

Mapa conceptual

- 
- Materia: zootecnia de aves
 - Docente: Sarain Gumeta Moreno
 - Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia
 - 6to cuatrimestre
 - Nombre del alumno: Karla Lizbeth Cerino Orantes

Fecha de entrega: 22/07/2020



Mapa conceptual



Desarrollo genético para las aves y producción de aves

Gallina criolla

Ave domesticada que se cría para aprovechar su carne o sus huevos

Adaptadas para vivir en el suelo

Se alimenta (gusanos, insectos, semillas y materiales vegetales)

Son abastecedoras de proteína animal para consumo humano a través del huevo y la carne

Los huevos son de color marrón y suelen tener un tamaño entre 55 y 60 gramos.

Producción de traspatio

Se distingue por su escaso uso de la tecnología

Las aves no tienen un alojamiento propio o se alojan en instalaciones rústicas

Estas aves conviven juntas en el mismo gallinero de noche, y de día pastorean libremente en el traspatio

Consumen hierbas, insectos, larvas y desperdicios de cocina.

Elaborado de varas, barrotes, tablas y láminas y su tamaño depende de las posibilidades económicas

Producción intensiva de guajolotes

Raza

Criolla, buen sabor, son de plumaje negro, no tiene gran desarrollo de carne

Líneas mejoradas

Fertilidad, velocidad de crecimiento, volumen de pechuga

Instalaciones

norte a sur para obtener buena iluminación y ventilación, piso de cemento,

Manejo

Lavado y desinfección, cama pajilla o viruta