

Importancia de los espacios verdes

1. Dar oxígeno
2. Ayudan a combatir la contaminación
3. Mejoran el bienestar emocional y la conciencia ambiental
4. Mejoran la salud física fomentando la vida al aire libre
5. Aumentan la conciencia ambiental
6. Brindan materia prima



Cuidados que necesita un árbol

Plantación:

1. Verificar si se está plantando el árbol en el lugar adecuado.
2. Información sobre el cuidado que necesita según la especie, el tamaño y la época del año.

Crecimiento fuerte

1. Los árboles recién plantados requieren de más agua en verano y su riego debe ser con potencia débil.
2. Podar cuando el árbol sea joven: le dará una estructura fuerte y eliminará las ramas secas, enfermas y aquellas que se crucen entre sí.
3. Dar apoyo con estacas sin que toquen el árbol, ya que pueden causar heridas que lo dañen

Árbol maduro

1. No cortar la copa del árbol, porque esto le hace perder estabilidad y puede causar su muerte
2. Si la poda es drástica, crecerá más rápido y disperso.
3. Regar a nivel de las raíces, ya que son las encargadas de tomar el agua.
4. Eliminar las plantas que lo estén invadiendo.
5. Proteger las raíces y no hacer excavaciones.



Conoce los espacios verdes de Chiclana

Pinares

- Parque Periurbano La Barrosa
- Pinar de Hierro
- Cerro de la Espartosa
- Pinar de Carboneros

Parques Públicos

- Santa Ana
- Huerta Rosario
- Campito
- Soledad
- Coto la Campa
- Recinto ferial Las Albinas
- Pelagatos
- Ermita de Santa Ana

¿Sabías que?...

1. Los árboles son los organismos vivos más antiguos de la tierra que han sobrevivido al paso del tiempo.
2. Una familia de 4 miembros requiere oxígeno de 2 árboles.
3. Los árboles necesitan aproximadamente 2000 litros de agua cada año.
4. Un solo árbol elimina una tonelada de dióxido de carbono durante toda su vida.
5. Los árboles no mueren de vejez, sino a causa de los insectos, personas o enfermedades.

Recomendación:

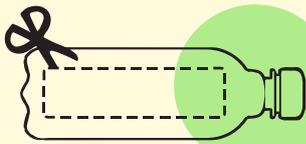
Para realizar la actividad, dependiendo del volumen del alumnado, es recomendable dividirlos en 4 o 5 grupos. De esta forma, se realizaría la actividad en conjunto, fomentando el trabajo en equipo. Si hay suficiente espacio en el aula, se puede hacer de forma individual o por parejas.

Materiales:

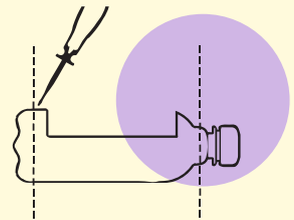
- Botella de plástico 
- Tijeras 
- Cuerda 
- Tierra o abono 
- Lápices 
- Semillas 

Paso a paso:

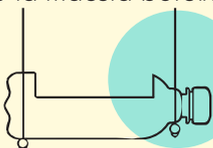
1
Coger la botella de forma horizontal y dibujarle un rectángulo del tamaño deseado. Es importante hacer el recuadro respetando algunos centímetros de borde



2
Una vez cortada, abrir dos pequeños agujeros en cada extremo de la botella, para poder introducir la cuerda de modo que la maceta pueda colgarse.



3
Una vez abiertos los agujeros, introducir la cuerda hasta salir por el otro lado de la botella y hacer un nudo lo bastante fuerte en la punta de la cuerda, que quedaría en la parte trasera de la maceta-botella.



5
Rellena la botella la botella con tierra y siembra las semillas en tu nueva maceta.



4
Como la tierra necesita respirar y el agua correr, abrir los 4 agujeros en la tapa de la botella medianamente grandes, para crear una salida al exceso de agua.

