

Técnicas de trabajo

Investiga un espacio natural protegido

Los espacios protegidos constituyen lugares especialmente adecuados para conocer y apreciar el medio natural porque en ellos se encuentran paisajes únicos y especies animales y vegetales endémicas o en peligro de extinción.

Investigación

Para investigar un espacio protegido elige uno cercano, infórmate en tu ayuntamiento o en el gobierno de la Comunidad Autónoma en la que se encuentre. Después, puedes seguir estos pasos:

- **Averigua el nombre y el tipo de espacio protegido.** Investiga si se trata de un parque nacional o natural, un paraje, una reserva natural...
- **Recoge información.** Para conocer sus características consulta folletos turísticos, Internet...
- **Visita el espacio protegido.** Infórmate de las recomendaciones y normas que deben seguir los visitantes y lleva material para escribir (cuaderno, bolígrafo...) y, si es posible, una máquina de fotos.
- **Anota en tu cuaderno lo que observas.** Por ejemplo, un elemento característico del relieve, las especies vegetales más abundantes... Si las normas lo permiten, haz fotografías.

Conclusiones

Finalmente, escribe las conclusiones de tu investigación. Para ello, puedes utilizar el material que has recogido, tus observaciones y fotografías y seguir un guión como este:

- **Datos básicos:** nombre, tipo, localización y extensión.
- **Relieve:** formas más destacadas (llanuras, montañas, costas...), aguas existentes (arroyos, ríos, manantiales...).
- **Vegetación:** árboles, arbustos. Si forman un bosque o crecen de manera aislada.
- **Fauna:** qué especies son más abundantes, si son exclusivas de este espacio protegido, si se encuentran en peligro de extinción...

Actividades

- 1 Elige un espacio natural protegido cercano al lugar en el que resides y lleva a cabo una investigación sobre él. Por último, redacta las conclusiones de la investigación en tu cuaderno.



Parque Nacional de Doñana.