

CIENCIAS DE LA TIERRA Y MEDIO AMBIENTE



Descripción:

Proporciona al alumnado herramientas para comprender de un modo global el medio ambiente y los problemas derivados de la intervención humana. Promueve una reflexión interdisciplinar de los problemas medioambientales, como el abastecimiento energético, la disponibilidad de agua, la pérdida de biodiversidad, de suelo, el calentamiento global o la pérdida de la capa de ozono, entre otros.

Niveles en que se imparte:

2º de Bachillerato

Contenidos:

La materia se centra en el estudio de los distintos sistemas terrestres (atmósfera, hidrosfera, geosfera, biosfera), los recursos que proporcionan, los problemas y consecuencias de su explotación y posibles soluciones.

Instrumentos de evaluación:

Exámenes y trabajos

Otros:

La asignatura resulta adecuada para alumnos y alumnas interesados en el medio ambiente, que quieran cursar un grado relacionado con ciencias de la salud (medicina, enfermería, fisioterapia..) biología, geología, ciencias ambientales, ingeniería de montes.., dados los buenos resultados que el alumnado suele obtener en esta asignatura en las pruebas de selectividad. También puede ser adecuada para personas interesadas en economía, administración de empresas, etc, dado el interés que el desarrollo sostenible suscita en el enfoque más novedoso del pensamiento económico.