



Nombre de alumno: Osvaldo morales morales

Nombre del profesor: MVZ. Gumeta Moreno Sarain

Nombre del trabajo: Súper Nota
Materia: Zootecnia de Aves

Grado: 6to Cuatrimestre
Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de Julio de 2020.

PRODUCCIÓN INTENSIVA DE CODORNICES



- La codorniz doméstica es originaria de Asia y es muy parecida a las codornices salvajes que habitan en los campos
- adultos alcanzan un peso de 100 a 150 gramos
- llegando a ser adultas a la edad de 45 días de edad
- produce 23 a 25 huevos por mes con una media de 250 a 300 por año
- el peso promedio de los huevos es de 10 a 12 g.

PRODUCCIÓN INTENSIVA DE AVESTRUZ

-El avestruz al nacer pesa entorno de los 900 grs. A la edad de un año alcanza los 100 kgs. -Al nacer miden 25-30 cm de altura y de adultos llegan a medir 2'5 m. e incluso 3 m.



- es un ave que ha perdido la capacidad de volar, y por el contrario ha desarrollado una gran velocidad en la carrera y una gran adaptación a distintos climas
- el avestruz, llega a los ciento cincuenta kilos de peso y dos metros y medios de altura,



PRODUCCIÓN INTENSIVA DE GALLINA GUINEA

es una especie cuya explotación puede ser útil para diversificar la ganadería extremeña

-La temperatura durante la cría ha sido de 36-38°C hasta las tres semanas de edad y de 26.29°C hasta las seis semanas.



-Cumplidas las 16 semanas de edad se han llevado las aves al matadero para su sacrificio y la obtención de las canales.

