



UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Prueba de Acceso a la Universidad para Mayores de 25 años

CONVOCATORIA: 2010

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TIEMPO DE REALIZACIÓN: 1 HORA

EXAMEN

Se elegirán para el examen 2 preguntas de la parte teórica y 1 pregunta de la parte práctica. Se valorará genéricamente la capacidad de explicación sintética de los temas, la terminología y los conceptos temáticos. Negativamente se tendrá en cuenta las repeticiones de ideas, el desorden explicativo y las faltas de ortografía.

PARTE TEORICA

(70% Nota Final. Tiempo correspondiente 45 minutos aproximadamente)

1. **Los paisajes naturales de los Medios fríos (Bosque boreal, tundra, regiones polares y montaña)**
2. **Evolución de la población mundial: causas históricas y cifras actuales**
3. **Principales tipos de paisajes agrarios en el mundo**
4. **La importancia económica de las fuentes de energía: tipos, características, uso y reservas mundiales**

PARTE PRÁCTICA

(30% Nota Final. Tiempo correspondiente 15 minutos aproximadamente)

1. **Completa en el mapa mudo la localización de las principales unidades del relieve e hidrografía en la península ibérica (Cordilleras, Llanuras, Ríos y Costas)**
2. **Comenta esta imagen de una ciudad moderna desde la perspectiva de la morfología urbana (identificación, características y situación en el ámbito urbano).**





UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Prueba de Acceso a la Universidad para Mayores de 25 años

CONVOCATORIA: 2010

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TIEMPO DE REALIZACIÓN: 1 HORA

CRITERIOS ESPECÍFICOS DE CORRECCIÓN

En el examen teórico se evaluará positivamente la claridad de ideas, la capacidad de síntesis y relación, y la organización del tema. Se valorará la utilización adecuada de la terminología de la disciplina. Negativamente será considerado la confusión de conceptos, las expresiones inadecuadas y las faltas de ortografía.

En el examen práctico, además de los aspectos ya señalados, se pondrá especial atención en la capacidad del alumno para relacionar la imagen (mapa, figura o fotografía) con un tema o aspecto concreto de la Geografía.

PARTE TEORICA

(70% Nota Final. Tiempo correspondiente 45 minutos aproximadamente)

1. **Los paisajes naturales de los medios fríos (Bosque boreal, tundra, regiones polares y montaña)**
Caracterización y descripción climático (régimen termopluviométrico estacional) y biológica de medios fríos (vegetación y fauna). Localización en los diferentes continentes.
2. **Evolución de la población mundial: causas históricas y cifras actuales**
Referencias y datos sobre la evolución poblacional a lo largo de la historia, especialmente en los últimos siglos. Datos e indicadores demográficos actuales.
3. **Principales tipos de paisajes agrarios en el mundo**
Descripción de los modelos de paisajes agrarios en el mundo, considerando la agricultura y ganadería. Se espera alguna descripción de tipos y características de paisajes agrarios en relación a agricultura-ganadería, desarrollo-subdesarrollo, sistemas extensivos-intensivos. Distribución mundial de los tipos de agricultura.
4. **La importancia económica de las fuentes de energía: tipos, características, uso y reservas mundiales**
En primer lugar se espera una explicación del primordial valor de la energía en las actividades económicas de las sociedades actuales. Descripción y características de los diferentes tipos de energía, cualidades y limitaciones de cada una de ellas, y alusión al futuro de la energía en relación con las reservas mundiales.

PARTE PRÁCTICA

(30% Nota Final. Tiempo correspondiente 15 minutos aproximadamente)

1. **Explica esta imagen de una ciudad moderna desde la perspectiva de la morfología urbana (identificación, características y situación en el ámbito urbano).**
Se valorará el reconocimiento del sector urbano en las ciudades modernas, la descripción de las características (morfología y funciones de los centros urbanos).
2. **Completa en el mapa mudo la localización de las principales unidades del relieve e hidrografía en la península ibérica (Cordilleras, Llanuras, Ríos)**
Se tendrá en cuenta la consideración de las principales unidades topográficas, estructurales e hidrográficas de la Península Ibérica (cordilleras, depresiones o mesetas y ríos).