



**1.- Necesita únicamente recorte a principio de primavera:**

- a) Bougainvillea.
- b) Campsis radicans.
- c) Hedera Helix.

**2.- Es un objetivo general del mantenimiento de las plantaciones arbustivas:**

- a) Conseguir un desarrollo adecuado de las plantaciones arbóreas.
- b) Conseguir un estado sanitario satisfactorio de las plantaciones arbustivas.
- c) Proporcionar una mayor altitud a las plantaciones.

**3.- Los objetivos de la poda y el recorte son, entre otros:**

- a) Favorecer su adaptación a los ambientes no naturales y a los condicionantes urbanos.
- b) Favorecer su adaptación a los ambientes naturales y a los condicionantes no urbanos.
- c) Potenciar, en su caso, su ornamentación.

**4.- Desde el punto de vista del mantenimiento los arbustos se pueden clasificar de diferentes maneras, entre otras:**

- a) Según el grupo a que pertenecen.
- b) Según el subgrupo a que pertenecen.
- c) Según la clase a que pertenecen.

**5.- Según la persistencia del follaje el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos trepadores.
- b) Arbustos semicaducifolios.
- c) Arbustos semiperennifolios.

**6.- Según la aportación estética principal el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos perennifolios.
- b) Coníferas arbustivas.
- c) Arbustos de follaje o ramaje.

**7.- Según la función o uso el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos tapizantes.
- b) Arbustos de fruto.
- c) Arbustos aislados.

**8.- Según el tipo de crecimiento el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos aislados.
- b) Arbustos de crecimiento intercalar.
- c) Arbustos de follaje o ramaje.

**9.- Según la velocidad de crecimiento el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos de crecimiento medio.
- b) Arbustos trepadores.
- c) Arbustos de pie alto.

**10.- Según la forma de control del crecimiento el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos aislados.
- b) Arbustos de crecimiento rápido.
- c) Arbustos de crecimiento libre.

**11.- Según el porte o la forma de ramificación el arbusto se puede clasificar en:**

- a) Arbustos de follaje o ramaje.
- b) Arbustos en alineación.
- c) Arbustos de retoño.

**12.- Al conjunto de pies de la misma especie plantados en línea, que al desarrollarse juntos pierden su individualidad se le denomina:**

- a) Seto.
- b) Arbusto.
- c) Áreas de césped.

**13.- Aquél en el que sus componentes se dejan desarrollar libremente, sin podas o con éstas reducidas al mínimo es un seto:**

- a) Setos informales o naturales.
- b) Setos tallados.
- c) Setos formales o recortados.

**14 Aquellos que reciben podas de recortes con frecuencia, manteniendo una forma regular y geométrica es un seto:**

- a) Setos informales o naturales.
- b) Setos formales o recortados.
- c) Setos tallados.

**15.- Son setos recortados en forma artística, y no con dibujo ni sección geométrica:**

- a) Setos informales o naturales.
- b) Setos formales o recortados.
- c) Setos tallados.

**16.- La forma más frecuente de los setos formales es, por lo general:**

- a) la basada en una sección esférica.
- b) la basada en una sección rectangular.
- c) la basada en una sección triangular.



**17.- La *Punica granatum* es un seto:**

- a) Setos de hoja caduca.
- b) Setos de hoja perenne.
- c) Setos de coníferas

**18.- Cuando un seto tiene una altura máxima de 1-2 m:**

- a) Es un seto alto.
- b) Es un seto medio.
- c) Es un seto bajo.

**19.- La poda que comprende dos tipos de operaciones, una de vigorización y limpieza y otra de recorte es:**

- a) Poda de conservación.
- b) Poda de formación.
- c) Poda de renovación.

**20.- La poda que se realiza desde la plantación del seto hasta que alcanza la altura, espesor y forma deseados es:**

- a) Poda de formación.
- b) Poda de conservación.
- c) Poda de renovación.

**21.- Es un seto de coníferas:**

- a) Thuja.
- b) *Pittosporum*.
- c) *Crataegus*.

**22.- Las tijeras de fuerza se utilizan principalmente en la:**

- a) Poda de formación.
- b) Poda de conservación.
- c) Poda de renovación.

**23.- La angiospermas monocotiledóneas, con un tronco (estípite) simple no ramificado que presenta en su parte terminal un penacho de grandes hojas es:**

- a) Un rosal de pie alto normal.
- b) Una palmera.
- c) Un rosal de pie alto llorón.

**24.- En la poda de rosales de pie alto normales, los brotes altos que deformen el aspecto de la planta, deben despuntarse:**

- a) A 3 ó 4 yema.
- b) A 1 ó 2 yema.
- c) A 5 ó 6 yema.

**25.- Los turnos de poda de palmeras normalmente se realiza, siempre que existan hojas secas no deseadas:**

- a) Cada año.
- b) Cada 1 ó 2 años.
- c) Cada 2 ó 4 años.



**Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla**

Pasaje de González de Quijano, nº 10  
41002 SEVILLA

E-mail: [ccooyto@sevilla.org](mailto:ccooyto@sevilla.org)

Facebook: [/ccooytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooaytode.sevilla)

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

[www.ccoo-aytosevilla.es](http://www.ccoo-aytosevilla.es)

Twitter: [@ccooytosevillaa.es](https://twitter.com/ccooaytosevillaa.es)

**T2**

TEMA 3  
CAPATAZ

1C	11C	21A
2B	12A	22C
3A	13A	23B
4A	14B	24A
5B	15C	25C
6C	16B	
7C	17A	
8B	18B	
9A	19A	
10C	20A	