

1 5 0 3 - 2 1

Reproducción asexual

Propósito Comprender los tipos de reproducción asexual que presentan los seres vivos

En la reproducción asexual solo un organismo da origen a otros seres genéticamente idénticos al progenitor por medio de divisiones por mitosis

La reproducción asexual se caracteriza por no
necesitar de células especializadas para generar
organismos genéticamente idénticos y es
un mecanismo muy fácil que funciona mejor en
ambientes más estables.

El proceso de la mitosis en la reproducción asexual
consiste en el desprendimiento de una sola
célula o varios corporales que desarrollados hacen
un nuevo organismo igual al progenitor.

