



PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

GEOGRAFÍA

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS

CURSO 2019-2020

- Instrucciones:**
- a) Duración: 1 hora y 30 minutos.
 - b) El examen consta de 4 bloques. Deberá contestar al número de preguntas que se indican en cada uno.
 - c) La valoración de cada respuesta se indica en el bloque correspondiente.

El examen constará de 4 Bloques (A, B, C y D)

En cada bloque se plantearán varias preguntas, una para cada uno de los bloques de contenidos de la asignatura, de las que deberá responder al número que se indica en cada uno. En caso de **responder a más cuestiones de las requeridas**, serán tenidas en cuenta **las respondidas en primer lugar hasta alcanzar dicho número**.

BLOQUE A (Glosario. Significados geográficos)

Puntuación máxima: 2 puntos

En este bloque se plantean 8 términos geográficos para su definición, de los que debe responder, a su elección, SOLAMENTE 4. Cada respuesta tendrá un valor máximo de 0.5 puntos.

- | | | | |
|---------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------|
| a) Dehesa | b) Cultivos industriales | c) Pesca de bajura | d) Morfología urbana |
| e) Turismo cultural | f) Desarrollo sostenible | g) Meridional | h) Cabecera de un río |

BLOQUE B (Glosario. Significados de expresiones)

Puntuación máxima: 1 puntos

En este bloque se plantean 4 expresiones para relacionarlas con determinados conceptos geográficos, de las que debe responder, a su elección, SOLAMENTE 2.

Cada respuesta tendrá un valor máximo de 0.5 puntos.

- a) La corriente o avenida impetuosa de aguas que se genera en tiempos de muchas lluvias o de rápidos deshielos, se denomina
- b) La superficie de separación de masas de aire polar y tropical que provoca inestabilidad atmosférica, se denomina
- c) La situación resultante de la falta de agua por la insuficiencia de las precipitaciones, se denomina
- d) El conjunto de medios que permite el desplazamiento de personas, mercancías e información entre diferentes lugares, se denomina

BLOQUE C (Ejercicios de desarrollo)

Puntuación máxima: 4 puntos

En este bloque se plantean 2 ejercicios de análisis y comentario de mapas, gráficos, cuadros estadísticos o textos, de los que debe responder, a su elección, SOLAMENTE 1.

Cada ejercicio tendrá un valor máximo de 4 puntos.

EJERCICIO 1. En el Mapa nº 1 se representa la densidad de población por provincias de España en 2015. Analícelo y responda a las siguientes cuestiones:

- a) ¿Qué provincias tienen una densidad inferior a 20,49 habitantes por km²? (Hasta 1 punto).
- b) Analice y comente las diferencias de densidad entre las provincias españolas en 2015 (Hasta 1 punto).
- c) Explique las causas de la distribución espacial de la población y justifique el caso de Madrid (Hasta 2 puntos).

EJERCICIO 2. El Mapa nº 2 representa los parques científicos y tecnológicos en España. Analícelo y conteste a las siguientes preguntas:

- a) ¿En qué provincias se encuentran los parques científicos y tecnológicos afiliados? (Hasta 1 punto).
- b) ¿Cuáles son las causas de la concentración de los parques científicos y tecnológicos en Cataluña, País Vasco y Comunidad Valenciana? (Hasta 1 punto).
- c) Explica las relaciones entre el desarrollo de los parques científicos y tecnológicos en España y la distribución industrial. (Hasta 2 puntos).

Los mapas correspondientes están al final.



**PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA
UNIVERSIDAD**

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS

CURSO 2019-2020

GEOGRAFÍA

BLOQUE D (Desarrollo de temas)

Puntuación máxima: 3 puntos

En este bloque se plantean 2 temas, de los que debe desarrollar, a su elección, SOLAMENTE 1.

Cada cuestión tendrá un valor máximo de 3 puntos.

TEMA A. EL RELIEVE. Características generales. La Meseta y sus unidades interiores. Los rebordes montañosos de la Meseta. Los sistemas y unidades exteriores. Los relieves insulares.

TEMA B. LAS REGIONES BIOGEOGRÁFICAS. Factores de diversidad y regiones biogeográficas. Formaciones vegetales de la España peninsular e insular. La intervención humana y sus consecuencias geográficas.



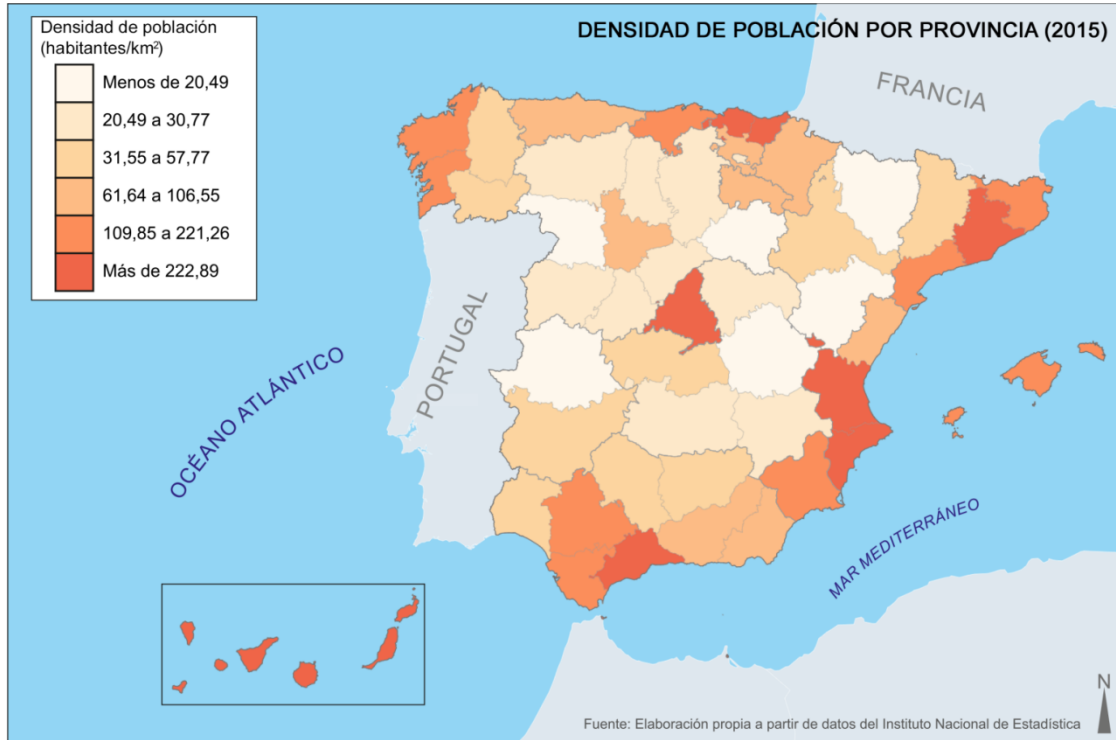
PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

GEOGRAFÍA

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS

CURSO 2019-2020

EJERCICIO 1. MAPA Nº 1



EJERCICIO 2. MAPA Nº 2

