

## TITULO

## Cuado sinoptico

- Materia: zootecnia en aves
- Docente: Gumeta moreno sarai
- Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia
- Cuatrimestre: 6 to.
- Nombre del alumno: Jaime Antonio Mendez Ancheyta

Para alcanzar óptimos Genética, nutrición, sanidad y manejo Necesidades, rendimientos, se deben tener adecuado factores en cuenta cuatro aspectos muy climáticos y importantes que deben ir razas de aves ligados como los eslabones de una cadena Las aves deberán contar con un Consideraciones generales para adecuado abasto de agua de bebida, el uso y consumo de agua, es para asegurar elconsumo que cubra sus importante recordar, que necesidades.. El agua empleada como además de ser el agua agua de bebida o de limpieza en la Agua considerado como un granja avícola deberá ser vigilada nutrimento y el elemento de microbiológicamente con un programa mayor cantidad en los seres de monitoreo vivos El control del peso corporal y Nunca se debe disminuir la cantidad de crecimiento de las aves se alimento durante el desarrollo, o se consigue ajustando Alimento mantiene o se aumenta. continuamente la cantidad de alimento que se suministra a las pollitas tomando como referencia el peso real de las Zootecnia en aves aves La temperatura corporal en las gallinas Las animales aves son oscila entre 40,6 y 41,9º C y la zona de homeotermos, al igual que los neutralidad térmica (confort térmico) mamíferos, que mantienen su para gallinas adultas varía entre 12 y Viento temperatura corporal 24º C de temperatura ambiente. constante independientemente de la del medio ambiente