

# PARQUE GRANDE - RECORRIDO 1 - RECONOCIENDO ÁRBOLES

En el recuadro superior derecho pon el número que corresponda según el mapa y dime qué árbol o arbusto estás viendo:  
ÁLAMO - TILO - MAGNOLIO - PALMERA - ADELFA - LAVANDA - CIPRÉS

7



## CIPRÉS

Árbol de hojas escamosas y ramificadas. Tronco sin ramas y deshilachado. Frutos globulares, como redondos. Porte alargado apuntando hacia el cielo. Su nombre científico es **Cupressus sempervirens**. Es muy común encontrarlo en los cementerios ya que, según la cultura griega, las almas subían por ellos siguiendo el camino hacia el cielo.

8



## PICO PICAPINOS

¿Cuál es el pájaro loco del cartel?  
¿Cómo se llama?

2



## ADELFA

Arbusto de savia venenosa cuyas flores pueden producir dolor de cabeza. Es muy utilizado como decorativo en los parques y jardines de Zaragoza. Su nombre científico es **Nerium oleander**. Las tropas que defendían la ciudad en la Guerra de la Independencia asaban carne con la madera de éste arbusto para ofrecerla a los franceses y que enfermaran.

5



## LAVANDA

Arbusto de hojas alargadas (menos de 10 cm.), estrechas y con nervio central. Flor morada o violeta con olor característico. Su nombre científico es **Lavandula stoechas**. Es una de las plantas aromáticas más empleadas en jardinería. Empleada en medicina tradicional como antiséptico. Es muy apreciada por los apicultores por su gran producción de néctar.



4

## PALMERA

Árbol de hojas alargadas (más de 10 cm.), en forma de abanico. Tronco estrecho y alto, sin ramas; flores y frutos agrupados en racimo. Tronco con "pelitos". Su nombre científico es **Phoenix canariensis**. De la savia de esta palmera se obtiene el guarapo o miel de palma. El aceite de palma es el 2º más producido del mundo, seguido del aceite de oliva, el 1º, y por delante del aceite de soja, el 3º.

3



## MAGNOLIO

Árbol de hojas duras. Haz verde brillante y envés marrón. Flor muy característica y olorosa. Tronco poco rugoso y ramificado. Su nombre científico es **Magnolia grandiflora**. Tiene un crecimiento muy lento llegando a vivir varios siglos. Es propio del sur de Estados Unidos y su madera es muy empleada en muebles y herramientas. Esta familia fueron las primeras plantas con flores que aparecieron en la Tierra.

6



## ÁLAMO

Árbol de hojas con borde irregular algo ondulado. El haz verde oscuro y el envés blanco con "pelitos". Tronco rugoso y gris oscuro. Su nombre científico es **Populus alba**. Vive en las orillas de los ríos. De rápido crecimiento por lo que existen plantaciones de esta especie, cuya madera es empleada en pasta de papel, carpintería ligera, cerillas, etc. Sus hojas son ricas en vitamina C y con la corteza interna se hacía pan en épocas de escasez.

1



## TILO

Árbol de hojas con forma de corazón. Tronco liso y delgado por abajo, luego se agrieta y de color gris oscuro a negro. Llegan a medir entre los 20 y los 40 metros y viven hasta 900 años. El nombre científico de su género es **Tilia sp.** Se utiliza para la elaboración de infusiones. Sus hojas al descomponerse proporcionan alto contenido de minerales y nutrientes para el suelo.