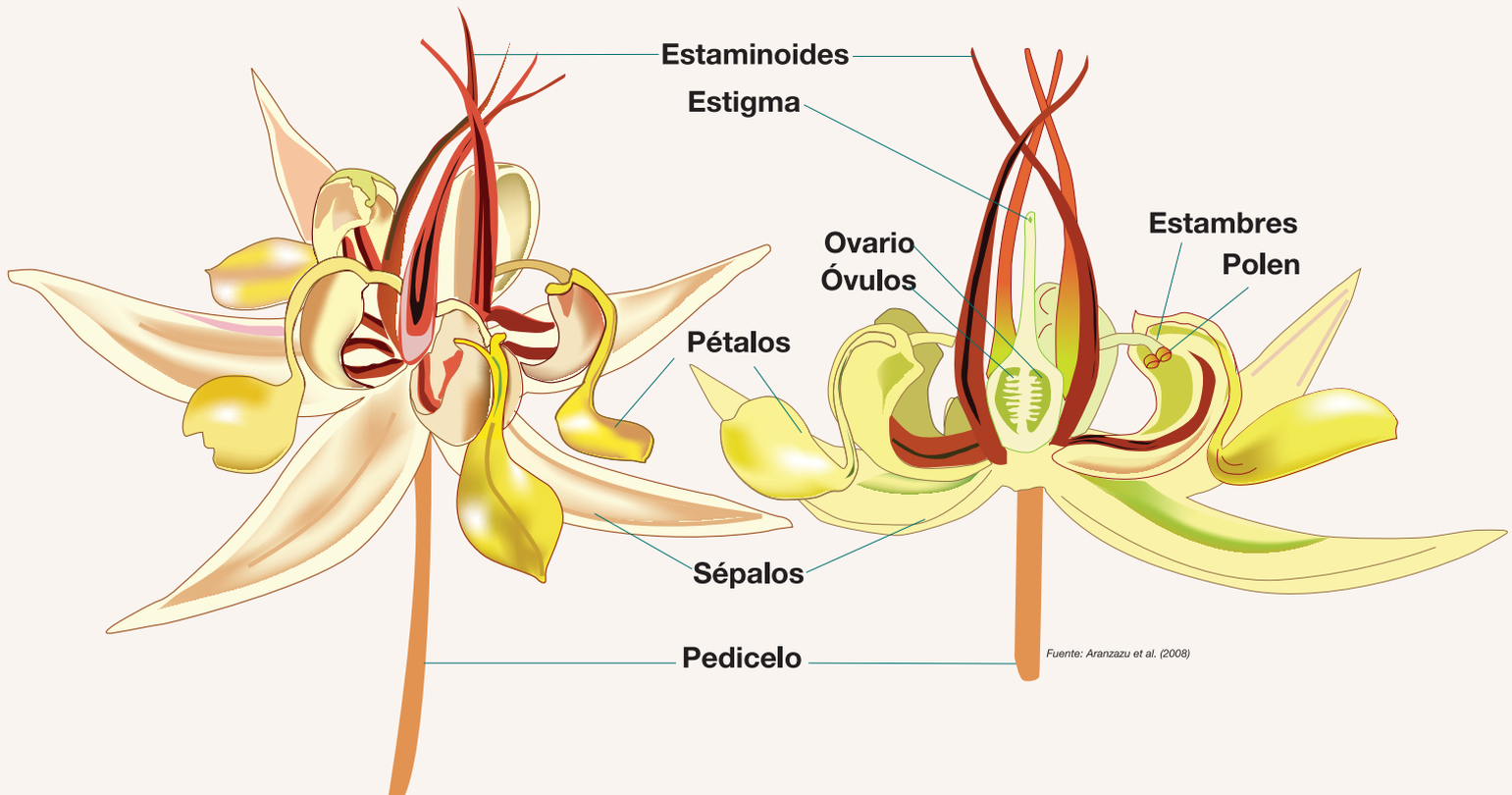


# La flor del cacao



**Estaminoides:** protegen a la parte femenina de la flor y atraen a las mosquitas polinizadoras

**Estigma:** es la parte que recibe los granos de polen

**Ovario:** parte de la estructura femenina que da origen al fruto

**Óvulos:** cada uno será una nueva semilla. Cada flor tiene entre 35 a 50 óvulos

**Estambres:** son la parte masculina de la flor y contienen los granos de polen

**Polen:** es el encargado de fecundar los óvulos

**Sépalos:** están en la base de la flor y protegen a las demás partes

**Pétalos:** protegen a los estambres donde se encuentra el polen

**Pedicelo:** conecta la flor con el tronco y es por donde pasarán los alimentos para la futura mazorca