



INSTITUTO ARAGONÉS DE
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA
Entrada 09/06/2025



Pruebas Selectivas para estabilización de empleo
temporal para acceso a la categoría profesional de Peón
de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón

Primer ejercicio 07/06/2025

**PRIMER EJERCICIO DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA
ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO TEMPORAL, PARA INGRESO COMO
PERSONAL LABORAL FIJO DE LA CATEGORÍA DE PÉON DE LA
ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN.**

(RESOLUCIÓN DE 12 DE DICIEMBRE DE 2022)



1. Según el Art. 1 de la Constitución Española de 1978, señale la respuesta incorrecta:

- A) España se constituye en un Estado social y democrático de Derecho.
- B) La soberanía nacional reside en el pueblo español.
- C) La forma política del Estado español es la Monarquía parlamentaria.
- D) El castellano es la lengua española cooficial del Estado.

2. Según lo establecido en el Art. 137 de la Constitución Española de 1978, ¿Cómo se organiza territorialmente el Estado?

- A) En municipios, en provincias y en las regiones que se formen.
- B) En Comunidades Autónomas, en provincias y ciudades.
- C) En municipios, en provincias y en las Comunidades Autónomas que se constituyan.
- D) En Comunidades Autónomas, en provincias y en las comarcas.

3. Señale, de los derechos enumerados a continuación, cual NO está reconocido en el Art. 20 de la Constitución Española de 1978.

- A) A expresar y difundir libremente los pensamientos, ideas y opiniones mediante la palabra, el escrito o cualquier otro medio de reproducción.
- B) A la producción y creación literaria, artística, científica y técnica.
- C) A la libertad de cátedra.
- D) A la libertad y a la seguridad.



4. Según el Art. 81 de Organización territorial de Aragón del Estatuto de Autonomía de Aragón aprobado por Ley Orgánica 5/2007 de 20 de abril de Reforma del Estatuto de Autonomía:

- A) Por ley de las Cortes de Aragón podrá regularse la creación, organización y competencias de las áreas metropolitanas.
- B) Por ley orgánica podrá regularse la creación, organización y competencias de las áreas metropolitanas.
- C) Por real decreto ley podrá regularse la creación, organización y competencias de las áreas metropolitanas.
- D) Por real decreto legislativo podrá regularse la creación, organización y competencias de las áreas metropolitanas.

5. De acuerdo con el Art. 115 del Estatuto de Autonomía de Aragón, aprobado por Ley Orgánica 5/2007, de 20 de abril, de reforma del Estatuto de Autonomía de Aragón, la iniciativa para la reforma del Estatuto puede corresponder:

- A) Al Gobierno de Aragón, a las Cortes de Aragón a propuesta de tres quintos de sus Diputados y Diputadas y al Justicia de Aragón.
- B) Al Gobierno de Aragón, las Cortes de Aragón a propuesta de dos quintos de sus Diputados y Diputadas y al Justicia de Aragón.
- C) Al Gobierno de Aragón, a las Cortes de Aragón a propuesta de un quinto de sus Diputados y Diputadas y a las Cortes Generales.
- D) Al Gobierno de Aragón, a las Cortes de Aragón a propuesta de dos tercios de sus Diputados y Diputadas y a las Cortes Generales.



6. De conformidad con el Art. 85 de la Ley 5/2021, de 29 de junio, de Organización y Régimen Jurídico del Sector Público Autonómico de Aragón, forman parte del Sector público institucional de la Comunidad Autónoma de Aragón:

- A) Las sociedades mercantiles estatales.
- B) Los organismos públicos vinculados o dependientes de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón.
- C) Entidades de derecho privado.
- D) Organismos internacionales o entidades de ámbito supranacional con participación en la Comunidad Autónoma de Aragón.

7. De conformidad con el Art. 77 de la Ley 5/2021, de 29 de junio, de Organización y Régimen Jurídico del Sector Público Autonómico de Aragón, forman parte del Sector público institucional de la Comunidad Autónoma de Aragón:

- A) La Administración de la Comunidad Autónoma se organiza en organismos autónomos, cada uno de los cuales comprenderá uno o varios sectores de la actividad administrativa.
- B) La Administración de la Comunidad Autónoma se organiza en consejerías, cada una de las cuales comprenderá uno o varios sectores de la actividad administrativa.
- C) La Administración de la Comunidad Autónoma se organiza en unidades administrativas, cada una de las cuales comprenderá uno o varios sectores de la actividad administrativa.
- D) La Administración de la Comunidad Autónoma se organiza en departamentos, cada uno de los cuales comprenderá uno o varios sectores de la actividad administrativa.



8. Según lo dispuesto en el R.D Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, en relación al Art. 11, señale la opción incorrecta referente al personal laboral:

- A) En función de la duración del contrato podrá ser fijo, por tiempo indefinido o temporal.
- B) Los procedimientos de selección del personal laboral serán públicos, rigiéndose en todo caso por los principios de igualdad, mérito y capacidad.
- C) En el caso del personal laboral temporal se regirá igualmente por el principio de celeridad, teniendo por finalidad atender razones expresamente justificadas de necesidad y confianza.
- D) Es personal laboral el que, en virtud de contrato de trabajo formalizado por escrito, en cualquiera de las modalidades de contratación de personal previstas en la legislación laboral, presta servicios retribuidos por las Administraciones Públicas.

9. Según lo dispuesto en el VIII Convenio Colectivo para el Personal Laboral de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, en relación al Art. 33, las personas trabajadoras, previo aviso y justificación adecuada en su caso, tendrán derecho a disfrutar de permisos retribuidos por algunos de los motivos y períodos de tiempo que a continuación se señalan. Señale la opción incorrecta:

- A) Por divorcio, separación legal o nulidad, tres días desde la firma de la resolución judicial o canónica.
- B) Por matrimonio o inscripción en el correspondiente registro de parejas estables no casadas, veinte días.
- C) Por Fallecimiento de: Cónyuge o pareja, hijas e hijos, padres, madres y hermanas o hermanos, seis días.
- D) Por traslado de domicilio acreditado, salvo cambio de destino, en cuyo caso se aplicará lo dispuesto en el capítulo séptimo, tres días.



10. Según lo dispuesto en el VIII Convenio Colectivo para el Personal Laboral de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, en relación al Art. 116, para graduar las faltas y sanciones se tendrán en cuenta los siguientes criterios, señale la opción incorrecta:

- A) Grado de intencionalidad.
- B) La minoría de edad.
- C) Grado de culpabilidad.
- D) Grado de participación.

11. Según el Art. 6 de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, se considera discriminación directa por razón de sexo:

- A) La situación en que se encuentra una persona que sea, haya sido o pudiera ser tratada, en atención a su género, de manera menos favorable que otra en situación comparable.
- B) La situación en que se encuentra una persona que sea, haya sido o pudiera ser tratada, en atención a su género, de manera más favorable que otra en situación comparable.
- C) La situación en que se encuentra una persona que sea, haya sido o pudiera ser tratada, en atención a su sexo, de manera menos favorable que otra en situación comparable.
- D) La situación en que se encuentra una persona que sea, haya sido o pudiera ser tratada, en atención a su sexo, de manera más favorable que otra en situación comparable.



12. Según la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en su Art. 14, los trabajadores frente a los riesgos laborales tienen derecho a:

- A) Paralización de la actividad en caso de riesgo leve e inminente.
- B) Una compensación por accidente.
- C) Una formación general cada cinco años.
- D) Una protección eficaz en materia de seguridad y salud en el trabajo.

13. Una gubia es una herramienta de:

- A) Picado.
- B) Marcado.
- C) Medición.
- D) Corte.

14. Para introducir la cabeza cónica de un clavo en madera, para su posterior enmasillado, utilizaremos:

- A) Granete.
- B) Botador.
- C) Formón de punta.
- D) Clavetero.

15. Para la elaboración del mortero, utilizaremos como árido:

- A) Arena.
- B) Cemento Portland.
- C) Cemento Blanco.
- D) Una mezcla de grava y arena.



16. El Oficial de su cuadrilla le solicita que le pase una llave plana para apretar unos tornillos de 14mm de diámetro con el fin de instalar un GEBO en una tubería que pierde agua. Indicar qué número de llave plana que le facilitará al Oficial para poder apretar los mencionados tornillos.

- A) Una llave del número 17.
- B) Una llave del número 19.
- C) Una llave del número 22.
- D) Una llave del número 24.

17. Dos reglas unidas por un tornillo fijo en el extremo de una de ellas, que se emplea para transportar ángulos oblicuos, se llama:

- A) Punta de trazar.
- B) Escuadra.
- C) Falsa escuadra.
- D) Cartabón.

18. ¿Cuál de las siguientes respuestas es la diferencia fundamental entre lima y escofina?

- A) La lima tiene dientes gruesos y triangulares y es muy usada para desbastar, mientras que la escofina tiene la superficie finamente estriada.
- B) La escofina tiene dientes gruesos y triangulares y es muy usada para desbastar, mientras que la lima tiene la superficie finamente estriada.
- C) La lima se utiliza exclusivamente para madera y la escofina exclusivamente para metal.
- D) La escofina se utiliza exclusivamente para madera y la lima exclusivamente para metal.



19. En una cerradura, ¿Qué es la bocallave?

- A) Parte de la cerradura donde se introduce la manilla.
- B) El alojamiento para el tornillo que sujeta el cilindro.
- C) Escudo de protección del bombín.
- D) Parte de la cerradura donde está el ojo por el cual se introduce la llave.

20. Para descubrir una instalación bajo suelo técnico, el cual está completamente cerrado. ¿Qué herramienta de las siguientes utilizaría?

- A) Un atornillador plano largo para hacer palanca.
- B) Se puede empujar desde abajo.
- C) Un cincel.
- D) Una ventosa doble.

21. En carpintería, la herramienta adecuada para realizar cortes a bisel es:

- A) Fresadora.
- B) Cepilladora.
- C) Ingletadora.
- D) Anguladora.

22. Si se quiere encender o apagar un mismo aparato desde dos puntos diferentes usaremos:

- A) Interruptores simples.
- B) Un interruptor doble.
- C) Un interruptor bipolar.
- D) Interruptores conmutadores.



23. Si detecta defecto, anomalía o daño apreciado en el EPI utilizado que, a su juicio, pueda entrañar una pérdida de su eficacia protectora, deberá:

- A) Emplear el EPI con precaución.
- B) Repararlo al terminar el trabajo.
- C) Repararlo lo antes posible.
- D) Informar de inmediato a su superior jerárquico directo.

24. ¿Cuáles son los ángulos de un cartabón?

- A) 30°, 30° y 90°.
- B) 45°, 60° y 90°.
- C) 90°, 45° y 45°.
- D) 90°, 60° y 30°.

25. ¿Cuál de estos elementos NO pertenece a un taladro de columna?

- A) Manguito electrolítico.
- B) Bancada.
- C) Palanca de control.
- D) Cabezal.

26. ¿Qué es un "espárrago" entendido como elemento de fijación mecánica?

- A) Pieza metálica con cabeza acodillada.
- B) Tirafondo con una rosca muy afilada y espaciada.
- C) Tornillo de punta autoperforante.
- D) Varilla roscada en los extremos sin variación de diámetro.



27. Según se indica en la NTP 494: "Soldadura eléctrica al arco: normas de seguridad", la ropa de trabajo será:

- A) De pura lana o algodón ignífugo.
- B) Obligatoriamente de algodón.
- C) Obligatoriamente de lana.
- D) No indica nada sobre cómo debe ser la ropa de trabajo.

28. En un grifo de agua hay instalada una pieza que sirve para mezclar el agua con aire, la cual permite reducir el consumo de agua. ¿Cómo se denomina esta pieza?

- A) Cruceta.
- B) Atomizador.
- C) Cartucho.
- D) Junta de estanqueidad.

29. ¿Qué es un escariador?

- A) Herramienta para acoplar un tubo con otro mediante presión.
- B) Herramienta para cortar un tubo.
- C) Herramienta para agrandar o redondear el diámetro de un tubo.
- D) Herramienta para sujetar fuertemente un tubo.

30. Para medir la presión, utilizaremos:

- A) Manómetro.
- B) Tacómetro.
- C) Presostato.
- D) Termostato.



31. Las tuberías de desagüe de PVC, se unen mediante:

- A) Presión.
- B) Soldado.
- C) Roscado.
- D) Pegado.

32. ¿Qué es un abocinador?

- A) Herramienta para ensanchar el extremo de un tubo de metal blando para su posterior conexión.
- B) Herramienta para dar forma ensanchar el extremo de un tubo de metal blando para su posterior pegado.
- C) Herramienta para dar forma de bocina a los tubos eléctricos y facilitar el paso de los cables.
- D) Herramienta para regular los decibelios de sirenas y bocinas de los sistemas de alarma.

33. El tubo doblemente acodado en el que el agua detenida dentro de él impide la salida de gases de la cañería al exterior, se denomina:

- A) Bote sifónico.
- B) Estrangulador de gases.
- C) Válvula de retención.
- D) Sifón.

34. El interior de una tubería de hierro de 4" de diámetro tendrá aproximadamente:

- A) 50 mm de diámetro.
- B) 75 mm de diámetro.
- C) 100 mm de diámetro.
- D) 125 mm de diámetro.



35. En una instalación de gas, el dispositivo cuya misión es evitar que la presión sobrepase un valor determinado es:

- A) La válvula de seguridad por máxima.
- B) La válvula de seguridad por mínima.
- C) La válvula de retención.
- D) El regulador de presión.

36. En un cuadro eléctrico, el interruptor que además de la palanca dispone de un pulsador de "test", se denomina:

- A) Interruptor de corte de potencia (ICP).
- B) Interruptor diferencial (ID).
- C) Pequeño interruptor automático (PIA).
- D) Interruptor de protección magnetotérmico (IPM).

37. En un circuito eléctrico, la diferencia de potencial se mide en:

- A) Ohmios.
- B) Vatios.
- C) Voltios.
- D) Amperios.

38. El reglamento electrotécnico de baja tensión dice que en España la frecuencia empleada en la red será de:

- A) 70 Hz.
- B) 60 Hz.
- C) 50 Hz.
- D) 40 Hz.



39. El Oficial de su cuadrilla le solicita que le traiga del almacén el dispositivo que sirve para medir la resistencia eléctrica del suelo. Indique de qué aparato, de los que se enumeran a continuación, se trata:

- A) Un Telurómetro.
- B) Un Galvanómetro.
- C) Un Ohmímetro.
- D) Un Amperímetro.

40. ¿Con qué color se identifica el conductor de protección en una instalación eléctrica?

- A) Azul.
- B) Color cobre.
- C) Verde/amarillo.
- D) Marrón.

41. Para tubos flexibles empotrados en paredes, de la siguiente relación. ¿Cuál de estos diámetros NO está normalizado?

- A) 16mmØ.
- B) 20mmØ.
- C) 30mmØ.
- D) 40mmØ.

42. Para cables conductores de circuitos eléctricos en viviendas. De la siguiente relación, ¿Cuál de estas secciones NO está normalizada?

- A) 1,5 mm².
- B) 2,5 mm².
- C) 4 mm².
- D) 5 mm².



43. ¿Qué otro nombre recibe el cuezo, recipiente empleado en albañilería?

- A) Falsón.
- B) Artesa.
- C) Pozaleta.
- D) Gobanilla.

44. ¿Qué ladrillo se utilizará para el revestimiento de la cámara de combustión de una caldera?

- A) Ladrillo macizo de hormigón.
- B) Ladrillo refractario.
- C) Ladrillo cerámico de doble hueco.
- D) Ladrillo cerámico perforado.

45. Piedra central y más elevada con la que se cierra el arco o la bóveda.

- A) Jamba.
- B) Dintel.
- C) Clave.
- D) Centro.

46. En la fachada de un edificio, ¿Qué es el hastial?

- A) Zona más baja del muro.
- B) Parte del muro situada entre dos pilares.
- C) Vano utilizado para proporcionar luz a un habitáculo.
- D) Parte triangular en la que descansan las dos vertientes de la cubierta.



47. ¿Qué es una gunitadora?

- A) Bomba para achicar agua.
- B) Máquina para proyectar mortero a alta presión.
- C) Instrumento de bordes cortantes usado para recortar y perforar.
- D) Máquina compuesta por dos o más poleas para levantar cargas.

48. La herramienta usada por el albañil en las obras de fábrica que termina por uno de sus extremos en forma de azuela y por el otro adopta la forma de hacha se denomina:

- A) Alcotana.
- B) Piqueta.
- C) Sargenta.
- D) Pico.

49. Las escaleras de mano simple se colocarán formando un ángulo aproximado con la horizontal de:

- A) 25 grados.
- B) 90 grados.
- C) 75 grados.
- D) 50 grados.

50. Para realizar un trabajo de albañilería que requiere esfuerzos peligrosos y subidos en una escalera de mano, ¿A partir de qué altura desde el punto de operación al suelo, debemos asegurarnos con un EPI anticaídas?

- A) 2 metros.
- B) 2,5 metros.
- C) 3 metros.
- D) 3,5 metros.



PREGUNTAS DE RESERVA

51. El albañil de su cuadrilla le solicita que le traiga un “berenjano” para poder seguir realizando su trabajo. Indique de las siguientes definiciones cuál es la que corresponde a lo solicitado por el albañil:

- A) Es un útil de corte en las perforaciones para extracción de testigos, de forma cilíndrica hueca que, al avanzar por rotación, deja en su interior la muestra de terreno a recuperar y custodiar como testigo del terreno a las distintas capas en profundidad o como columna continua. Su canto cortante va equipado con dientes de widia (u aleaciones de dureza similar) o de diamante, siendo conocidas como coronas de inserción, o polvo de diamante aglutinado en una aleación matriz (coronas de concreción).
- B) Es una pequeña maza utilizada para golpear cinceles y punteros compuesta por un cuerpo metálico de acero o hierro y un mango de madera dura de fresno, roble, etc.
- C) Es un recipiente de forma rectangular que se va estrechando hacia la base, generalmente de goma o madera, que se utiliza para el amasado del mortero en pequeñas cantidades, para realizar la pasta de yeso o hacer lechadas de cal.
- D) Es una pieza longitudinal de sección triangular, trapezoidal o a media caña (cóncava o circular), fabricada en madera, PVC o poliestireno, que se coloca en el interior de los encofrados con el fin de achaflanar las aristas de hormigón.



52. La NTP 1170: "Utilización de EPI en trabajos con riesgo de caída de altura" indica que un sistema anticaídas:

- A) Tiene como objetivo conseguir la parada segura de la persona trabajadora que cae.
- B) Tiene como función evitar que la persona llegue a situarse en una zona con peligro de caída en altura.
- C) Tiene como único objetivo situar a la persona usuaria en una adecuada posición para realizar su trabajo, permitiéndole en general liberar las dos manos.
- D) Permiten el acceso y/o salida del lugar de trabajo en tensión o suspensión, así como sujeción en la posición de trabajo.

53. ¿Qué ocurre cuando a un equipo fluorescente encendido se le quita el cebador?

- A) Se apaga.
- B) Se queda encendido.
- C) El fluorescente comienza a parpadear.
- D) El fluorescente únicamente se queda encendido en las puntas.

54. ¿Qué volumen de hormigón necesitas para llenar un encofrado de 1 m por 50 cm por 25 cm?

- A) 1,250m³.
- B) 0,750m³.
- C) 0,365m³.
- D) 0,125m³.



Pruebas Selectivas para estabilización de empleo temporal para acceso a la categoría profesional de Peón de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón

Primer ejercicio 07/06/2025

55. Para soldar dos pletinas de hierro en forma de T y conseguir un ángulo de 90° ¿Qué útil o herramienta usaremos?

- A) Una escuadra magnética.
- B) Un bastrén.
- C) Una pinza de labios pivotantes.
- D) Una caja ingletadora de madera.