



## Tipos de aspersores

- **Circulares:** realizan un giro continuo de 360°. Se suelen colocar en el interior de la parcela a regar.
- **Sectoriales:** realizan un giro menor a los 360°. Suelen utilizarse en los bordes de las parcelas para regar esquinas y laterales.

Los aspersores son los emisores de agua que lanza el agua pulverizada a través de un brazo con una o más salidas, denominadas boquillas, a distancias superiores a los 5 m. Dependiendo del tipo de aspersor, estos pueden distribuir el agua sobre el terreno girando hasta los 360 grados.

Los aspersores se clasifican en dos tipos:

**Aspersores emergentes:** estos aspersores, como su nombre indica, emergen del suelo para efectuar el riego por el efecto de la presión del agua. En estado de no funcionamiento se esconden bajo el terreno. Su uso está muy extendido en jardinería.

**Aspersores aéreos:** son los de mayor uso en agricultura, donde permanecen fijos instalados sobre una varilla de soporte o sobre sistemas de riego por aspersión móviles o autopropulsados.