

01 Clasificación del tipo de paisaje

Determinaremos si nos encontramos ante un paisaje abiótico, biótico o antrópico, o ante una combinación de los mismos, señalando cuál es el elemento dominante y en qué se aprecia.

02 Análisis de los elementos naturales

02.1 Relieve

Formas de relieve (llanura, montaña, costa, etc.), formas de modelado (granítico, calcáreo, arcilloso, relieve diferencial, etc.), breve comentario de las formas de modelado.

02.2 Suelos

Tipo de suelo (leptosol, podsol, etc.), calidad y potencia de los mismos, si se aprecia.

02.3 Vegetación y fauna

Tipos (bosque, matorral, pradera, etc.), extensión, especies presentes y distribución de las mismas.

02.4 Agua

Tipo (río, lago, arroyo, torrente, acuífero, etc.), localización, régimen (nival, pluvial, pluvionival, etc.) y caudal.

02.5 Clima

Tipo de clima, características principales del mismo y proceso de deducción a partir de los elementos del paisaje.



03 Localización del paisaje

A partir de los elementos consignados, debemos ser capaces de ubicar el paisaje de la forma más precisa posible. Al tratarse de paisajes europeos o españoles, buscaremos ubicarlos en la región natural o política que se corresponda a las características que presenta la imagen, justificando adecuadamente nuestra suposición.

04 Interrelaciones entre el medio natural y la actividad humana

Analizaremos las relaciones que se establecen entre los distintos elementos naturales que se presentan en el paisaje (relieve, clima, suelos, etc.) con su aprovechamiento humano, tanto económico como de poblamiento (si facilitan o dificultan el desarrollo de las distintas actividades).

Si el paisaje es estrictamente natural, señalaremos las medidas de protección y conservación del medio ambiente que pueden llevarse a cabo en el mismo.

05 Conclusiones

Presentaremos, de forma resumida, nuestras conclusiones, recapitulando la información que se deriva de la imagen comentada.