



# preguntas

¿Qué es un **bosque**?

¿Cuáles han sido las principales causas de la desaparición del **bosque**?

¿Por qué debemos conservar los **bosques**?

¿Cómo podemos respetar los **bosques**?

¿Qué es un **árbol** autóctono?

Enumera cinco especies de **árboles** autóctonos que vivan en tu comarca

¿Podrías nombrar los **árboles** que están representados en las siguientes ilustraciones?



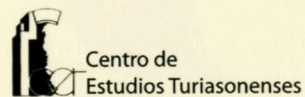
¿Viven en nuestra comarca? ¿Dónde?

Cita algunos animales que aparecen en el dibujo y que necesitan el **bosque** para vivir

¡Recuerda! **Plantemos árboles**, son garantía de futuro.

**Tu colaboración es fundamental**

Gracias



# Día del árbol

## Cuidemos de **nuestros** árboles

Árboles, arbustos, plantas herbáceas y otros organismos como por ejemplo musgos y líquenes, conviven en armonía compartiendo el mismo suelo y el mismo clima. Al conjunto de esta vegetación se le denomina bosque.

En nuestra Comarca existe una gran variedad de vegetación autóctona: encinas, coscojas, espinos, enebros, romeros... se adaptan muy bien al clima reinante. Estas especies son idóneas para repoblar nuestros montes.



Árboles



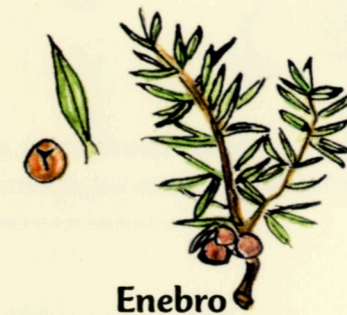
Arbustos



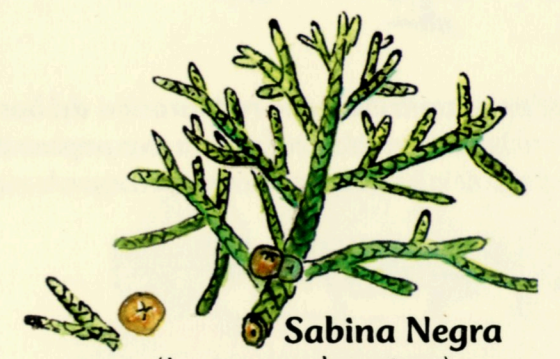
Herbáceas



**Encina**  
(Quercus ilex)



**Enebro**  
(Juniperus communis)



**Sabina Negra**  
(Juniperus phoenicea)



**Espino Negro**  
(Rhamnus lycioides)



**Aladierno**  
(Rhamnus alaternus)



**Los árboles proporcionan refugio, protección** y dan **alimento** a muchos animales grandes y pequeños.

Los árboles suavizan el viento y la temperatura, nos proporcionan sombra, evitan la erosión del terreno como si de paraguas se tratase. Además proporcionan humedad en el ambiente gracias a la transpiración de sus hojas.

Nos proporcionan materia prima: leña, carbón, madera para hacer muebles y el tan preciado papel, corcho, resinas, e incluso, muchas plantas contienen sustancias para elaborar medicamentos.

A lo largo del tiempo el **ser humano ha abusado del bosque**, provocando la desaparición de grandes extensiones. La causas principales han sido:

- Talas excesivas de madera y leñas.
- Roturación de los montes para la creación de terrenos agrícolas abandonándose posteriormente.
- El fuego sin control para la eliminación de rastrojos y ribazos, que en muchas ocasiones ha acabado en grandes incendios forestales.

**Podemos contribuir a la restauración del bosque**

con trabajos de repoblación. Éstos se inician preparando el terreno con la apertura de hoyos, que facilitan la retención de la lluvia. De esta manera, se asegura la supervivencia de la planta en sus primeros años de vida.

**Todo en su justa medida es compatible**; por ejemplo, los aprovechamientos forestales (extracción de madera, leña, caza, pesca, pastoreo, etc. . . ) son recursos beneficiosos y necesarios siempre que se realicen de forma sostenible.

