



EXAMEN AJUDANT SERVEIS MÚLTIPLES

1. La Constitución Española fue ratificada en referéndum:

- a) El 29 de diciembre de 1978
- b) El 6 de diciembre de 1978**
- c) El 29 de diciembre de 1977.

2. El título segundo de la Constitución Española es el relativo a:

- a) La Corona**
- b) De los derechos y deberes fundamentales
- c) De las Cortes Generales

3. Según la Constitución Española el Estado español es:

- a) Una República
- b) Un Estado federal
- c) Una Monarquía parlamentaria**

4. ¿Ante quién debe tomar posesión el Alcalde?

- a) Ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma.
- b) Ante el Pleno.**
- c) Ante la Junta de Gobierno Local.

5. Según la Ley 7/1985, de 2 de abril, reguladora de las bases de régimen local, existen en todos los municipios:

- a) Solamente el Pleno.
- b) El Alcalde, los Tenientes de Alcalde y el Pleno.**
- c) El Pleno y la Junta de Gobierno.

6. La condición de vecino se adquiere según la Ley 7/1985:

- a) En el momento de su inscripción en el Padrón**
- b) Basta con la residencia habitual en el mismo sin empadronarse
- c) A los 10 días siguientes a su incorporación en el Padrón

7. ¿Dónde se atornilla el volante de inercia?

- a) En el cigüeñal**
- b) En el árbol de levas
- c) En la distribución

8. ¿Dónde va colocado el filtro de aceite?

- a) Antes de la bomba de engrase
- b) En la bomba de engrase
- c) Después de la bomba de engrase**



9. La relación de compresión ¿en qué motor es mayor?

- a) Gasolina
- b) Diesel**
- c) Igual

10. Cuando hay que rellenar con líquido refrigerante, se hace con:

- a) Agua
- b) Agua destilada
- c) Anticongelante y como último remedio agua destilada o agua**

11. Los filtros de aire pueden ser:

- a) Secos, húmedos y mojados
- b) Húmedos, mojados y en baño de aceite
- c) Húmedos, en baño de aceite y secos**

12. La ropa de trabajo será:

- a) Holgada para mejorar el movimiento
- b) Ajustada para evitar enganches**
- c) De color azul o verde

13. ¿Qué significa EPI?

- a) Equipo de protección individual**
- b) Equipo de protección de impactos
- c) Equipo de protección internacional

14. Es una de las propiedades más importante del aceite:

- a) Cantidad
- b) Viscosidad**
- c) Color

15. Los aceites se clasifican en aceites:

- a) Naturales
- b) Inflamables y no inflamables
- c) Sintéticos y minerales**

16. Instrumento para medir la presión dentro de un circuito hidráulico:

- a) Termostato
- b) Presostato
- c) Manómetro**

17. La labor de desbrozar consiste en:

- a) Eliminar plantas rastreras, zarzas, etc.**
- b) Abonar plantas rastreras, zarzas, etc.
- c) Quemar plantas rastreras, zarzas, etc.



18. El hormigón es el resultado de una mezcla de...

- a) Agua, cemento, arena y cal
- b) Agua, cemento, arena y grava.**
- c) Agua, cemento y arena.

19. ¿Qué herramienta utilizarías para extender mortero en una superficie?

- a) Una pala.
- b) Una escofina.
- c) Una llana.**

20. ¿Qué componentes lleva un mortero bastardo?

- a) Arcilla, arena y agua.
- b) Cemento, grava, arena y agua.
- c) Cemento, cal, arena y agua.**

21. El flexómetro sirve para:

- a) Medir distancias o longitudes.**
- b) Nivelar un trabajo.
- c) Flexionar un trabajo.

22. La plomada sirve para:

- a) Comprobar la profundidad de un trabajo.
- b) Comprobar la verticalidad de un trabajo.**
- c) Comprobar la velocidad de un trabajo.

23. ¿Cuál de las siguientes herramientas no es de albañilería?

- a) Paleta.
- b) Nivel.
- c) Polímetro.**

24. El pie de rey sirve para medir:

- a) Exteriores e interiores.
- b) Exteriores solamente.
- c) Exteriores, interiores y profundidades.**

25. ¿Cuál sería un indicativo de la terminación de la vida útil de un tubo fluorescente?

- a) Porque el porta tubos está amarillento.
- b) El tubo tiene zonas oscuras en los extremos.**
- c) No se aprecian las características del fabricante.

26. El color del aislante de un cable de toma tierra en una instalación eléctrica es:

- a) Amarillo y verde.**
- b) Amarillo y marrón.
- c) Negro y rojo.



27. ¿Máquina herramienta que da forma a las piezas sin eliminar material, sin producir viruta?

- a) Tronzadora.
- b) Prensa.**
- c) Limadora.

28. ¿Qué indica el manómetro del sistema de lubricación?

- a) La presión de aceite en las tuberías.**
- b) El nivel de aceite.
- c) La cantidad de aceite del cárter.

29. ¿Qué elemento no pertenece al sistema de lubricación de un motor de combustión?

- a) El manómetro.
- b) El filtro de aceite.
- c) El termocontacto.**

30. El camino recorrido por el pistón cuando este pasa de un punto muerto a otro se llama...

- a) Distancia.
- b) Alcance.
- c) Carrera.**

31. La compactación del hormigón se realiza normalmente con:

- a) Compactador auto propulsado.
- b) Vibrador.**
- c) Agitador de mano.

32. Es el órgano científico técnico especializado de la administración general del estado que tiene como misión el análisis y estudio de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo, así como la promoción y apoyo a la mejora de las mismas:

- a) El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.**
- b) La Inspección de Trabajo y Seguridad Social.
- c) El comité de Seguridad y Salud.

33. Le corresponde la vigilancia y control de la normativa sobre prevención de riesgos laborales a:

- a) La Inspección de Trabajo y Seguridad Social.**
- b) El Comité de empresa.
- c) La comisión Nacional del trabajo.

34. ¿Qué es soldar por arco eléctrico?

- a) Es la unión de metales mediante un material de aporte llamado electrodo**
- b) Es la unión de metales mediante un material de aporte.
- c) Es pegar los metales con el electrodo.

35. A medida que se incrementa el amperaje del arco de soldadura, ¿qué sucede con el flujo de calor?:

- a) Se mantiene estable.
- b) Disminuye.
- c) Aumenta.**



36. En neumática, los actuadores pueden ser:

- a) Válvulas de 3 vías.
- b) Compresores, reguladores, unidades de mantenimiento.
- c) **Accionamiento neumáticos, cilindros, bombas.**

37. Son responsables de convertir las señales eléctricas en señales neumáticas:

- a) Relés.
- b) Sensores.
- c) **Electroválvulas.**

38. Un final de carrera es un tipo de:

- a) Actuador.
- b) **Sensor.**
- c) Válvula.

39. ¿Qué tipo de gas se utiliza en el proceso de soldadura MIG?

- a) CO₂
- b) Acetileno
- c) **Argón**

40. ¿A qué se denomina motor OTTO?

- a) **Motores de gasolina**
- b) Motores diesel
- c) Motores diesel y gasolina

Preguntas de reservas:

1. Las sesiones del Pleno Municipal son presididas por:

- a) El secretario/a Municipal
- b) Cualquier concejal.
- c) **El alcalde.**

2. ¿Cómo se denomina la distancia entre PMS y PMI?

- a) Calibre
- b) Cilindrada
- c) **Carrera**

3. ¿Qué realiza el cierre de las válvulas?

- a) La compresión de los gases
- b) **El muelle**
- c) El árbol de levas

4. El reglaje de taques se hace normalmente con motor:

- a) Caliente
- b) **Frío**
- c) Indistinto