



Gobierno de
Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes



Canarias,

IES CAIRASCO DE FIGUEROA

MATERIA: BIO Y GEO / 1ºA BACH

DEPARTAMENTO: Biología y Geología

PROFESORADO QUE LA IMPARTE:

Laura L. Cabrera Vega



EN ESTA CUARTA ENTREGA DE ACTIVIDADES DENTRO DEL PERIODO DE ALERTA SANITARIA, SE VA A SEGUIR TRABAJANDO LA **BIOLOGÍA DE CANARIAS** LLEVANDO LA ATENCIÓN HACIA LOS **ESPACIOS PROTEGIDOS**.

PARA ELLO UTILIZARÁN EL **VISOR DE GRAFCAN** CON EL QUE YA SE HAN FAMILIARIZADO EN LA ACTIVIDAD ANTERIOR, Y LA **PÁGINA WEB OFICIAL DEL MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO** DEL GOBIERNO DE ESPAÑA (MITECO).

PÁGINAS WEB

(A) VISOR GRAFCAN:

<https://visor.grafcan.es/visorweb/>

(B) WEB ESPACIOS PROTEGIDOS (MITECO):

<https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/>

ESPACIOS PROTEGIDOS

- ✚ Los **espacios protegidos** son aquellas áreas terrestres o marinas que, en reconocimiento a sus **valores naturales sobresalientes**, están específicamente dedicadas a la **conservación de la naturaleza** y sujetas, por lo tanto, a un **régimen jurídico especial para su protección**.
- ✚ Los **espacios protegidos** desempeñan una función decisiva para la conservación de los ecosistemas y la supervivencia de las especies y para el mantenimiento de los procesos ecológicos y de los bienes y servicios ecosistémicos. **Son uno de los instrumentos fundamentales para la conservación in situ de la biodiversidad**.
- ✚ En España, los **espacios protegidos** están definidos y regulados con carácter básico por la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, que los **agrupa en tres tipos distintos**, atendiendo a sus respectivos marcos jurídicos de origen:
 - ❖ **Espacios Naturales Protegidos**
 - ❖ **Red Natura 2000**
 - ❖ **Áreas protegidas por instrumentos internacionales**



Gobierno de
Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes



Canarias,

IES CAIRASCO DE FIGUEROA

MATERIA: BIO Y GEO / 1ºA BACH

DEPARTAMENTO: Biología y Geología

PROFESORADO QUE LA IMPARTE:

Laura L. Cabrera Vega



ACTIVIDAD

Para realizar esta actividad deberás saber buscar la información que se pide, exclusivamente en las páginas web indicadas (cada pregunta tiene señalada la web en la que encontrarás la información). Para ello, siempre que sea posible, deberás hacer un pantallazo de las respuestas y ponerlas en las preguntas correspondientes. Sólo en el caso de la *Reserva de la Biosfera*, parte de la información se encuentra en otra web a la que se accede desde un enlace desde dentro de la propia página del MITECO (*).

ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS

- 1) ¿En qué 5 categorías básicas de ámbito estatal se clasifican los Espacios Naturales Protegidos, tanto terrestres como marinos (Ley 42/2007, de 13 de diciembre)? (B)
- 2) Dentro de la Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos, ¿qué figuras de protección encuentras? (leyenda del mapa) (A)

RED NATURA 2000

- 3) ¿Qué es la Red Natura 2000? (B)
- 4) ¿Qué significan las siglas ZEPA, LIC y ZEC? (B)
- 5) ¿Cuántas ZEPA, terrestres y marinas, hay en la isla de Gran Canaria? (A)
- 6) Recuerda el significado del término "Región biogeográfica" ¿Según la Red Natura 2000, en qué regiones biogeográficas, tanto terrestres como marinas, se distribuye la superficie de España? (B)
- 7) Dentro de los *espacios protegidos Natura 2000 en España* ¿Qué porcentaje de territorio protegido tiene Canarias dentro de la ZEPA? (B)

ÁREAS PROTEGIDAS POR INSTRUMENTOS INTERNACIONALES

- 8) ¿Qué es un Geoparque? (B)
- 9) ¿Cuántos Geoparques hay en las Islas Canarias y dónde se encuentran? (A)
- 10) ¿Qué es una Reserva de la Biosfera? (B*)
- 11) ¿Cómo es la zonificación de una Reserva de la Biosfera? (B*)
- 12) ¿Cuántas de las Islas Canarias están completamente incluidas dentro de esta figura de protección? (A)
- 13) ¿En qué isla se encuentra la Reserva de la Biosfera L-06 Cueva de los Naturalistas? (A)