



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA

Calidad, Pertinencia y Calidez

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA

D.L. No. 69-04 de 14 de Abril de 1969

Liderando el Desarrollo Institucional, por la Excelencia Académica



1.) ¿Qué es el ciclo de vida de los seres vivos?

- a) Un juego de la naturaleza
- b) Las etapas por las que pasa un ser vivo desde que nace hasta que muere
- c) Solo el crecimiento de las plantas

2.) Ordena correctamente las etapas del ciclo de vida de una planta:

- a) Flor – semilla – fruto – planta
- b) Semilla – planta – flor – fruto
- c) Planta – fruto – semilla – flor

3.) Une con líneas según corresponda:

Ser Vivo

Forma de Nacimiento

Perro

Huevo

Mariposa

Vientre de la madre

Gato

Huevo

Gallina

Vientre de la madre

4.) Escribe Verdadero (V) o Falso (F) según corresponda:

- ____ Todos los seres vivos nacen, crecen, se reproducen y mueren.
- ____ Las plantas no forman parte de los seres vivos.
- ____ Algunos animales nacen de huevos.
- ____ El ciclo de vida es igual en todos los seres vivos.