

# Plantas en todos lados

Existen diferentes maneras de clasificar la gran diversidad de plantas que viven en la naturaleza. Veamos algunas de ellas.

Según su estructura, se clasifican en **árboles**, **arbustos** o **hierbas**.



Los árboles son altos, con tallos leñosos y un único tronco con ramificaciones, como la araucaria.



Los arbustos son de estatura mediana, con tallos finos y ramificaciones desde la base, como la lavanda.



Las hierbas son bajas, tienen tallos verdes, finos y flexibles, con ramificaciones desde la base, como el césped.

Según el lugar donde habitan, se clasifican en **terrestres**, **aeroterrestres**, **acuáticas** o **anfibia**s.



Las plantas terrestres crecen en la tierra, como el rosal.



Las plantas acuáticas viven sumergidas o flotando en el agua, como la elodea.



Las plantas aeroterrestres viven adheridas a otras plantas o trepan, como las orquídeas.



Las plantas anfibia tienen una parte en el agua y otra fuera de ella, como los juncos.

- Con ayuda de su docente, **armen** un cuadro conceptual con las clasificaciones que aprendieron y **agreguen** nuevos ejemplos.