

Mapa conceptual



- Materia: zootecnia de aves
- Docente: Gumeta moreno sarai
- Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia
- Cuatrimestre: 6 to.
- Nombre del alumno: Ezequiel vazquez

Zootecnia de aves

Gallina criolla

En el caso de las gallinas, estas se encuentran adaptadas para vivir en el suelo donde encuentran sus alimentos naturales (gusanos, insectos, semillas y materiales vegetales).

Las patas que generalmente tienen cuatro dedos, están adaptados para escarbar; su cuerpo pesado y sus alas cortas las incapacitan ahora el vuelo, excepto para cortas distancias

En aves adultas de ambos dos sexos, la cabeza está adornada con una carnosidad a ambos lados del pico llamada barbilla, y su cresta desnuda y carnosa - que es más prominente y carnosa en el macho-, caria de forma dependiendo de la raza y la variedad.

Producción de traspatio

Un sistema es un conjunto de unidades recíprocamente relacionadas. De ahí se deducen dos conceptos: propósito (u objetivo) y globalismo (u totalidad). Todo sistema tiene uno o varios propósitos.

Sin embargo, la avicultura en el patio de la casa y al aire libre representa hasta un 70% del total de la producción de huevos y carne de aves para autoconsumo en los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos. En contraste con la avicultura comercial, la avicultura denominada de traspatio se realiza en el medio rural y zonas marginadas

Producción intensiva de guajolote

El pavo es originario de México, donde los conquistadores españoles lo llamaron gallina de las indias y lo llevaron a Europa en el siglo xvi, los aztecas lo habían domesticado y lo denominaron guajalote, el primer productor en el mundo es EE.UU. Con más del 55% de la producción mundial, le sigue Francia con el 15%.,

la producción mundial de carne de pavo es de 4 millones de p.m. representando el 9% de la producción de aves., en el Perú se crían dos millones y medio de pavos para celebrar la navidad.