

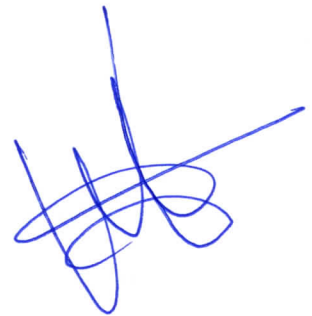
**BOLSA EMPLEO TEMPORAL CONDUCTOR/A
VEHÍCULOS PESADOS.**

Resolución Presidencial de 16 de
noviembre de 2021 (B.O.P. núm. 0227, de
29 de noviembre de 2021)

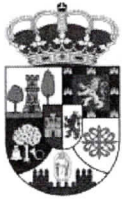

C.G.O.O








UGT



**BOLSA EMPLEO TEMPORAL
CONDUCTOR/A VEHÍCULOS PESADOS.**
Resolución Presidencial de 16 de noviembre de
2021 (B.O.P. núm. 0227, de 29 de noviembre de
2021),

1.- El III Plan de Igualdad de la Excm. Diputación Provincial será de aplicación general a:

- a) Todo el personal, funcionario o laboral de la Diputación Provincial de Cáceres y a sus Organismos Autónomos.
- b) Al personal funcionario o laboral de la Diputación Provincial de Cáceres.
- c) Al personal funcionario de la Diputación Provincial de Cáceres.
- d) Al personal funcionario de la Diputación Provincial de Cáceres y a sus Organismos Autónomos.

2.- Señalar cuales son principios objetivos específicos del III Plan de Igualdad de la Diputación Provincial de Cáceres.

- a) Promover, mediante acciones de sensibilización y comunicación, el principio de igualdad de oportunidades en el trabajo, dirigidas a todo el personal de la Diputación y sus Organismos Autónomos.
- b) Eliminar las situaciones de desigualdad detectadas en el diagnóstico y tras el análisis de la evaluación de la ejecución del II Plan de Igualdad.
- c) Garantizar y consolidar el compromiso de la Diputación de Cáceres y sus Organismos Autónomos con la igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres, asegurando un entorno laboral libre de discriminación por razón de sexo.
- d) Todas son correctas.

3. Los preceptos de la Ley sobre Tráfico, Circulación de Vehículos a Motor, y Seguridad Vial, ¿en qué ámbitos se aplican?:

- a) En todo el territorio nacional.
- b) Sólo en vías públicas.
- c) En todo el territorio nacional, excepto en Ceuta y Melilla.
- d) En todo el territorio nacional, excepto en las Islas.

4. Indicar qué medidas preventivas hay que utilizar en el caso de manipulación manual de carga: (Señalar la más correcta)

- a) En caso necesario, utilizar guantes de protección mecánica.
- b) Antes de manejar una carga, observa el estado de su superficie. En especial, la existencia de bordes cortantes, suciedad o la temperatura a la que se encuentra.
- c) Para transportar objetos o piezas de vehículos, especialmente si son pesadas o voluminosas, utiliza medios auxiliares como elevadores, transpaletas, carros o grúas.
- d) Todas son correctas.

5. Indicar qué medidas preventivas hay que utilizar en el caso de manipulación de productos químicos:

- a) Los productos químicos deben estar identificados, por lo que no se debe etiquetar todo recipiente indicando su contenido.
- b) Antes de proceder a la manipulación de los mismos, conocer los riesgos de su uso a través de las etiquetas y sus Fichas de Datos de Seguridad.
- c) Almacena las sustancias y preparados peligrosos en un lugar alejado de fuentes de calor, no siendo necesaria su ventilación.
- d) Puedes emplear disolventes para eliminar restos de suciedad, grasa u otros productos.

6. ¿A quién corresponde la responsabilidad en la señalización de las vías?

- a) Al titular de la Vía
- b) Al Ministerio de Fomento
- c) La autoridad encargada de la regulación del tráfico.
- d) Ninguna es correcta

CC00

UOT

7. Cuando se señalicen tramos de obras, las marcas viales serán de color:

- a) Rojo
- b) Amarillo
- c) Azul
- d) Ninguna es correcta.

8. El orden de prioridad de las señales es el siguiente:

- a) 1 señales verticales, 2. señales y órdenes de los agentes, 3. señalización circunstancial que modifique el régimen normal de utilización de la vía y señales de balizamiento fijo, 4. marcas viales y 5. semáforos.
- b) 1 semáforos, 2. señales y órdenes de los agentes, 3. señalización circunstancial que modifique el régimen normal de utilización de la vía y señales de balizamiento fijo, 4. señales verticales y 5. marcas viales.
- c) 1 señales y órdenes de los agentes, 2. señalización circunstancial que modifique el régimen normal de utilización de la vía y señales de balizamiento fijo, 3. semáforos, 4. señales verticales y 5. marcas viales.
- d) Ninguna es correcta.

9. La Diputación establecerá, a través del Servicio de Prevención y con la aprobación del Comité de Seguridad y Salud, la programación de actividades preventivas, que pretenden llevarse a cabo de forma secuenciada y ordenada con carácter

- a) Mensual
- b) Trimestral
- c) Semestral
- d) Anual

10. Según la ley 31/1995 de 8 de noviembre, de prevención de riesgos laborales, para constituir un comité de seguridad y salud, ¿qué número mínimo de trabajadores debe tener la empresa?

- a) 30
- b) 40
- c) 50
- d) 60

11. Conforme al artículo 39 del Real Decreto 1428/2003, de 21 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento General de Circulación, en determinados itinerarios, o en partes o tramos de ellos comprendidos dentro de las vías públicas interurbanas, se podrán establecer restricciones temporales o permanentes a la circulación de, entre otros,...

- a) Furgones y vehículos especiales.
- b) Camiones con masa máxima autorizada superior a 3.500 kilogramos y autobuses.
- c) Camiones con independencia de su masa máxima autorizada y vehículos articulados.
- d) Motocicletas con sidecar y conjuntos de vehículos.

12. Según el Real Decreto 1428/2003, de 21 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento General de Circulación, la parada y el estacionamiento están prohibidos...

- a) En carriles reservados para las bicicletas.
- b) En los lugares habilitados por la autoridad municipal como de estacionamiento con limitación horaria sin colocar el distintivo que lo autoriza.
- c) Delante de los vados señalizados correctamente.
- d) En zonas señalizadas para carga y descarga.

13. A falta de señalización, la velocidad máxima fijada para los vehículos en autopistas y autovías urbanas será de...

- a) 50 kilómetros por hora.
- b) 120 kilómetros por hora.
- c) 100 kilómetros por hora.
- d) 80 kilómetros por hora.


CCOO






007



14. ¿En qué lugar de los siguientes que se citan se debe realizar la descarga de maquinaria o materiales?
- En la vía principal.
 - Fuera de la vía.
 - Ocupando un carril de la vía.
 - En la calle no principal.
15. En qué localidad se encuentra la Asamblea de Extremadura:
- Cáceres.
 - Badajoz.
 - Mérida.
 - Trujillo.
- 16.Cuál es la norma básica de actuación en caso de accidente conocida como PAS .
- Proteger Avisar y Socorrer.
 - Llamar al 082
 - Intentar sacar al herido del vehículo
 - Transportar al herido al centro médico más cercano.
17. En relación con los sistemas de carga frontal (pala cargadora) ¿Cuál es la respuesta correcta?
- La elevación de la pala del cargador frontal desplaza el centro de gravedad del vehículo hacia adelante y hacia arriba.
 - No debe utilizarse contrapeso cuando el tractor trabaja con un cargador frontal
 - La carga transportada debe ir lo más elevada y alejada posible.
 - El operador no es necesario que utilice cinturón de seguridad
18. Cuáles de estas tareas se pueden realizar con una motoniveladora
- Excavación de pozos y realización de arquetas
 - Desbrozado, alisado y taluzado
 - Excavación de zapatas y cimientos
 - Transporte y tratamiento de áridos
19. Cuál es la causa de accidente que más muertes provoca en la utilización de tractores agrícolas
- Atrapamientos en maniobras de enganche de aperos
 - Choques contra otros vehículos
 - Vuelco del tractor
 - Lesiones por vibraciones y ruido
20. Señala la respuesta correcta. Si realizamos trabajos con el camión grúa cerca de líneas eléctricas en tensión,
- La distancia no deberá ser inferior a 5 metros.
 - No habrá que dejar ninguna distancia, tan solo evitar tocar las líneas eléctrica
 - Habrá que guardar la distancia de seguridad a partir de 2000.000 W
 - Si existe personal especializado no habrá que guardar distancia.
21. Cuando retirarías los sistemas de estabilización del camión grúa:
- Cuando la grúa se encuentre desplegada pero sin carga.
 - Al realizar pequeños desplazamientos sin necesidad de replegar la grúa.
 - Cuando la grúa se encuentre totalmente elevada en posición vertical.
 - Una vez que la grúa este plegada y asegurada en la posición de transporte.
22. Señale la respuesta incorrecta.
- Para el reparto de la carga se tendrá en cuenta el peso máximo por eje.
 - A la hora de carga un vehículo se tendrá en cuenta la MMA.
 - Para sujetar la carga podrá utilizarse el amarre directo o el enganche entre otras
 - La carga se sujetará o amarrará a cualquier parte del vehículo que parezca segura.
23. ¿Qué se debe tener en cuenta antes de aflojar o desconectar cualquier tubería del sistema hidráulico?
- El aceite hidráulico debe estar a elevada temperatura
 - El tractor debe estar obligatoriamente en funcionamiento
 - El circuito hidráulico debe estar sin presión
 - El aceite hidráulico debe estar en su nivel correspondiente.



CC 00

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
VGT

[Handwritten signature]

24. El apero consistente en discos verticales montados sobre un eje que se clavan en el suelo para realizar la labor, se denomina:
- Grada.
 - Cultivador.
 - Hilerador.
 - Rulo desterronador.
25. En un motor de cuatro cilindros y cuatro tiempos, a una carrera del pistón le corresponde:
- Una vuelta del cigüeñal.
 - Media vuelta del cigüeñal.
 - Dos vueltas del cigüeñal.
 - Un cuarto de vuelta del cigüeñal.
26. La secuencia de funcionamiento más habitual en los motores de explosión de cuatro cilindros es...
- 1-3-4-2
 - 1-4-3-2
 - 4-2-1-3
 - 1-4-3-2
27. Los amortiguadores que actúan en extensión y compresión se denominan
- De doble efecto
 - Simple
 - Compuesto
 - Ninguna es correcta
28. ¿Qué se entiende por "fading" de los frenos?
- Se refiere al ajuste de frenada optimo.
 - El fallo de frenado por calentamiento de las pastillas cuya superficie se cristaliza.
 - Se refiere al exceso de frenada tras un cambio de líquido de freno.
 - Se refiere a la presencia de fisuras en los discos de freno.
29. El motor de arranque engrana directamente con:
- El selenoide
 - La corona dentada del volante del cigüeñal
 - El disco porta escobilla
 - La bomba inyectora
30. En relación con la servodirección una de las afirmaciones siguientes es falsa, señala cual
- Asegura la rigidez del vehículo durante su marcha y en las maniobras.
 - Reduce el esfuerzo para conseguir el giro de las ruedas.
 - Facilita el giro a bajas velocidades o estacionamiento
 - Facilita las maniobras en vehículos con neumáticos con gran superficie de rodadura.
31. La cualidad de la dirección que permite transmitir el movimiento a las ruedas y que estas a pesar de las irregularidades
- Suavidad.
 - Irreversibilidad.
 - Precisión.
 - Rigidez.
32. ¿Qué pieza impide que las ballestas se abran en abanico?
- Las abrazaderas.
 - El perno capuchino.
 - Las bridas.
 - La barra de torsión.
33. La parte metálica de una rueda es:
- El buje.
 - La cubierta.
 - El palier.
 - La llanta.


CC00






JGT



34. Si la nomenclatura de un neumático es 295/80 R 22.5 ¿qué dato indica el diámetro interior de la llanta?

- a) El nº 295/80.
- b) El nº 80.
- c) El nº 295
- d) El nº 22.5

35. ¿Cuál es el elemento del sistema de lubricación que está situado en la parte inferior del bloque y es el encargado de contener el aceite de lubricación del motor?

- a) El cárter.
- b) La bomba de aceite.
- c) La válvula limitadora de presión.
- d) Las tuberías.

36. ¿Cuándo hacemos referencia a una acetite multigrado SAE 10W30 indica que:

- a) A todas las temperaturas se comporta entre el 10y el 30
- b) A bajas temperatura se comporta como un SAE30 y altas como un SAE10
- c) A bajas temperatura se comporta como un SAE 10 y a altas como un SAE 30
- d) Que solo trabaja entre 10 y 30 grados.

37. ¿Cómo se encuentra el termostato con el motor frío y parado?

- a) Abierto.
- b) Cerrado.
- c) Semicerrado.
- d) Semiabierto.

38.Cuál es el permiso que autoriza para conducir automóviles diseñados y construidos para el transporte de no más de 16 pasajeros además del conductor y cuya longitud máxima no exceda de 8 metros.

- a) C+E
- b) C 1
- c) B
- d) D 1

39. Los sistemas de seguridad pasiva incluyen

- a) Alumbrado, neumáticos, frenos y suspensión.
- b) Frenos, neumáticos
- c) Cinturones de seguridad, airbags y apoyacabezas
- d) Sistema de detección de carril.

40. El sistema de alerta anticolidión de un vehículo es un sistema:

- a) Seguridad activa
- b) Seguridad pasiva
- c) Seguridad preventiva.
- d) No es un elemento de seguridad.

41. Uno de estos documentos no es necesario para la tramitación de reformas de vehículos, señala cuál:

- a) Proyecto técnico
- b) Informe de Conformidad
- c) Informe de cualificación del Técnico
- d) Certificado de Taller Autorizado

42. ¿Dónde va conectado el borne de la batería que lleva el signo menos?

- a) A masa.
- b) A energía.
- c) Al alternador.
- d) A corriente.



43. Un Tractor de ruedas agrícolas o forestales, con una velocidad máxima de fabricación superior a 40 km/h. Con tres años de antigüedad debería pasar ITV

- a) No porque estaría exento hasta los 4 años
- b) Sí puesto que la periodicidad establecida es anual
- c) No porque este tipo de vehículos no necesitan pasar ITV
- d) Sí porque pasando 2 años debe pasar ITV cada 6 meses

44. Puede un conductor de 18 años cumplido con el permiso C+E conducir conjuntos de vehículos acoplados compuestos por un vehículo tractor de los que autoriza a conducir el permiso de la clase C y un remolque o semirremolque cuya masa máxima autorizada exceda de 750 kg.

- a) Sí en todos los casos
- b) No en ningún caso
- c) Sí siempre que sea titular del certificado de aptitud profesional (CAP) en la modalidad de cualificación inicial ordinaria.
- d) Sí pero solamente en territorio nacional y en desplazamientos menores de 500 km

45. La sustitución del aceite lubricante:

- a) Depende de la marca del filtro de aceite.
- b) Se realizará cuando lo indique el fabricante del vehículo.
- c) Depende de la marca de la bomba de engrase.
- d) Depende del tipo de termostato que utilice el motor.

46. ¿Cómo debe estar el motor cuando se quiere sustituir el aceite?

- a) Parado y frío, para que todo el aceite esté en el cárter.
- b) Parado y caliente, porque así se encuentra más diluido y al salir rápidamente facilita la salida de la suciedad.
- c) Encendido, para que los pistones empujen el aceite para que salga fácilmente.
- d) Encendido y caliente, para que los pistones empujen el aceite para que salga y además esté fluido el aceite y arrastre la suciedad.

47. ¿Cuál es la función del manómetro en un sistema de lubricación?

- a) Es el encargado de medir la presión del aceite en el circuito de lubricación
- b) Es el encargado de medir la temperatura del aceite en el circuito
- c) Es el encargado de medir la densidad
- d) Es el encargado de medir la viscosidad.

48. Las siglas SAE en los aceites lubricantes de los vehículos indican:

- a) La cantidad de aditivos sintéticos.
- b) La temperatura máxima de utilización
- c) La viscosidad
- d) La densidad.

49.- Si nos vemos en la obligación de colocar cadenas a nuestro vehículos, al menos en qué ruedas debemos colocarlas

- a) En las ruedas motrices.
- b) En las ruedas directrices.
- c) En las ruedas delanteras.
- d) En las ruedas traseras.

50. Es obligatorio para circular por la vía pública sustituir los neumáticos del vehículo cuando, la profundidad de las ranuras de la banda de rodadura sea inferior a:

- a) 2mm
- b) 2,6mm.
- c) 1,6mm.
- d) 1,4mm

51. ¿Cómo se denomina un neumático que es especial para su utilización en barro y nieve?

- a) Regroovable.
- b) Tubeless.
- c) Reinforced.
- d) M+S.


CCOO




UGT


REGISTRACIÓN PROVINCIAL DE CAJAL

52. ¿Cómo se denomina un neumático que no lleva cámara?

- a) Tubeless.
- b) S+C.
- c) Reinforced.
- d) M+S.

53. ¿A qué sistema pertenecen las barras estabilizadora?

- a) Al sistema de dirección.
- b) Al sistema de suspensión.
- c) Al sistema de transmisión.
- d) Al sistema de servodirección

54. En relación con la servodirección una de las afirmaciones siguientes es falsa, señala cual

- a) Asegura la rigidez del vehículo durante su marcha y en las maniobras.
- b) Reduce el esfuerzo para conseguir el giro de las ruedas.
- c) Facilita el giro a bajas velocidades o estacionamiento
- d) Facilita las maniobras en vehículos con neumáticos con gran superficie de rodadura.

55. De las siguientes piezas una no forma parte del sistema de dirección.

- a) Biela.
- b) Rótulas.
- c) Barra de acoplamiento.
- d) Volante bimasa.

56. ¿Al menos cuántas revoluciones por minutos debe proporcionar el motor de arranque al motor del vehículo para que este funcione por sí mismo.

- a) 50 r.p.m.
- b) 35 r.p.m.
- c) 40 r.p.m.
- d) 20 r.p.m

57. El motor de arranque engrana directamente con:

- a) El selenoide
- b) La corona dentada del volante del cigüeñal
- c) El disco porta escobilla
- d) La bomba inyectora

58. Existen muchos tipos de embragues pero entre los siguientes hay un tipo que no lo es, señala cuál:

- a) De fricción
- b) Hidráulico.
- c) Electromagnético
- d) Hidromagnético

59. En el sistema de transmisión de un vehículo, el piñón de ataque es una pieza que forma parte de:

- a) La junta cardan.
- b) Grupo cónico
- c) Junta homocinética
- d) Unión de horquilla deslizante

60. El "Perno Capuchino" forma parte de un tipo de suspensión, señala cuál

- a) Suspensión McPherson
- b) Suspensión de eje rígido
- c) Suspensión de Ballesta
- d) Suspensión de trapecio



CCOO

UGT

PREGUNTAS DE RESERVA

61. La situación en que se produce cualquier comportamiento verbal, no verbal o físico de índole sexual, con el propósito o el efecto de atentar contra la dignidad de una persona, en particular cuando se crea un entorno intimidatorio, hostil, degradante, humillante u ofensivo, según la ley 8/2011 de 23 de marzo, de igualdad entre mujeres y hombres y contra la violencia de género en Extremadura recibe el nombre de:

- a) Acoso sexual
- b) Acoso por razón de sexo
- c) Acto de discriminación por razón de sexo
- d) Discriminación directa por razón de sexo

62.- ¿Qué sistema del vehículo fija los ejes de las ruedas a la carrocería de un vehículo?

- a) El sistema hidráulico
- b) El sistema de propulsión
- c) El sistema de suspensión
- d) La quinta rueda.

63.- El III plan para la igualdad entre mujeres y hombres de la Diputación de Cáceres en política salarial

- a) Los conceptos salariales analizados no muestran igualdad entre las retribuciones percibidas por las trabajadoras y las percibidas por los trabajadores.
- b) Los conceptos salariales analizados muestran igualdad entre las retribuciones percibidas por las trabajadoras y las percibidas por los trabajadores.
- c) Los conceptos salariales analizados muestran desigualdad entre las retribuciones percibidas por las trabajadoras y las percibidas por los trabajadores.
- d) Los conceptos salariales analizados muestran igualdad entre las retribuciones no percibidas por las trabajadoras y las percibidas por los trabajadores.

64.- Si un vehículo necesita subir una fuerte pendiente o arrancar, que par motor necesitaría.

- a) Par motor muy bajo
- b) Par motor bajo
- c) Es indiferente el par motor
- d) Un par motor alto o muy alto.

65. ¿Cada cuantos años, la Junta de Extremadura, aprobará el plan estratégico para la igualdad entre mujeres y hombres?

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

66. Para conseguir una conducción eficiente Se debe circular .

- a) Variando continuamente la velocidad para que no se fatigue el motor.
- b) Utilizando en la medida de lo posible marchas cortas.
- c) A una velocidad constante evitando los frenazos y los acelerones.
- d) Acelerando .

67. Puede en algún caso, un pasajero circular sin utilizar el cinturón de seguridad o sistema de retención:

- a) En ningún caso
- b) Sólo en los asientos traseros de vehículos de más de 7 plazas.
- c) Las personas provistos de un certificado de exenciones por razones médicas graves.
- d) Todos los conductores que necesiten realizar varias paradas.

