

Base 11.— Norma Final.

La presente convocatoria, sus bases y cuantos actos administrativos se deriven de ella y de las actuaciones del Tribunal, podrán ser impugnados en los casos y en la forma establecida en la Ley de Procedimiento Administrativo.

Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones del órgano encargado de la selección en estas pruebas conforme a lo previsto en la Ley de Procedimiento Administrativo.

Logroño, 7 de junio de 1991.— La Consejera de Administraciones Públicas, Carmen Valle de Juan.

ANEXO I

PROGRAMA DE PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA PROVISION DE PLAZAS DEL CUERPO FACULTATIVO SUPERIOR DE ADMINISTRACION ESPECIAL. (TECNICO DE LABORATORIO)

PARTE PRIMERA

- 1.— Las Organizaciones internacionales. La ONU y sus agencias especializadas. La idea europea: El Consejo de Europa. Las Comunidades Europeas: El Tratado de Roma.
- 2.— Las Comunidades Europeas: Sistema institucional. La adhesión de España.
- 3.— La Constitución Española de 1.978: Estructura y contenido. Derechos y deberes fundamentales. Su garantía y suspensión. El Tribunal Constitucional y el Defensor del Pueblo. Reforma de la Constitución.
- 4.— La Jefatura del Estado: La Corona. Funciones constitucionales del Rey. Sucesión y regencia. El refrendo.
- 5.— Las Cortes Generales. Composición y atribuciones del Congreso de los Diputados y del Senado.
- 6.— El Gobierno y las Administraciones. Relaciones entre el Gobierno y las Cortes Generales. Designación, duración y responsabilidad del Gobierno.
- 7.— El Poder Judicial. El principio de unidad jurisdiccional. El Consejo General del Poder Judicial. El Tribunal Supremo. El Ministerio Fiscal. La Organización judicial española.
- 8.— La Administración Central del Estado. El Consejo de Ministros. El Presidente del Gobierno: Los Ministros. Secretarios de Estado. Subsecretarios. Secretarios Generales y Directores Generales. Otros órganos de la Administración Central. La Administración periférica del Estado.
- 9.— La Administración institucional: Concepto y clasificación de los Entes Públicos no territoriales. Los Organismos autónomos. La Administración consultiva: El Consejo de Estado.
- 10.— El Estado y las Comunidades Autónomas. Distribución de competencias. La coordinación entre las diferentes Administraciones Públicas.
- 11.— Organización territorial del Estado. Las Comunidades Autónomas: Constitución, competencias, Estatutos de Autonomía. El sistema institucional de las Comunidades Autónomas.
- 12.— Organización territorial del Estado. La Administración Local: la provincia y el municipio. Otras Entidades de la Administración Local.
- 13.— Las fuentes del Derecho Administrativo. Concepto. Clases de fuentes. La jerarquía de las fuentes. Leyes constitucionales: concepto, carácter y valor jurídico formal. Las Leyes ordinarias. Disposiciones del Poder ejecutivo con fuerza de Ley.
- 14.— Otras fuentes del Derecho Administrativo. Especial referencia al Reglamento.
- 15.— El ordenamiento jurídico de las Comunidades Europeas. Su incidencia en el ordenamiento español.
- 16.— El acto administrativo: concepto, clases y elementos. Su motivación y notificación. Eficacia y validez de los actos administrativos. Revisión, anulación y revocación.
- 17.— Los contratos administrativos: Concepto y clases. Estudios de sus elementos. Su cumplimiento. La revisión de precios y otras alteraciones contractuales. Incumplimiento de los contratos administrativos.
- 18.— Las formas de actuación administrativa. Autorización y sanciones.
- 19.— El servicio público: Concepto y clases. Formas de gestión de los servicios públicos. Examen especial de la gestión directa. La gestión indirecta: Modalidades. La concesión. Régimen jurídico.
- 20.— La expropiación forzosa: Concepto, naturaleza y elementos. Procedimiento general de expropiación. Garantías jurisdiccionales. Idea general de los procedimientos especiales.
- 21.— Responsabilidad de las Administraciones Públicas. Concepto y clases. Requisitos generales. Efectos.
- 22.— El procedimiento administrativo: Concepto y naturaleza. El procedimiento administrativo como garantía. La Ley de Procedimiento Administrativo: Ambito de aplicación y principios informadores. El procedimiento administrativo: Iniciación, ordenación, instrucción y terminación del procedimiento administrativo. Los procedimientos especiales.
- 23.— Régimen jurídico del personal al servicio de las Administraciones Públicas. La Ley de Medidas para la Reforma de la Función Pública. Organos superiores de la Función Pública. Programación, registros de personal y oferta de empleo público.
- 24.— Adquisición y pérdida de la condición de funcionario. Situaciones de los funcionarios. Supuestos y efectos de cada uno de ellas.
- 25.— Derechos y deberes de los funcionarios. Sistema de retribuciones

e indemnizaciones. Las incompatibilidades. Régimen disciplinario.

26.— La Comunidad Autónoma de La Rioja (I). El Estatuto de Autonomía de La Rioja: Estructura y contenido.

27.— La Comunidad Autónoma de La Rioja (II): Competencias y especificidades. Ampliación de techo competencial: Artículo 150.2, reforma estatutaria.

28.— La Comunidad Autónoma de La Rioja (III). Organos institucionales: La Diputación General. El Presidente. El Consejo de Gobierno.

29.— Las Comunidades Europeas. Su constitución y evolución. Las instituciones comunitarias. El ordenamiento jurídico.

30.— Las competencias de la Comunidad Europea. Relaciones entre la competencia comunitaria y la competencia nacional.

PARTE SEGUNDA

- 1.— Análisis de proteínas: Métodos de cuantificación. Fuentes de errores e interferencias. Métodos de identificación.
- 2.— Análisis de grasas: Métodos de identificación. Adulteraciones más frecuentes: Detección.
- 3.— Análisis de hidratos de carbono. Métodos de cuantificación. Fuentes de errores e interferencias. Métodos de identificación. Comparación de técnicas.
- 4.— Identificación y cuantificación de colorantes en alimentos. Descripción razonada de la metodología.
- 5.— Aminas biógenas: Su análisis en alimentos. Estudio comparativo razonado de los diferentes métodos alternativos.
- 6.— Métodos de análisis de las adulteraciones más frecuentes en la leche y los productos lácteos.
- 7.— Enzimas. Función y aplicaciones en la industria alimentaria, y en el análisis de alimentos y muestras biológicas.
- 8.— Evaluación estadística de los resultados y procedimientos de muestreo.
- 9.— Cromatografía iónica en el análisis de alimentos. Ejemplos prácticos. Ventajas e inconvenientes con relación a otras técnicas alternativas.
- 10.— Métodos de extracción y purificación de muestras en la determinación de residuos en alimentos. Estudio comparativo de los mismos.
- 11.— Espectrofotometría uv-visible. Su aplicación a la determinación de residuos en alimentos. Posibilidades y limitaciones de esta técnica.
- 12.— Cromatografía de capa fina. Aplicación al análisis de residuos. Ventajas e inconvenientes.
- 13.— Técnicas inmunológicas. Fundamento y aplicación al análisis de residuos en alimentos. Comparación con técnicas físico-químicas.
- 14.— Cromatografía de gases. Diferentes tipos de detectores. Aplicaciones al análisis de residuos en alimentos. Ventajas e inconvenientes.
- 15.— Cromatografía de gases con columnas capilares. Aplicaciones en el análisis de residuos en alimentos. Ventajas e inconvenientes.
- 16.— Técnicas de derivatización para el análisis de residuos en alimentos por cromatografía de gases y líquida de alta eficacia.
- 17.— Fundamentos físico-químicos de la espectrometría de masas (EM). Posibilidades analíticas de la EM acoplada a sistemas cromatográficos en la determinación de residuos en alimentos. Criterios de aplicación. Ejemplos prácticos.
- 18.— Cromatografía líquida de alta eficacia. Diferentes tipos de detectores. Aplicación al análisis de residuos en alimentos. Ventajas e inconvenientes.
- 19.— Espectrofotometría de absorción atómica de llama y con cámara de grafito. Fundamentos. Corrección de interferencias. Aplicaciones.
- 20.— Métodos de digestión de muestras: Vía seca y vía húmeda. Estudio comparativo. Criterios de elección.
- 21.— Determinación de elementos químicos tóxicos de aguas potables: Requerimientos instrumentales. Exigencias legislativas. Descripción razonada de la metodología por alguna alternativa instrumental.
- 22.— Determinación de elementos químicos en leches y derivados lácteos (leche, mantequilla, papillas infantiles, etc.), por métodos instrumentales, de acuerdo a las recomendaciones de la O.M.S. Preparación de la muestra. Descripción razonada de la metodología por alguna alternativa instrumental.
- 23.— Análisis de elementos químicos tóxicos en cerámica. Normativa comunitaria.
- 24.— Análisis de elementos químicos tóxicos en materias colorantes para materias poliméricas destinados a estar en contacto con los alimentos. Descripción razonada de la metodología por alguna alternativa instrumental.
- 25.— Análisis de mercurio total en tándidos por métodos instrumentales. Descripción razonada de la preparación de la muestra por distintas alternativas. Descripción razonada de la metodología por alguna técnica instrumental.
- 26.— Factores determinantes de la elección de las distintas técnicas de absorción atómica.
- 27.— Recubrimiento de grandes depósitos con materias plásticas. Estructura química de los más usuales. Sustancias potencialmente migrables. Problemas más frecuentes de la aplicación: Causas.
- 28.— Concepto de migración global: Su significación analítica y legal. Migración específica: Su importancia. Descripción razonada de los métodos de migración. Interferencias y sensibilidad.
- 29.— Migración global grasa de materias poliméricas: Descripción razonada de la metodología. Estudio de las deficiencias de los métodos