

EQUINODERMOS

Equinodermos

del griego, erizo

del griego, piel

Grupo de organismos con

Piel de erizo

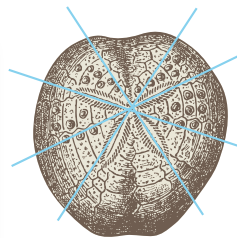


Los equinodermos son **animales invertebrados** que tienen unas **placas rígidas** debajo de su piel que le sirve de esqueleto, **acuáticos (100% marinos)**, de vida libre, **simetría radial** y **con sistemas**.

Hay cinco grupos, pero nosotros estudiaremos 3 grupos: erizos de mar (equinoideos), estrellas de mar (asteroideos) y pepinos de mar (holoturoideos)

Animales invertebrados

- PORÍFEROS
- CNIDARIOS
- PLATELMINTOS
- NEMATODOS || → GUSANOS
- ANÉLIDOS
- MOLUSCOS
- **EQUINODERMOS**
- ARTRÓPODOS

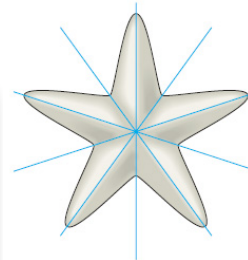


Simetría radial



Erizos de mar

(equinoideos)

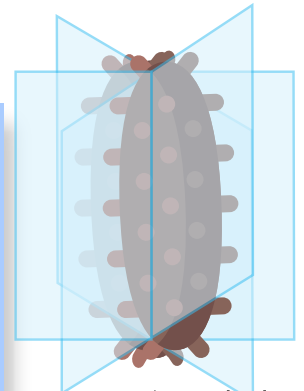


Simetría radial



Estrellas de mar

(asteroideos)



Simetría radial



Pepinos de mar

(holoturoideos)