

## FLORES DICOTILEDONEAS

	<p><b>Autor:</b> Modelo Anatomico</p> <p><b>ISBN:</b> W42519</p> <p><b>Páginas:</b></p> <p><b>Año:</b> 1993</p> <p><b>Edición:</b> 0</p> <p><b>Idioma:</b> Castellano</p> <p><b>Disponible:</b> De 7 a 10 Días</p> <p><b>Precio:</b> 838.00 <small>Iva no incluido</small></p>
---	--

### CARACTERISTICAS:

Se puede explicar intuitivamente la fecundación de las angiospermas con el ejemplo de este modelo amplificado de una flor idealizada, con tallo, base de la flor, ovario y pistilo.

Se desmonta en:

- \* 3 pétalos
- \* 4 sépalos
- \* 4 estambres

2 anteras y los ovarios están abiertos, para contemplar las estructuras internas. Sobre el pistilo se han montado de forma bien visible 6 gránulos de polen.

**MEDIDAS:** 25 x 25 x 25 cm.

**PESO:** 1.5 kg.

**LIBRERIA MEDICA BERRI 2025 ®**

Dirección: Ald. Urquijo, 35 48010 Bilbao | Tlf.: 94 444 22 85 | Fax: 94 410 07 20 | libros@berri.es | [www.berri.es](http://www.berri.es)