

Nombre del catedratic@: Medico Sergio Chong

Nombre de la Alumna: Vania Martinez Lopez

Materia: Reproduccion

Trabajo: Ensayo

Carrera: Medicina Veterinaria Zootecnista

Fecha: 30 de Julio del 2023

Reproduccion de la ave

Las gallináceas, lo cual incluye a las gallinas y los gallos, son polígamas. Sin embargo, usualmente un grupo de entre 6 y 10 gallinas se aparean solo con el mismo gallo, que las protege de los otros machos. **Su reproducción es ovípara**, es decir, ocurre mediante la incubación de huevos, y la fertilización se realiza internamente.

Las mejores épocas para el apareamiento son primavera y verano. Esto es así porque la luz favorece el instinto reproductivo, de manera que cuantas más horas de luz natural, mejor. Así mismo, las gallinas deben haber cumplido 6 meses de edad para poder reproducirse.

Una duda muy común es si las gallinas y los gallos poseen **órganos reproductores** similares al de otros animales, como los mamíferos, y la respuesta es no. La apariencia de ambos órganos es bastante rudimentaria, y son llamados "cloacas". La vagina de la gallina se limita a ser un pequeño orificio que lleva el semen hacia el oviducto, mientras que el pene del gallo es como un sencillo globo capaz de depositar un saco lleno de esperma. El gallo es capaz de aparearse hasta 30 veces en un mismo día

el modo de reproducción de los pollos es ovíparo. Es decir, para que las gallinas se reproduzcan tiene que haber un gallo. Los gallos tienen cuidado de que los gallos no salgan con otros machos y los protegen de ellos en todo momento.

Aunque no es un comportamiento único, se puede decir que lo habitual es que la cría de gallinas se realice en los meses menos fríos.

Rituales de apareamiento y fecundación

Como otras aves, el gallo y la gallina realizan un extraño ritual de apareamiento. Cuando el gallo se da cuenta de que está

receptivo, comienza a hacer una especie de danza a su alrededor. El pollo puede bajar la cabeza para indicar que está listo o inicialmente puede salir corriendo

Una vez que la gallina pone el huevo fertilizado, comienza con la fase de incubación. La gallina se encargará con mucha atención de cuidar de sus huevos y no se separará para nada de ellos.

La incubación finaliza tras un período de unos 21 días en los que la gallinita cuida de sus huevos y los protege de posibles ataques del gallo o de otros animales. Podrá tener como máximo, 10 huevos para incubar