

## Curso técnico profesional en helicultura

**Modalidad:** Online

**Duración:** 90 horas

**Objetivos:**

Hoy en día, el consumo de caracol ha aumentado considerablemente a nivel mundial. Normalmente, los caracoles eran capturados en su hábitat natural, pero debido a la gran demanda de los mismos y al agotamiento de esta especie debido a que no se respeta su periodo de reproducción, se han llevado a cabo sistemas de cría de caracoles intensivos. El presente curso tiene como objetivo principal aportar los conocimientos necesarios sobre la cría de caracoles en granjas y naves de helicultura, por lo que en el presente curso se estudiarán los principales sistemas de cría, las enfermedades y parásitos que pueden afectar a las explotaciones y la legislación vigente sobre las explotaciones ganaderas.

**Contenidos:**

**MÓDULO 1. HELICULTURA.**

**UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN.**

Definición de helicultura.

Consumo del caracol.

Formas de comercialización del caracol.

Características nutritivas del caracol.

Otras utilidades del caracol.

Problemas higiénico-sanitarios del consumo de caracoles.

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS.**

Taxonomía.

Morfología.

Ritmos biológicos.

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMA DE CRÍA.**

Especies de interés.

Descripción *Helix Aspersa* para la cría comercial.

Ecología.

Alimentación.

Sistemas de cría.

Baba de caracol: características, usos y extracción.



Cría intensiva del caracol.  
Distribución del criadero.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. PATOLOGÍAS DEL CARACOL.**

Introducción a las patologías del caracol.  
Patología parasitaria.  
Patología infecciosa.  
Patología traumática.  
Patología genética.  
Patología de la nutrición.  
Depredación.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. PRÁCTICAS DE HIGIENE EN HELICICULTURA.**

Introducción a las prácticas de higiene.  
Higiene en la producción.  
Fase de reproducción.  
Alimentación y agua de los animales.  
Tratamientos y aditivos.  
Personal.  
Registro de la explotación.  
Protocolo de limpieza y desinfección.  
Control de roedores y aves silvestres.  
Control de babosas  
Prevención de parásitos.  
Normas de aplicación generales.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. LEGISLACIÓN.**

Legislación aplicable.  
Requerimientos legales para montar una explotación.  
Normativa legal de la actividad de envasado y sus instalaciones.  
Requisitos generales de los locales de envasado.  
Requisitos para el transporte.  
Requisitos del equipo.  
Higiene personal.  
Normas de etiquetado.