



**Mi Universidad**

**SUPER NOTA**

*Nombre del Alumno: Jaime Arturo Salinas Ham*

*Nombre del tema: Aves*

*Parcial: 4 ° Unidad*

*Nombre de la Materia: Zootecnia deAves*

*Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 6° Cuatrimestre*

# AVES

## PRUEBAS DE CALIDAD AGUA

La calidad del agua se puede también determinar por un número de análisis cuantitativos en el laboratorio, tales como pH, sólidos totales (TS), la conductividad y la contaminación microbiana.

## BIENESTAR ANIMAL

Un animal está en buen estado de bienestar si está saludable, cómodo, bien alimentado, seguro, si es capaz de expresar su comportamiento innato y si no sufre de estados desagradables como dolor, miedo o angustia.

## BIOSEGURIDAD Y DESINFECCIÓN

La Bioseguridad en la granja, es definida como las prácticas de manejo enfocadas a reducir los efectos que agentes patógenos y sus vectores afectan la salud y productividad de los animales, así como evitar el ingreso de nuevas enfermedades a las granjas.

## 4. Destaca conceptos clave

Haz énfasis en conceptos, serán más fáciles de retener y estructurar en la memoria. Trátalos como citas a parte que destaques puntualmente.

## MEDIDAS DE PREVENCIÓN

Mantener un entorno limpio y desinfectado.  
Controlar la calidad del agua y los alimentos.  
Practicar la bioseguridad en las instalaciones avícolas.  
Vacunar según las recomendaciones de un veterinario.  
Limitar el contacto con aves salvajes y enfermas.

## METODO DE PREVENCIÓN

Vacunación. La vacunación puede prevenir muchas enfermedades de las aves de corral.  
Control de parásitos.  
Retira las aves enfermas.  
Usa una solución desinfectante.