

Etología, Evolución y Bienestar en perros

/20
23/

EDUCACIÓN PERMANENTE

FACULTAD DE CIENCIAS

PROGRAMA

25/9 al 6/11
Curso virtual

udep@fcien.edu.uy

[web EP Ciencias](#)



DOCENTES

Responsable:
Betina Tassino

Docentes:
Verónica Ventura
Sylvia Corte

OBJETIVO

A pesar de que los seres humanos y los perros llevamos miles de años de cooperación y evolución conjunta, en los últimos 15 años han aumentado las investigaciones científicas sobre aspectos de su comportamiento y bienestar.

Este curso brinda conocimientos científicos actualizados que permiten conocer diversos aspectos fundamentales de los perros, bajo una mirada etológica y evolutiva. El objetivo es proporcionar conocimientos para entender en profundidad esta especie con la que convivimos en nuestras sociedades, apuntando a responder cuáles son sus características básicas y sus orígenes, cómo perciben el mundo, aprenden y se relacionan con los seres humanos y en función de eso cómo establecer una convivencia responsable asegurando su bienestar.

Está dirigido a personas interesadas en adquirir y profundizar sus conocimientos sobre los perros para mejorar el entendimiento y el vínculo con ellos, tanto en ámbitos profesionales como personales.

CARGA HORARIA

20 horas.

APROBACIÓN

Evaluación individual.

CONTENIDO

1) Orígenes y Evolución de los perros (2 hs) (1 clase) V.Ventura

- Filogenia y Taxonomía
- Proceso de Domesticación
- Cambios e innovaciones producto de la domesticación.
- Creación del perro moderno: Cría selectiva, perros de trabajo y razas.

2) Bases de la ETOLOGÍA y Métodos de estudio del comportamiento (2 horas) (1 clase) S.Corte

- Historia de la Etología (y en el Uruguay)
- 4 Preguntas de Tinbergen
- Observar, Describir, e Interpretar
- Métodos de muestreo y registro
- El Etograma

3) Desarrollo, Comportamiento y Cognición (6 hs) (3 clases) V.Ventura

- Características de la especie.
- Volviéndose perro: Desarrollo comportamental del cachorro a adulto.
- El mundo según el perro: Percepción y Cognición.
- Cómo aprenden: tipos principales de aprendizajes.
- Predisposiciones genéticas comportamentales: cría selectiva y grupos funcionales de razas

4) Comportamiento Social e Interacciones (4 hs) (2 clases) V. Ventura

- Estructura y Comportamiento Social : ¿un lobo con piel de perro?
- Jerarquía Social y Dominancia: la ciencia detrás del mito.
- Interacción con los humanos:.
 - “Programados para el vínculo”: Adaptaciones para la vida multiespecie
 - Generalidades de Educación y Entrenamiento Canino

CONTENIDO

5) Etología Aplicada al bienestar de los perros bajo el cuidado humano. (4 hs, 2 clases) (S.

Corte y V. Ventura)

- Conceptos básicos de Bienestar Animal
- Necesidades y Manejo.
- Grupo social multi-especie: concepto de Convivencia Responsable

6) Intercambio y Cierre (1 clase, 2 hs)