



Universidad del sureste

ZOOTECNIA DE AVES
MATERIA

6B

CUATRIMESTRE Y GRUPO

MEDICO ETY JOSEFINA
CATEDRATICO

VANIA MARTINEZ LOPEZ
NOMBRE DE LA ALUMNA

LIC MEDICINA VETERINARIA ZOOTECNIA
CARRERA

☆ REPRODUCCIÓN DE AVES ☆

¿COMO SE DA?

REPRODUCCIÓN

el canto de las aves también es un aviso para nosotros de que la primavera está por empezar, el gallo emite un sonido de cuando quiere aparearse o reproducirse, de igual manera depende mucho de la temperatura, la luz, la locacion entre otros factores mas

las aves se reproducen y ponen sus huevos durante la primavera de igual forma, Las aves que viven en altitudes altas tienen que aprovechar su reproducción al máximo por tener menos tiempo

CORTEJO

Una vez llegado el período reproductivo, el comportamiento y aspecto de las aves cambia. A este conjunto se le conoce como cortejo, el gallo llega a ser un aleteo con sus alas, también llevar a cabo formas físicas de contacto como lo son las caricias con el cuello o pico. Efectuar cortejos químicos donde usan hormonas para atraer a la hembra

El cortejo puede o no ser exitoso de no serlo, la hembra evitará al macho y volará lejos de él y no tendrá la necesidad de volverse a acercar después

CÓPULA

Los órganos sexuales de las aves se localizan dentro de la cloaca, una cavidad donde desemboca el sistema excretor y reproductor. La cloaca del macho y de la hembra se unen y el macho libera el semen hacia la cloaca de la hembra. Algunas aves tienen una estructura eréctil para facilitar el proceso, pero otros carecen de ella

Ocurre la fecundación del óvulo del ave femenina y a los dos o tres días ya se forma el embrión en el huevo