

## Taller Solidario de Gestión Integral de Colonias Felinas

La Gestión Integral es la forma de dotar a las Colonias Felinas de la estabilidad y protección necesarias para garantizar el bienestar de los animales. Los planes de esterilización felina son solo una parte de la gestión de las colonias, mientras que un plan integral permita alcanzar una mayor impacto positivo, a mayor escala, y más sostenible.

Porque la gestión de colonias felinas es un tema transversal que implica además de bienestar animal, aspectos de bienestar social, sanitarios, medioambientales, y de convivencia ciudadana, entre otros.

Porque el primer paso para brindar a los animales la ayuda que necesitan es contar con la información y la formación apropiada que nos permita actuar con responsabilidad, conociendo la realidad y las consecuencias e impactos que se derivan de nuestras acciones y decisiones, y que a su vez nos permitan gestionar nuestros propios recursos (tiempo, habilidades, emocionales, etc.), los recursos económicos, materiales y demás recursos de los que se disponga, de la forma más eficaz y eficiente posible.

Y el desarrollo de un Plan de Gestión Integral de Colonias Felinas tiene en cuenta todos estos aspectos y además aúna **Eficiencia, Efectividad y Ética = Bienestar para todos.**

### Objetivos del taller

Entre otros:

- ✓ Dotar a los participantes de la información, formación y herramientas básicas necesarias para el diseño, desarrollo, implantación y ejecución de un Plan de Gestión integral de Colonias Felinas.
- ✓ Abordando entre otros: aspectos prácticos (materiales, métodos de captura, transporte, reducción del estrés) y buenas prácticas - Aspectos legales – Relaciones con la comunidad y la administración pública.
- ✓ Promover la reflexión, el dialogo y el trabajo en equipo

### Metodología, horario y lugar de celebración

Presencial 8 horas

Domingo 9 de Octubre de 9:30 a 13:30 y 14:30 a 18:30

Instalaciones de Abrazo Animal: Paseo Tren Talgo, 4 – 28290 – Las Matas – Las Rozas, Madrid.

### Precio

20€ precio solidario para particulares

10€ precio solidario para voluntarios

Los beneficios serán destinados a la gestión de colonias felinas.

## Temario

### Introducción

- Historia (Doméstico – No salvaje – Animal de compañía...)
- Gatos en/de la calle (Origen – Estadísticas ...)
- Definiciones

### Problemática actual - Causas y Consecuencias

- Abandono
- Convivencia irresponsable
- Cría y venta
- Maltrato
- Otros: Síndrome de Noé
- Gato en la calle (Problemas y riesgos – Como ayudarles...)
- Principios y criterios de evaluación del Bienestar Animal

### Gestión de colonias felinas

- PEF (Planes de esterilización Felina – Ventajas... )
- CES(R) – Plan de Gestión Integral
  - ¿Por qué?
  - Finalidad y objetivos
- Plan de Gestión Integral
  - Beneficios: económicos, sanitarios, educativos, bienestar social y convivencia...
- Alternativas fracasadas (Sacrificio – Reubicación)
  - Razones prácticas, económicas y éticas
- Elaboración de un Plan – ¿Por dónde empezar?

### Plan de Gestión Integral

- Elementos de la colonia

- Gatos en/de la calle
- Puntos de alimentación
- Alimentadores - Cuidadores - Gestores
- Vecinos - Comunidad
- Asociaciones
- Administración Pública - Políticas públicas
- Otros: Clínicas veterinarias ...
- Estudio Previo
  - Colonias. (Identificación zonas conflictivas, elaboración mapa actuación, etc.)
  - Recursos económicos disponibles, materiales.
  - RRHH
  - Otros elementos...
- Políticas y protocolos
- Puesta en marcha
  - Estudio de cada colonia
  - Documentación
  - Acondicionamiento y saneamiento puntos de alimentación
  - Captura - traslados – Pre y Postoperatorios
  - Intervención veterinaria
  - Mantenimiento y supervisión de la colonia. (Aspectos veterinarios, escala de dolor del gato, lenguaje de los gatos)

### **Estatuto jurídico del gato**

- Leyes de Protección Animal
- Ordenanzas
- Código Penal
- Aplicación de la legislación

Conny Duarte  
Co-Directora ZOONIA – Iniciativas en Responsabilidad Animal  
[conny.duarte@zoonia.es](mailto:conny.duarte@zoonia.es)  
Tel.: 699 546 032