

# PRUEBAS PROCESO INAEM IES MOR DE FUENTES

15/01/2026

## 1. Según el artículo 3.1 de la Constitución Española de 1978:

- a) El castellano es la lengua española oficial del Estado. Todos los españoles tienen el deber de conocerla y el derecho a usarla.
- b) El castellano, el catalán, el vasco y el gallego son las lenguas españolas oficiales del Estado. Todos los españoles tienen el deber de conocerlas y el derecho a usarlas.
- c) La riqueza de las distintas modalidades lingüísticas de España es un patrimonio cultural que no requiere de especial respeto y protección.
- d) España no tiene una lengua oficial, pudiendo utilizarse cualquier lengua de la Unión Europea.

## 2. Según el artículo 16.2 de la Constitución Española de 1978:

- a) Nadie podrá ser obligado a declarar sobre su ideología, religión o creencias, excepto en caso de declaración del estado de sitio, alarma o excepción.
- b) Nadie podrá ser obligado a declarar sobre su ideología, religión o creencias.
- c) Nadie podrá ser obligado a declarar sobre su ideología, religión o creencias, excepto en caso de declaración del estado de sitio.
- d) La autoridad judicial o administrativa podrá obligar a los ciudadanos a declarar sobre su ideología, religión o creencias.

## 3. El artículo 1 de la Constitución Española de 1978 proclama que España se constituye en un Estado \_\_ y \_\_ de Derecho (indique las dos palabras que faltan):

- a) Social y democrático.
- b) Plural y monárquico.
- c) Liberal y autonómico.
- d) Aconfesional y social.

## 4. ¿Qué título de la Constitución Española de 1978 se dedica a la organización territorial del Estado?

- a) El Título Preliminar.
- b) El Título VIII.
- c) El Título I.
- d) El Título II.

## 5. Según el artículo 32 del Estatuto de Autonomía de Aragón:

- a) Son instituciones de la Comunidad Autónoma de Aragón el Rey, el Gobierno y el Presidente del Gobierno.
- b) Aragón contará con las instituciones que establezca una ley ordinaria.
- c) Aragón no necesita instituciones para su desarrollo.
- d) Son instituciones de la Comunidad Autónoma de Aragón las Cortes, el Presidente, el Gobierno o la Diputación General y el Justicia.

6. Según el artículo 42.1 del Estatuto de Autonomía de Aragón:

- a) **Las de Cortes de Aragón ejercen la potestad legislativa.**
- b) Las Cortes de Aragón ejercen la potestad ejecutiva.
- c) Las Cortes de Aragón ejercen la potestad judicial.
- d) Las Cortes de Aragón ejercen la potestad legislativa, ejecutiva y judicial.

7. ¿Qué norma aprueba el vigente Estatuto de Autonomía de Aragón?

- a) Ley 1/2000 de 1 de enero, de la autonomía aragonesa.
- b) Ley 5/2007, de 20 de abril, de Autonomía de Aragón.
- c) **Ley Orgánica 5/2007, de 20 de abril, de reforma del Estatuto de Autonomía de Aragón.**
- d) Ley Orgánica 25/2007, de 23 de abril.

8. Según el artículo 5 de la Constitución Española de 1978 la capital del Estado es:

- a) La ciudad de Madrid.
- b) Cádiz.
- c) **La villa de Madrid.**
- d) El artículo 5 no se dedica a la capital del Estado.

9. Según el artículo 7 del Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público:

- a) **El personal laboral al servicio de las Administraciones públicas se rige, además de por la legislación laboral y por las demás normas convencionalmente aplicables, por los preceptos de este Estatuto que así lo dispongan.**
- b) El personal laboral al servicio de las Administraciones públicas se rige únicamente por el Estatuto de los Trabajadores.
- c) El personal laboral al servicio de las Administraciones públicas se rige únicamente por el Estatuto Básico del Empleado Público.
- d) El personal laboral al servicio de las Administraciones públicas se rige únicamente por las normas que el gobierno de Aragón establezca en cada momento.

10. Según el artículo 8.3 del VIII Convenio Colectivo para el Personal Laboral de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, las retribuciones del personal comprendido en este Convenio están constituidas por:

- a) Salario base, antigüedad y diversos complementos salariales.
- b) **Salario base y complementos salariales.**
- c) Sueldo base, complemento específico y complemento de destino.
- d) No se establecen las retribuciones, ya que dependen de cada contrato.

11. La capa de mortero o de yeso que se extiende sobre cada hilada de ladrillos al construir un muro, para sentar la siguiente se denomina

- a) Tortada
- b) Velada
- c) Torta
- d) Yesada

12. ¿Cuál de las siguientes definiciones corresponde a un rectificador?

- a) Máquina que se utiliza en el proceso de arranque de virutas por abrasión
- b) Aparato que se utiliza para disociar un enlace
- c) **Aparato que transforma una corriente alterna en corriente continua**
- d) Aparato que transforma una corriente continua en corriente alterna

13. De qué elemento está recubierto el acero galvanizado

- a) Vanadio
- b) Silicio
- c) Cromo
- d) **Cinc**

14. La pieza de sección rectangular o cuadrada que se inserta entre dos elementos que deben ser solidarios entre sí para transmitir potencia y evitar que se produzcan deslizamientos de una pieza sobre la otra, se denomina

- a) **Chaveta**
- b) Pasador
- c) Prisionero
- d) Alineador

15. ¿Cuántos circuitos como mínimo debe poseer el alumbrado de emergencia en locales de pública concurrencia, constituido por aparatos autónomos?

- a) **En este tipo de locales no existe el concepto de circuitos mínimos para el alumbrado de emergencia**
- b) Dos circuitos
- c) Tres circuitos
- d) Cinco circuitos

16. La espuma de Poliuretano sirve para sellar, rellenar, aislar y adherir sistemas constructivos, para ello, las superficies deben estar limpias, libres de polvo, grasa y otras impurezas. Para una mejor expansión y agarre, se deberá:

- a) Secar muy bien las superficies
- b) **Pulverizar con agua las superficies**
- c) Pulverizar con disolvente las superficies
- d) Calentar con un soplete las superficies con el fin de que no quede nada de humedad

17. Según el RAT, Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión, las de tensión nominal igual o inferior a 30 kv y superior a 2 kv están clasificadas en

- a) Primera categoría
- b) Segunda categoría
- c) Tercera categoría**
- d) Categoría especial

18. Conforme a lo dispuesto en el documento básico HS 5 evacuación de aguas del Código Técnico de Edificación, las derivaciones que acometan al bote sifónico deben tener una longitud igual o menor que 2.50 m, con una pendiente comprendida entre el

- a) 2 y el 6 %
- b) 2 y el 5%
- c) 2 y el 4%**
- d) 2 y el 3%

19. ¿Qué es un bastrén?

- a) Un banco de tres patas
- b) Una cala de lija basta
- c) Un cepillo de suela corta y magos en forma de alas**
- d) Un cepillo para repasar galces

20. ¿Qué tipo de fuego es el de clase C?

- a) Fuego de material sólido, por ejemplo, madera
- b) Fuego de materia gaseoso, por ejemplo, butano**
- c) Fuego de equipo eléctrico
- d) Fuego de material líquido por ejemplo gasoil



## PREGUNTAS RESERVA

21. Según el artículo 8 de la Constitución las Fuerzas Armadas tienen como misión:

- a) Garantizar la soberanía e independencia de España, defender su integridad territorial y el ordenamiento jurisdiccional.
- b) Garantizar la soberanía y dependencia de España, defender su integridad territorial y el ordenamiento constitucional.
- c) Garantizar la soberanía e independencia de España, defender su integridad física y el ordenamiento jurisdiccional.
- d) **Garantizar la soberanía e independencia de España, defender su integridad territorial y el ordenamiento constitucional.**

22. En una puerta cortafuegos, la parte que sostiene el dintel del marco se denomina:

- a) **Jamba.**
- b) Umbral.
- c) Travesero superior.
- d) Barra antipánico.

23. En un laboratorio se ha producido fuego en un pequeño depósito de magnesio, ¿qué tipo de extintor utilizaremos para sofocar el incendio?

- a) Un extintor apto para apagar fuegos de clase B.
- b) Un extintor apto para apagar fuegos de clase C.
- c) **Un extintor apto para apagar fuegos de clase D.**
- d) Un extintor apto para apagar fuegos de clase F.

24. La abrazadera de metal que se pone como remate en los mangos de madera de las limas se denomina:

- a) Basa
- b) **Virola.**
- c) Tope.
- d) Anclaje.

25. El dispositivo obturador que, colocado en algún elemento de la red de evacuación, impide la salida de los gases, se denomina:

- a) Bajante.
- b) **Cierre hidráulico.**
- c) Arqueta registrable.
- d) Detentor.

