



## Avicultura

- I. Nombre: Avicultura
- II. Unidad Regional Centro  
División Ciencias Biológicas y de la Salud.  
Departamento de Agricultura y Ganadería
- III. Carácter: Optativa
- IV. Valor en créditos: 7 créditos (2 h de teoría y 3 de laboratorio)

### V. **Objetivo General.**

El alumno aprenderá los conceptos básicos sobre la cría de las especies de aves, a través del estudio del comportamiento productivo y de los sistemas modernos de crianza.

#### **Objetivo Específico:**

- 1. El alumno aprenderá la importancia y los conceptos fundamentales en la producción y cría de aves
- 2. El alumno identificará los diversos factores que afectan el desarrollo y producción de aves
- 3. El alumno conocerá los sistemas y técnicas de producción empleados para eficientizar la producción de aves y huevo.

### VI. **Contenido sintético.**

- 1. Programa de reemplazo: Reproductoras de raza pesada y liviana
- 2. Anatomía y fisiología aviar. Enfermedades de las aves
- 3. Manejo del pollo de engorda y pollo comercial
- 4. Incubadoras: Manejo del huevo fértil, máquinas incubadoras y nacedoras
- 5. Producción de pavos: Reproductoras y pavos comerciales

### VII. **Modalidades didácticas.**

Exposición en clase por profesor y alumnos.  
Interrogatorios dirigidos  
Visitas a granjas de aves  
Utilización de recursos didácticos como diapositivas, acetatos, etc.

### VIII **Modalidades de evaluación y acreditación.**

Exámenes	70%
Exposición de trabajos	15%
Prácticas de campo.	15%

### IX. **Bibliografía.**

North, M.O. 1985. Commercial Chicken Production. Manual. 2da. Ed.

### X. **Perfil académico.**

Ingeniero Agrónomo o Médico Veterinario Zootecnista con postgrado en el área

---