,1kw/kg .

- a) AM.
- b) A1.
- c) A2.
- d) AB.

10. Según el artículo 12, capítulo I, Título I del Reglamento General de Conductores, como norma general, el permiso de conducción de clase B tiene una vigencia de:

- a) 5 años.
- b) 10 años.
- c) 3 años.
- d) 2 años.

**11.¿Cuál es la edad mínima para obtener el permiso de conducir de la clase AM?**

- a) Dieciséis años.
- b) Diecisiete años.
- c) Dieciocho años.
- d) **Quince años.**

**Según la exposición de motivos del Reglamento General de Conductores**

**12.Según el artículo 5, capítulo I, Título I del Reglamento General de Conductores, el permiso de la clase D1+E sólo podrá expedirse a conductores que ya sean titulares de un permiso en vigor de la clase:**

- a) **D1.**
- b) C.
- c) A2, con al menos dos años de antigüedad.
- d) B.

**13. Según el artículo 2 del Real Decreto 773/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de los equipos de protección individual, ¿Qué se entiende por Equipo de Protección Individual (EPI)?**

- a) Los equipos de los servicios de socorro y salvamento
- b) Cualquier equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador, para que le proteja de los riesgos que puedan amenazar su salud o su seguridad, así como cualquier complemento o accesorio destinado a tal fin.**
- c) La ropa y el calzado necesario para trabajar en condiciones seguras.
- d) Las respuestas a y b son correctas.

**14.Según el Real Decreto 773/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de los equipos de protección individual ¿En cuántas categorías se clasifican los EPI en función de la parte del cuerpo que protegen y del riesgo que contrarrestan?**

- a) En dos categorías.
- b) En tres categorías.**
- c) En cuatro categorías.
- d) No existen categorías de clasificación.

15. **Según el artículo 10 del Real Decreto 773/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de los equipos de protección individual, son obligaciones del trabajador:**

- a) No utilizar el EPI si no hay riesgo excesivo.
- b) Informar de inmediato a su superior jerárquico directo de cualquier defecto, anomalía o daño apreciado en el EPI utilizado, que a su juicio, pueda entrañar una pérdida de eficacia protectora.
- c) Utilizar y cuidar correctamente los equipos de protección individual.
- d) Las respuestas b y c son correctas.

16. **¿Cuál es el límite de velocidad para camiones en vías urbanas?**

- a) La que pueda mantenerse teniendo en cuentas las condiciones de la vía y del tráfico existente.
- b) 40 Km/hora.
- c) 50 km/hora.
- d) No está permitida la circulación de camiones mayores de 3500 Kg por vías urbanas.

17. **Los autobuses, además del equipo obligatorio para todo turismo, deberán contar con:**

- a) Un equipo de primeros auxilios.
- b) Un equipo homologado de extinción de incendios.
- c) Un equipo de primeros auxilios y otro de extinción de incendios.
- d) Un equipo de protección civil.

18. **La rueda de repuesto de nuestro vehículo; ¿en qué condiciones debe estar?**

- a) Debe tener una presión menor a las que usa el vehículo.
- b) Debe tener una presión mayor a las que usa el vehículo.
- c) Debe estar en condiciones adecuadas para ser utilizada en cualquier momento.
- d) Debe tener los mismos parámetros de anchura, radio, y dibujo del neumático que las que usa el vehículo.

19. **¿Qué masa máxima está permitida en el eje simple motor de un camión de tres ejes?**

- a) 10 t.
- b) 10,5 t.
- c) 11 t.
- d) 11,5 t.

20. ¿Cómo se llama el elemento del sistema de refrigeración de un vehículo encargado de hacer pasar una corriente de aire suficiente para refrigerar el líquido de refrigeración?

- a) Radiador.
- b) Cámaras de agua.
- c) Ventilador.
- d) Termostato.

21. En el sistema de alimentación de un motor diésel, el circuito de baja presión:

- a) Es el circuito que va desde el depósito de combustible hasta la bomba de inyección.
- b) Es el circuito que va desde la bomba de inyección hasta los inyectores.
- c) No existirá si la bomba es independiente para cada cilindro (inyector-bomba).
- d) Es el circuito encargado de hacer que el combustible sobrante llegue al filtro o al depósito de combustible.

22. En un vehículo, las luces se clasifican en:

- a) Luces de alumbrado, luces de maniobra, luces especiales especiales y luces de gálibo.
- b) Luces de alumbrado, luces de maniobra, luces de control, luces especiales y luces de gálibo.
- c) Luces de maniobra, luces de gálibo, luces especiales y luces de control.
- d) Luces de alumbrado, luces de maniobra. luces de gálibo y luces de control.

23. Si en la nomenclatura de los neumáticos de su vehículo encuentra el indicador "H", debe saber que;

- a) Indica la carga que puede soportar el neumático. En este caso, 615 Kilogramos.
- b) Indica que el neumático está especialmente diseñado para conducir en condiciones de nieve.
- c) Es el símbolo de velocidad máxima. En este caso, 210 kilómetros por hora.
- d) Es el símbolo de velocidad máxima. En este caso más de 210 kilómetros por hora.

24. La sustitución del aceite de la caja de velocidades se realizará:

- a) Nunca, al ser estanca no sufre pérdidas y no será necesario.
- b) Siguiendo siempre las recomendaciones del fabricante en cuanto a su frecuencia.
- c) Cuando se observe que el nivel del lubricante ha bajado.
- d) Siempre que se sustituya el embrague.

**25. ¿A qué es debido, generalmente, la salida de humo blanco azulado por el tubo de escape de un vehículo?**

- a) A que el filtro de aire está sucio o tapizado.
- b) A un consumo de gasóleo mayor de lo normal.
- c) **A un consumo de lubricante mayor de lo normal.**
- d) A un mal funcionamiento de la inyección.

**26. Si se observa un desgaste desigual de los neumáticos, esto indica que:**

- a) Hemos circulado por terrenos abruptos y desiguales.
- b) **Sería necesario revisar y reparar el reglaje de las cotas de dirección.**
- c) La presión de las ruedas es más alta de la recomendada.
- d) Los neumáticos son de mala calidad y sufren desgastes prematuros.

**27. ¿Es necesario lavar el motor del vehículo con agua?**

- a) No es necesario.
- b) Sí, es necesario al menos una vez al año o cuando el fabricante recomiende.
- c) **No, ya que puede afectar a los elementos eléctricos del propio motor.**
- d) Se ha de limpiar cuando se observen fugas de lubricante o refrigerante.

**28. ¿En cuál de estas respuestas aparecen elementos únicamente de seguridad activa?**

- a) Airbag y cinturón de seguridad.
- b) Frenos, reposacabezas, parabrisas y neumáticos.
- c) **Sistema ABS y suspensión adaptativa.**
- d) Airbags y sistema ABS.

**29. ¿Quiénes tienen la obligación de someterse a las pruebas destinadas a la posible detección de intoxicaciones por bebidas alcohólicas?**

- a) Solamente están obligados quienes conduzcan con síntomas evidentes de intoxicación etílica.
- b) Todos los conductores y usuarios de la vía.
- c) **Todos los conductores de vehículos y bicicletas**
- d) Solamente están obligados los conductores de vehículos pesados.

**30. Salvo en caso de inminente peligro, todo conductor, para reducir considerablemente la velocidad del vehículo que conduce, deberá cerciorarse de poder hacerlo sin riesgo para otros conductores y estará obligado a advertirlo:**

- a) Mediante toques de claxon.
- b) Únicamente mediante el uso de las luces de frenado.
- c) Empleando reiteradamente las luces de frenado o bien moviendo el brazo alternativamente de arriba abajo con movimientos cortos y rápidos.
- d) Encendiendo las luces de emergencia.

**31. Se define como tiempo de reacción durante la conducción de un vehículo:**

- a) Al tiempo que transcurre desde que el conductor ve un obstáculo hasta que acciona el sistema de frenado.
- b) Al tiempo que transcurre desde que se acciona el sistema de frenado hasta que el vehículo se detiene totalmente.
- c) Al tiempo que tarda el vehículo en recorrer la distancia de seguridad.
- d) Al tiempo que se tarda en adelantar un vehículo.

**32. ¿Quiénes tienen la obligación de auxiliar o solicitar auxilio para atender a las víctimas de un accidente?**

- a) Nadie estará obligado a hacerlo.
- b) El personal cualificado específicamente para dicha tarea.
- c) El usuario de la vía que se vea implicado en el accidente, lo presencie o tenga conocimiento del mismo.
- d) El conductor que haya llegado primero al lugar del accidente.

**33. Si en una inspección técnica de un vehículo no se acredita la tenencia del seguro obligatorio:**

- a) Podrá obtener un resultado favorable sin defectos.
- b) Podrá obtener un resultado favorable pero con defecto grave.
- c) No podrá obtener un resultado favorable hasta que se acredite.
- d) Podrá obtener un resultado favorable con defectos leves.

**34. Un vehículo tractor de ruedas agrícolas o forestales, con velocidad máxima de fabricación superior a 40km/h, deberá someterse a una inspección técnica periódica:**

- a) De 2 a 6 años: bienal. De 6 a 10 años: anual. De más de 10 años: semestral.
- b) De 0 a 4 años: Exento. De 4 a 16 años: Bienal. De más de 16 años: Semestral.
- c) Inspecciones anuales.
- d) Inspecciones bienales.

**35. Cuando el resultado de la inspección técnica periódica de un vehículo sea favorable con defectos leves, dichos defectos deberán repararse en un plazo:**

- a) Máximo de dos meses.
- b) Máximo de tres meses
- c) Máximo de cuatro meses
- d) Máximo de cinco meses.

**36. Si circulamos con un camión cuya MMA es superior a 3500 kg por una carretera convencional, ¿cuál es la distancia mínima de seguridad?**

- a) 60m
- b) 50m
- c) 40m
- d) 75m

**37. Por error hemos echado gasolina a nuestro camión, indica cómo proceder:**

- a) El vehículo dará tirones, pero dado que la gasolina es de menor densidad, podemos seguir circulando hasta que el camión circule con normalidad.
- b) Hay que proceder al inmediato vaciado del depósito y su total relleno después.
- c) Cualquier aditivo para combustible solucionará el problema.
- d) Los motores de camiones con una antigüedad menor a 5 años usan cualquier tipo de combustible, la única diferencia está en el precio del mismo.



**38. En un nivel de alerta amarillo por nieve, ¿a qué velocidad puede circular un camión por una autovía?**

- a) No está permitida la circulación de camiones en esas condiciones meteorológicas.
- b) 50 km/h
- c) 30 km/h
- d) La que sea posible sin sobrepasar el límite de velocidad.

**39. La grúa municipal no excede de 3500 Kg de MMA. ¿Qué carnet necesita para poder conducirla?**

- a) C1
- b) B
- c) Dado que es un vehículo oficial y autorizado, bastará con acreditar ser funcionario.
- d) C

**40. ¿Cuántos discos de tacógrafo debe llevar un conductor de camión consigo durante la conducción del mismo?**

- a) Últimos siete días.
- b) Sólo del mismo día y del anterior, a fin de que el agente de la autoridad compruebe la actividad del conductor en las últimas 24 horas.
- c) Los correspondientes a las 72 horas previas.
- d) Es obligatorio conservar los discos de los 28 días previos sin contar el actual.

## **PREGUNTAS DE RESERVA**

**1. ¿Cuál es el límite de alcohol permitido en conductores profesionales?**

- a) 0'5 gramos por litro de sangre o 0,75 miligramos por litro en aire expirado.
- b) 0'5 miligramos por litro en aire expirado o 0'75 por litro de sangre
- c) 0,5 gramos por litro de sangre o 0,25 miligramos por litro en aire expirado
- d) 0,30 gramos por litro de sangre o 0,15 miligramos por litro en aire expirado.

**2. ¿Cuál es la Ley Orgánica por la que se aprueba el Estatuto de Autonomía de Castilla- La Mancha?**

- a) Ley Orgánica 8/1982
- b) Ley Orgánica 9/1982
- c) Ley Orgánica 8/1983.
- d) ~~Ley Orgánica 9/1982.~~ Ley Orgánica 9/1983.

**3. ¿Puede pertenecer un municipio a más de una provincia?**

- a) No, nunca.
- b) Sí, cuando se produce la fusión de dos municipios, en los términos previstos en el artículo 13 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local.
- c) Sí, excepcionalmente como consecuencia de la expansión del núcleo urbano.
- d) Todas las respuestas anteriores son falsas.

**4. En municipios similares a Bolaños de Calatrava (con una población de en torno a 12.000 habitantes), ¿cuál es el número máximo de miembros de la Junta de Gobierno Local?**

- a) 5.
- b) 6.
- c) 7.
- d) 9.

**5. ¿Quiénes son los vecinos del Municipio, según el artículo 15 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local?**

- a) Los habitantes del municipio.
- b) Los que consten en el censo electoral.
- c) Los inscritos en el Padrón municipal.
- d) Todas las respuestas anteriores son falsas.