

## B. OPOSICIONES Y CONCURSOS

### CONSEJO GENERAL DEL PODER JUDICIAL

**30297** *ACUERDO de 5 de noviembre de 1986, del Pleno, por el que se acepta la renuncia al cargo de uno de los Vocales del Tribunal calificador de las pruebas de promoción a la categoría de Magistrado de los Ordenes Civil y Penal, convocadas por Acuerdo del Pleno de 27 de mayo de 1986, y se nombra el sustituto del mismo.*

El Pleno del Consejo General del Poder Judicial, en su reunión del día 5 de noviembre de 1986, ha acordado aceptar la renuncia al cargo de Vocal del Tribunal calificador de las pruebas de promoción a la categoría de Magistrado de los Ordenes Civil y Penal, convocadas por Acuerdo del Pleno, de 27 de mayo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» de 26 de junio), efectuada por don Rodrigo Bercovitz Rodríguez Cano, nombrado para sustituirle, a propuesta del Consejo de Universidades, a don Manuel Cobo del Rosal, Catedrático de la Universidad Complutense de Madrid.

Madrid, 5 de noviembre de 1986.—El Presidente, Antonio Hernández Gil.

### MINISTERIO DE DEFENSA

**30298** *ORDEN 722/38975/1986, de 31 de octubre, por la que se aprueba el programa de ejercicios y materias profesionales para el ingreso en el Cuerpo de Veterinaria Militar.*

De acuerdo con las competencias asignadas a la Subdirección General de Enseñanza, en el artículo 12.2.2 del Real Decreto 135/1984, de 25 de enero, por el que se reestructura el Ministerio de Defensa, elaborado el programa de ejercicios y materias profesionales para ingreso en el Cuerpo de Veterinaria Militar,

A propuesta del Subsecretario del Departamento, dispongo:

Artículo 1. Se aprueba el programa de ejercicios y materias profesionales para ingreso en el Cuerpo de Veterinaria Militar que se publica como anexos I y II a la presente Orden.

Art. 2. Los ejercicios profesionales serán los expuestos en el anexo I debiendo ser intercalados con el resto de las pruebas de que conste el sistema selectivo, en la forma que se indique en la convocatoria correspondiente.

Art. 3. El nuevo plan de ejercicios y programa que ahora se aprueba empezará a regir en las pruebas para ingreso en dicho Cuerpo, que se celebren a partir del 1 de enero de 1987.

Art. 4. Desde la fecha indicada quedan derogadas cuantas disposiciones de igual o inferior rango se opongan a lo preceptuado en esta Orden.

Madrid, 31 de octubre de 1986.

SERRA SERRA

#### ANEXO I

##### Régimen de ejercicios

1.º Primer ejercicio profesional.—Prueba de test. Consistirá en la realización de un ejercicio escrito de 200 preguntas sobre temas veterinarios. Cada pregunta tendrá cuatro respuestas de las cuales tan sólo una será la verdadera. El ejercicio será eliminatorio y su duración no deberá exceder de tres horas.

2.º Segundo ejercicio profesional.—Prueba oral. Consistirá en desarrollar tres temas extraídos por sorteo, uno de cada grupo de los tres incluidos en el anexo II.

El ejercicio será eliminatorio y no excederá de quince minutos en la exposición de cada tema.

3.º Tercer ejercicio profesional.—Prueba práctica.—Será escrita y similar para todos los opositores. Se compondrá de tres fases, Clínico-Zootécnica, Etnología e Identificación Animal y Laboratorio. La duración de cada una de ellas no excederá de cuarenta y cinco minutos.

El ejercicio será eliminatorio y el Tribunal podrá realizar al opositor cuantas preguntas relacionadas con el tema estime oportunas.

Una vez finalizadas las tres fases, se procederá a la lectura pública de este ejercicio.

#### ANEXO II

##### Temarios profesionales

##### Grupo primero

- Tema 1. Fisiopatología de las vitaminas.
- Tema 2. Fisiopatología del agua y de los elementos minerales.
- Tema 3. Fisiopatología del aparato digestivo de los monogástricos.
- Tema 4. Fisiopatología del aparato digestivo de los poligástricos.
- Tema 5. Fisiopatología del aparato respiratorio.
- Tema 6. Fisiopatología del aparato circulatorio.
- Tema 7. Fisiopatología de la sangre y órganos hematopoyéticos.
- Tema 8. Fisiopatología del aparato urinario.
- Tema 9. Fisiopatología de la reproducción.
- Tema 10. Fisiopatología de la lactación.
- Tema 11. Fisiopatología del sistema endocrino.
- Tema 12. La gestación en las diferentes hembras domésticas. Mecanismo del parto y anomalías del mismo.
- Tema 13. Inflamación. Mecanismo y formas de la misma.
- Tema 14. Neoplasias. Etiopatogenia y clasificación de los tumores.
- Tema 15. Heridas y contusiones.
- Tema 16. Esguinces y luxaciones.
- Tema 17. Fracturas óseas. Clasificación y tratamiento.
- Tema 18. Artritis y artrosis. Tenositis y sinovitis.
- Tema 19. Quemaduras. Etiopatogenia y tratamiento.
- Tema 20. Patología del casco.
- Tema 21. Reproducción animal: Sistemas de reproducción.
- Tema 22. Inseminación artificial. Su aplicación en el ganado equino.
- Tema 23. Fármacos que actúan sobre el sistema nervioso.
- Tema 24. Fármacos que actúan sobre el aparato digestivo.
- Tema 25. Fármacos que actúan sobre el aparato respiratorio.
- Tema 26. Fármacos que actúan sobre el aparato circulatorio y urinario.
- Tema 27. Fármacos que actúan sobre el aparato genital.
- Tema 28. Antiparasitarios externos e internos.
- Tema 29. Sulfamidas. Toxicidad y efectos secundarios. Sulfamidoresistencia.
- Tema 30. Antibióticos. Clasificación y mecanismo de acción. Antibiorresistencia.

##### Grupo segundo

- Tema 1. Epizootias. Focos, propagación y dinámica de las mismas. Prevención, lucha y erradicación.
- Tema 2. Mamiitis infecciosas: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 3. Colibacilosis y salmonelosis: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 4. Brucelosis: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 5. Pastelerosis: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 6. Mal rojo: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 7. Muermo y meloidiosis: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 8. Carbunco bacteriano y sintomático: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 9. Tétanos: Epizootiología, diagnóstico y control. Botulismo: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 10. Tuberculosis: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 11. Perineumonía contagiosa bovina, CRD y neumonía enzoótica porcina: Epizootiología, diagnóstico y control.
- Tema 12. Clamidirosis y rickettsiosis.

Tema 12. Peste porcina clásica y africana: Epizootiología, diagnóstico y control.  
 Tema 13. Rabia: Epizootiología, diagnóstico y control.  
 Tema 14. Fiebre aftosa: Epizootiología, diagnóstico y control.  
 Tema 15. Anemia infecciosa equina. Encefalomiелitis equina.  
 Tema 16. Influenza equina. Arteritis vírica equina. Rinoneumonitis equina.  
 Tema 17. Enfermedad de Marek. Enfermedad de Newcastle. Enfermedad de Gumboro.  
 Tema 18. Moquillo y hepatitis vírica canina: Epizootiología, diagnóstico y control. Parvovirus canina.  
 Tema 19. Equinocinosis, cisticercosis y cenurias.  
 Tema 20. Troquinosis.  
 Tema 21. Fasciolosis y dicroceliosis.  
 Tema 22. Leishmaniosis y listeriosis.  
 Tema 23. Piroplasmosis y toxoplasmosis.  
 Tema 24. Leptospirosis y tripanosomiasis.  
 Tema 25. Coccidiosis: Epizootiología, diagnóstico y control.  
 Tema 26. Sarnas y dermatomycosis en los diferentes animales.  
 Tema 27. Concepto y mecanismo de la inmunidad.  
 Tema 28. Alergia y anafilaxia. Aplicaciones prácticas.  
 Tema 29. Lucha contra las infecciones. Desinfectantes físicos y químicos: Clasificación, mecanismo de acción y modo de empleo.  
 Tema 30. Insecticidas: Clasificación, mecanismo de acción y modo de empleo. Rodenticidas: Mecanismo de acción y modo de empleo.

### Grupo tercero

Tema 1. Orígenes del caballo. Principales razas equinas explotadas en España.  
 Tema 2. Los híbridos equinos. Producción mulatera.  
 Tema 3. Sistemas de selección. Cruzamiento, hibridación y consanguinidad.  
 Tema 4. Sistemas de cría y explotación del ganado equino.  
 Tema 5. Sistemas de cría y explotación de los rumiantes.  
 Tema 6. Sistemas de cría y explotación del ganado porcino.  
 Tema 7. Sistemas de cría y explotación de las aves.  
 Tema 8. Piscicultura. Explotación industrial de moluscos y crustáceos. Depuración.  
 Tema 9. Pastos y forrajes. Henificación, ensilado y deshidratación de forrajes.  
 Tema 10. La carne: Estructura, composición química y valor biológico. Modificaciones bioquímicas post mortem.  
 Tema 11. Inspección de canales en el matadero. Destino de las carnes.  
 Tema 12. Clasificación y categorización de canales y carnes. Factores de calidad.  
 Tema 13. Conservación de la carne por el frío.  
 Tema 14. Conservación de la carne por el calor. Otros métodos de conservación.  
 Tema 15. Embutidos: Clasificación y composición. Alteraciones y adulteraciones.  
 Tema 16. El pescado: Composición química y valor biológico. Modificaciones bioquímicas post mortem. Inspección del pescado.  
 Tema 17. Conservación del pescado por el frío.  
 Tema 18. Conservación del pescado por el calor. Otros métodos de conservación.  
 Tema 19. Moluscos y crustáceos: Composición química y valor biológico. Modificaciones bioquímicas post mortem. Inspección de los mismos.  
 Tema 20. La leche: Composición química y valor biológico. Inspección de la leche. Productos lácteos.  
 Tema 21. Higienización y conservación de la leche.  
 Tema 22. Quesos: Clasificación, composición y valor biológico. Tecnología quesera. Inspección de quesos.  
 Tema 23. Huevos: Constitución, composición química y valor biológico. Clasificación comercial. Inspección de huevos. Ovoproductos.  
 Tema 24. Frutas, verduras y hortalizas: Composición química y valor biológico. Métodos de conservación. Inspección de frutas, verduras y conservas vegetales.  
 Tema 25. Hongos: Clasificación. Hongos tóxicos. Síndromes tóxicos producidos por su ingestión.  
 Tema 26. Toxiinfecciones alimentarias de origen bacteriano producidas por gérmenes Gram positivos.  
 Tema 27. Toxiinfecciones alimentarias de origen bacteriano producidas por gérmenes Gram negativos.  
 Tema 28. Enfermedades víricas producidas por la ingestión de alimentos: Su estudio y prevención. Micotoxicosis.  
 Tema 29. Enfermedades parasitarias transmitidas por los alimentos: Su estudio y prevención.  
 Tema 30. El agua: Caracteres físico-químicos. Potabilización e higienización de las aguas. Aguas residuales: Depuración.

### Ejercicio práctico (Laboratorio)

Tema 1. Investigación parasitológica de una muestra de carne.  
 Tema 2. Identificación macroscópica de órganos y vísceras de las diferentes especies y de las lesiones que pueden presentar.  
 Tema 3. Identificación y clasificación de peces, moluscos y crustáceos.  
 Tema 4. Análisis físico-químico de una muestra de leche.  
 Tema 5. Análisis físico-químico de quesos, mantequillas y margarinas.  
 Tema 6. Inspección de huevos.  
 Tema 7. Inspección de conservas.  
 Tema 8. Inspección de embutidos.  
 Tema 9. Inspección de piensos simples.  
 Tema 10. Análisis de aguas.  
 Tema 11. Investigación de huevos de parásitos en heces fecales.  
 Tema 12. Técnica de realización de frotis y tinciones para examen microscópico de preparaciones bacteriológicas.  
 Tema 13. Extensión y tinción de sangre. Recuentos.  
 Tema 14. Identificación microscópica de preparaciones histológicas.  
 Tema 15. Identificación microscópica de parásitos en sus diferentes fases evolutivas.

## MINISTERIO DE ECONOMIA Y HACIENDA

**30299** *RESOLUCION de 3 de noviembre de 1986, de la Subsecretaría, por la que se convocan pruebas selectivas para proveer por el procedimiento de concurso-oposición la contratación laboral de 16 plazas de Programador en este Departamento.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el Real Decreto 350/1986, de 21 de febrero, por el que se aprueba la oferta de empleo público para 1986,

Esta Subsecretaría, en uso de las competencias que le están atribuidas en el artículo 25 del Real Decreto 2223/1984, de 19 de diciembre, ha resuelto:

Primero.—Convocar pruebas selectivas para la contratación laboral de 16 plazas de Programador mediante el sistema de concurso-oposición con las características que se detallan en las bases de la convocatoria.

Segundo.—El procedimiento selectivo se ajustará a lo establecido en la Ley 30/1984, de 2 de agosto, en el Real Decreto 2223/1984, de 19 de diciembre, y en las bases de la convocatoria.

Tercero.—Las características de las plazas convocadas se detallan en las bases de la convocatoria que se encuentran expuestas en los tabloneros de anuncios de este Departamento (paseo de la Castellana, 162 y Alcalá, 9 y 11).

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos oportunos.

Madrid, 3 de noviembre de 1986.—El Subsecretario, José María García Alonso.

Ilmo. Sr. Director general de Servicios.

**30300** *RESOLUCION de 3 de noviembre de 1986, de la Subsecretaría, por la que se convocan pruebas selectivas para proveer por el procedimiento de concurso-oposición la contratación laboral de 68 plazas de Operador de Ordenador en este Departamento.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el Real Decreto 350/1986, de 21 de febrero, por el que se aprueba la oferta de empleo público para 1986,

Esta Subsecretaría, en uso de las competencias que le están atribuidas en el artículo 25 del Real Decreto 2223/1984, de 19 de diciembre, ha resuelto:

Primero.—Convocar pruebas selectivas para la contratación laboral de 68 plazas de Operador de Ordenador en el Ministerio de Economía y Hacienda con las características que se detallan en las bases de la convocatoria.