



**MIRÁ EL VIDEO Y PENSÁ... ¿CÓMO TE PODÉS DAR CUENTA QUE ALGO TIENE VIDA O NO?... ¿QUÉ CARACTERÍSTICAS TIENEN EN COMÚN TODOS LOS SERES VIVOS?**

IDENTIFICÁ SI SE TRATA DE UN SER VIVO O UN SER INERTE (SIN VIDA) HACÉ CLICK SOBRE LA IMAGEN DE TODOS LOS SERES VIVOS QUE APAREZCAN

## Seres Vivos y Objetos



TODOS LOS SERES VIVOS, DESDE EL MÁS GRANDE HASTA EL MÁS PEQUEÑO TIENEN EN COMÚN LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:



**NACEN:** TODOS PROCEDEN DE OTROS SERES VIVOS.

LOS ANIMALES PUEDEN SER OVÍPAROS ( NACEN DE HUEVOS) O VIVÍPAROS (CRECEN DENTRO DEL VIENTRE MATERNO), MIENTRAS QUE LAS PLANTAS GENERALMENTE NACEN DE SEMILLAS.

ARRASTRÁ LA IMAGEN AL CUADRO QUE CORRESPONDA:

**VIVÍPAROS**

**OVÍPAROS**

**SEMILLAS**





**SE ALIMENTAN:** NECESITAN COMER ALIMENTOS, AUNQUE CADA UNO COME UN TIPO DE ALIMENTO DIFERENTE. ALGUNOS SON AUTÓTROFOS (PRODUCEN SU PROPIO ALIMENTO) Y OTROS HETERÓTROFOS (SE ALIMENTAN DE OTROS SERES VIVOS)

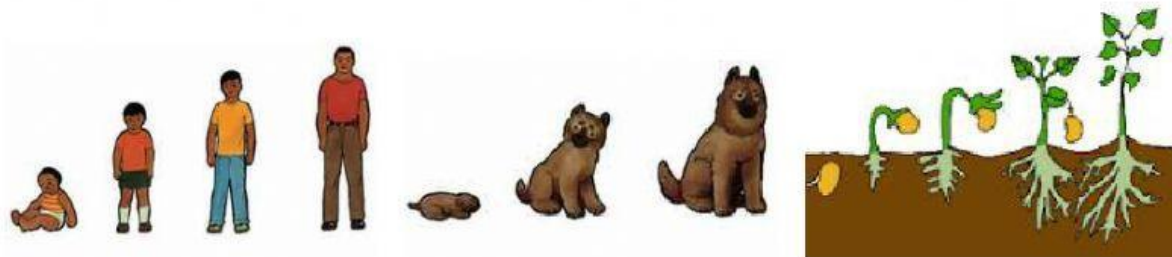
HACÉ CLICK SOBRE LOS SERES VIVOS HETERÓTROFOS







**CRECEN:** AUMENTAN DE TAMAÑO A LO LARGO DE SUS VIDAS.



**RESPIRAN:** ALGUNOS TIENEN LA CAPACIDAD DE RESPIRAR BAJO EL AGUA, OTROS EL AIRE DEL AMBIENTE.

**SE RELACIONAN:** PUEDEN VER LOS CAMBIOS QUE OCURREN EN SU ENTORNO, LLAMADOS ESTÍMULOS, Y RESPONDEN DE ALGUNA MANERA.



**SE REPRODUCEN:** MEDIANTE LA REPRODUCCIÓN SE PRODUCEN NUEVOS INDIVIDUOS SEMEJANTES A SUS PROGENITORES.





**MUEREN:** TODOS CUMPLEN UN CICLO DE VIDA HASTA LLEGAR A SU FIN.

