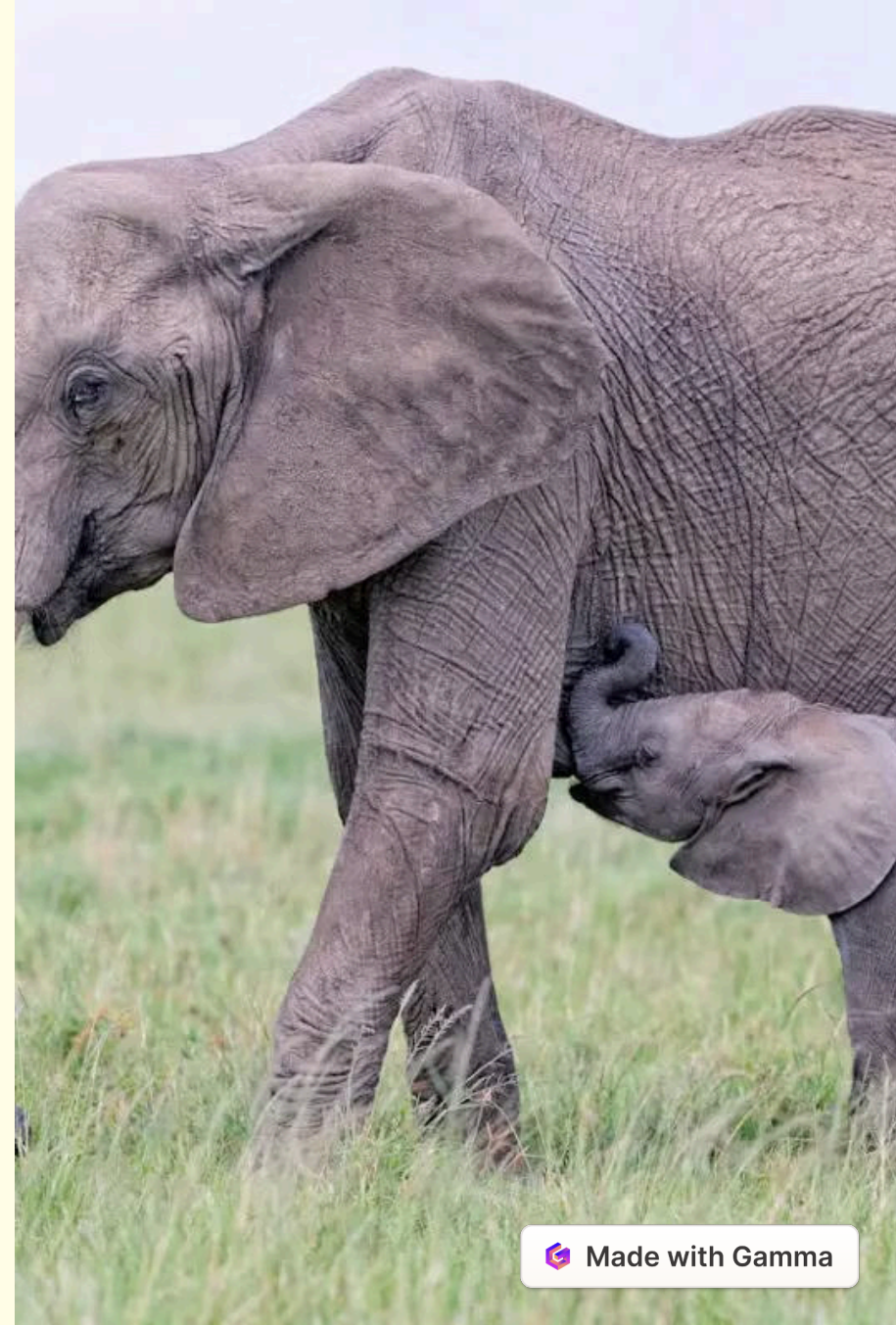


# Definición de vivíparos

Los animales vivíparos son aquellos que dan a luz crías vivas en lugar de poner huevos. Este método reproductivo es común en mamíferos, donde las crías se desarrollan dentro del cuerpo de la madre antes de nacer. Los animales vivíparos se encuentran en una amplia variedad de ecosistemas, desde los mamíferos terrestres hasta diversas especies de peces y reptiles.



# Importancia de los vivíparos en los ecosistemas

## Equilibrio Ecológico

Los animales vivíparos contribuyen al equilibrio ecológico al formar parte de redes tróficas complejas y al regular las poblaciones de otras especies.

## Impacto en la Biodiversidad

Su capacidad reproductiva y su papel en el ciclo de la vida contribuyen significativamente a la diversidad de especies en los ecosistemas terrestres y acuáticos.

## Conservación del Medio Ambiente

Como depredadores clave y presas importantes, los animales vivíparos desempeñan un papel vital en la cadena alimentaria y en la conservación de la biodiversidad.

# Ejemplos de animales vivíparos



## Elefantes

Los elefantes son animales vivíparos que pasan casi dos años de gestación antes de dar a luz a una sola cría.



## Delfines

Los delfines son mamíferos marinos vivíparos que dan a luz a crías que ya están completamente formadas y nadan junto a la madre desde el nacimiento.



## Serpientes

Las serpientes son animales vivíparos que retienen los huevos en su cuerpo y dan a luz a crías jóvenes y completamente formadas.