

GEOGRAFÍA

OBJETIVOS:

Comprender y valorar los conceptos y procedimientos básicos del conocimiento geográfico como un saber que interrelaciona los aspectos físico-naturales y humanos del mundo actual. Con esta asignatura se pretende que el alumno adquiera una formación geográfica que le capacite para sus futuros estudios universitarios.

CONTENIDOS:

TEMA 1.- La Tierra y sus movimientos.

TEMA 2.- La atmósfera . La dinámica atmosférica. Los climas de la Tierra.

TEMA 3.- La hidrosfera. Aguas continentales. Aguas oceánicas.

TEMA 4.- La litosfera. La estructura interna de la Tierra. Las rocas de la corteza terrestre y relieves asociados al control litológico. Las deformaciones tectónicas de la corteza continental y relieves asociados. Los relieves estructurales.

TEMA 5.- La biosfera. Las grandes formaciones vegetales.

TEMA 6.- La población: Evolución y distribución de la población mundial. Movimientos naturales y movimientos migratorios. Estructura de la población.

TEMA 7.- La ciudad y los sistemas urbanos: los procesos de urbanización. La ciudad en la historia. La estructura urbana. Los sistemas urbanos.

TEMA 8.- Sistemas agrarios y espacio rural: condicionantes de la actividad agraria. Los paisajes agrarios.

TEMA 9.- Las actividades industriales y el territorio: Los procesos de industrialización. Factores de localización y distribución de la industria.

TEMA 10.- Un mundo desigual: el subdesarrollo y la globalización.

BIBLIOGRAFÍA:

- FERNANDEZ FERNÁNDEZ, A. y otros. Geografía. Curso de acceso. Centro de Estudios Ramón Areces. Madrid, 2003.

- ALBET, A. Una Geografía Humana Renovada. Vicens Vives. Barcelona, 2000

- PLANS, P. y Otros . Geografía Física Geografía Humana. Eunsa . Pamplona, 1993

- Es aconsejable la utilización de algún atlas.