



**SEGUNDA PARTE DEL PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN DEL PROCESO SELECTIVO PARA ACCESO, PARA EL CAMBIO DE RÉGIMEN JURÍDICO DEL PERSONAL LABORAL FIJO DEL IV CONVENIO ÚNICO, AL CUERPO NACIONAL VETERINARIO.**

**Fecha del ejercicio: 17 de abril de 2026**

**INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS PARA LA SEGUNDA PARTE DEL PRIMER EJERCICIO PARA LA PERSONA ASPIRANTE**

- El ejercicio consistirá en resolver por escrito un supuesto práctico con preguntas con respuestas alternativas.
- El número de preguntas será de 10 y habrá 1 pregunta adicional de reserva. Las preguntas tendrán tres posibles respuestas, siendo solo una de ellas la correcta. Todas las respuestas correctas tendrán el mismo valor. Las contestaciones erróneas y las preguntas no contestadas no penalizarán.
- Debe contestar las preguntas en la “hoja del examen” entre los números 1 a 11. La pregunta adicional de reserva – 11 - solo será valorada en el caso de que se anule alguna de las primeras 10 preguntas. Solo se calificarán las respuestas señaladas en la “hoja del examen” y siempre conforme a las instrucciones indicadas.

**NO ABRA EL CUADERNILLO HASTA QUE SE LE INDIQUE**



## SEGUNDA PARTE: SUPUESTO PRÁCTICO

El 24 de marzo de 2026, en un Parque Nacional de una Comunidad Autónoma unos agentes medioambientales han encontrado cinco cadáveres de jabalíes en los que se aprecian lesiones hemorrágicas en la piel. Con estas premisas, se realizarán las siguientes preguntas:

1. Ante las lesiones indicadas anteriores, se sospecharía que los jabalíes están afectados por:
  - a) Peste porcina africana o enfermedad de Aujeszky.
  - b) Peste porcina clásica o enfermedad de Aujeszky.
  - c) Peste porcina africana o peste porcina clásica.
  
2. Ante los primeros casos de enfermedad, ¿cuál de los siguientes síntomas son característicos de la Peste Porcina Africana?
  - a) Sintomatología nerviosa.
  - b) Lesiones hemorrágicas en la piel y órganos internos.
  - c) Inflamación de los ganglios linfáticos.
  
3. En caso de que los servicios veterinarios oficiales de la Comunidad Autónoma determinaran analíticamente que la enfermedad que padecen los animales es Peste Porcina Africana, ¿cuál sería el Laboratorio Nacional de Referencia al que se deberían enviar las muestras para confirmar el diagnóstico?
  - a) Laboratorio Central de Veterinaria de Algete (Madrid).
  - b) Laboratorio Central de Sanidad Animal de Santa Fe (Granada).
  - c) Centro de Investigación en Sanidad Animal de Valdeolmos (Madrid).
  
4. Si se sospechara que los jabalíes están afectados por Peste Porcina Africana, ¿qué medidas de salud pública se deberían adoptar?
  - a) Confinar a la población en sus domicilios hasta que no hubiera casos en animales en diez kilómetros.
  - b) Prohibir el consumo de productos cárnicos porcinos.
  - c) No serán necesarias medidas de salud públicas puesto que no se trata de una zoonosis.



5. Teniendo en cuenta que España está libre de Peste Porcina Africana (PPA) y que se ha confirmado que estos animales están infectados por dicha enfermedad, la notificación de ese brote debe declararse:
- En las 24 horas desde su confirmación.
  - En el primer día laborable de la semana siguiente.
  - En el informe semestral que se realiza a la Organización Mundial de la Salud Animal (OMSA).
6. El 1 de abril de 2026 se detectan síntomas de enfermedad en una explotación porcina situada a 5 Km del Parque Nacional. Para la notificación de este nuevo brote será suficiente:
- La notificación en un máximo de 48 horas.
  - La notificación el primer día laborable de la semana siguiente.
  - La notificación en el informe semestral que se realiza a la OMSA.
7. ¿Qué organismo se encarga de notificar el foco a la Comisión Europea, a los Estados miembros y a la OMSA?
- El Servicio de Sanidad de la Comunidad Autónoma correspondiente.
  - La Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
  - La AESAN.
8. Con objeto de hacer frente a la diseminación del brote, ¿qué vectores juegan un papel importante en la transmisión de la enfermedad?
- Las garrapatas del género *Ornitodoros* y los jabalíes.
  - El mosquito *Aedes*, el lobo y el zorro rojo.
  - Las garrapatas del género *Ixodes* y los lobos.
9. Tras la confirmación del brote de enfermedad, ¿qué medida tomará la Unión Europea en relación con el mantenimiento de las garantías sanitarias a la exportación?
- En base a la política de regionalización, declarará zona infectada las áreas establecidas listadas, aprobadas mediante Reglamento de ejecución.
  - En base a la política de regionalización, declarará el conjunto del territorio nacional como zona infectada, mediante Reglamento de ejecución.
  - En base a la política de regionalización, declarará todo el territorio de la Unión Europea como zona infectada, mediante Reglamento de ejecución.



10. Indique cuál de las siguientes medidas de control de la fauna silvestre en la zona afectada es la adecuada y habrá que adoptar para evitar la diseminación del foco:
- a) No es necesaria ninguna intervención sobre la fauna silvestre.
  - b) La captura de todos los jabalíes en la zona del foco y su confinamiento en granjas estériles.
  - c) La captura y sacrificio de los jabalíes y destrucción in situ de los cadáveres.

**PREGUNTA DE RESERVA:**

11. Con objeto de evitar nuevos brotes, una de las medidas a implementar son los Programas Nacionales de Vigilancia Sanitaria Porcina que, entre otras actuaciones, incluirán:
- a) La vigilancia pasiva, basada en muestreos serológicos y virológicos de la población susceptible, tanto doméstica como silvestre y una vigilancia activa, basada en la notificación de sospechas por parte de ganaderos y veterinarios.
  - b) La vigilancia pasiva, basada en la notificación de sospechas por parte de ganaderos y veterinarios y una vigilancia activa basada en muestreos serológicos y virológicos de la población susceptible.
  - c) La vacunación sistemática cada año de las cabañas ganaderas de porcinos domésticos.