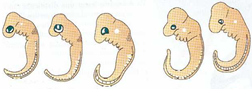
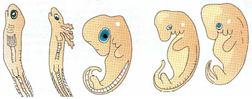
Ciencias Naturales - Biología 1º medio / Unidad 1 / OA2 / Actividad 2

1. **Embriología comparada**

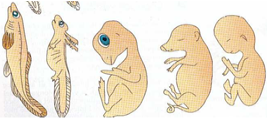
* Observan imágenes de embriones en diferentes etapas de desarrollo:



* En la primera imagen describen características similares entre los embriones.



* En esta segunda imagen comparan los embriones, identificando elementos que indican nuevas pistas para inferir a qué especies de animales pertenecen.



* Observan una tercera imagen y comparan los fetos, identificando elementos que indican nuevas pistas para inferir a qué especies de animales pertenecen.

|  |
| --- |
| **Observaciones a la o el docente**  Los embriones son de pez, salamandra, pollo, cerdo y humano, respectivamente. |

Con la guía de su docente, analizan e interpretan las evidencias. Luego, en un contexto donde la idea de la evolución es la causa de la diversidad de los organismos vivientes y extintos, concluyen que la embriología permite revelar relaciones evolutivas con ancestros comunes