

Temario según convocatoria publicada el 28 de octubre de 2009

Temario Legislación

1. La Comunidad Europea: Origen y evolución. Las Instituciones comunitarias: El Parlamento Europeo, el Consejo, la Comisión y el Tribunal de Justicia. El Consejo Europeo y otros órganos. El derecho comunitario: sus fuentes. El Tratado de Amsterdam: ideas generales.

2. La Constitución Española de 1978. Derechos fundamentales: Garantías. El Tribunal Constitucional. Funciones constitucionales del Rey. Las Cortes Generales. Organización territorial del Estado.

3. La Ley Paccionada de 16 de agosto de 1841. Génesis, negociaciones y conclusión del Pacto. Análisis de su contenido. Su carácter paccionado.

4. La Ley Orgánica 13/1982 de 10 de agosto, de Reintegración y Amejoramiento del Régimen Foral de Navarra. Proceso de elaboración. Naturaleza y significado. Estructura y sistemática. El Título preliminar.

5. Instituciones Forales de Navarra: El Parlamento o Cortes de Navarra. La función de control del Parlamento sobre el Gobierno.

La Cámara de Comptos de Navarra: Naturaleza y funciones. El Consejo de Navarra. El Defensor del Pueblo de la Comunidad Foral de Navarra.

6. Órganos superiores de la Administración de la Comunidad Foral. Estructura orgánica de la Administración de la Comunidad Foral. Régimen de las disposiciones reglamentarias y de las resoluciones administrativas.

7. Las entidades locales. Tipología y organización. La autonomía local. Competencias locales.

8. Las entidades locales de Navarra. Ideas generales acerca de la organización y administración de las entidades locales de Navarra. El Tribunal Administrativo de Navarra.

9. Personal al servicio de las Administraciones Públicas de Navarra. Personal funcionario, estatutario y laboral: ideas básicas de su régimen jurídico.

10. Disposiciones y actos administrativos. El procedimiento administrativo. Concepto. Principios. Fases del procedimiento administrativo común. Procedimientos especiales.

11. Los recursos administrativos. Concepto. Principios generales y clases. El recurso contencioso-administrativo.

2. Temario de Ciencias

1. El movimiento: estudio de los diferentes tipos aplicados a la resolución de problemas.

2. Las fuerzas, su relación con la masa y la aceleración. Manejo de las unidades de fuerza.

3. Trabajo, potencia, energía y máquinas. Aplicación a problemas.

4. Estudio del calor y sus aplicaciones a algunas máquinas térmicas.

5. La electricidad: tipos, unidades, componentes de un circuito y efectos de la corriente eléctrica.

6. Estructura atómica y molecular de la materia.

7. Números fraccionarios. Aplicaciones operativas.

8. Proporcionalidad. Regla de tres simple, regla de tres compuesta, tanto por ciento, reparto proporcional e interés simple y compuesto.

9. El Sistema Internacional de Medidas.

10. Geometría: el plano, polígonos. Ejercicios prácticos.

11. Geometría: el espacio, poliedros, la pirámide, el cono, la esfera. Ejercicios prácticos.

3. Temario de Lenguaje

1. Morfología del sustantivo, adjetivo y verbo. Sintaxis de la oración simple.

2. Sintaxis de la oración compuesta. La descripción: diversos tipos. Objetividad y subjetividad en la descripción.

3. Ortografía.

4. Sinónimos y antónimos.