



UNIAGRARIA

Fundación Universitaria Agraria de Colombia

LA U VERDE DE COLOMBIA

Metodología virtual

Título: Especialista en Bienestar Animal y Etología

Código SNIES: 106254

Registro Calificado: Resolución M.E.N. No. 7859
del 20 de Abril de 2017

Duración: 2 periodos académicos (semestres)

Lugar de desarrollo: Bogotá, D.C.

ESPECIALIZACIÓN EN BIENESTAR ANIMAL — Y ETOLOGÍA —



PRESENTACIÓN

La **Especialización en Bienestar Animal y Etología** corresponde a una trayectoria académica de UNIAGRARIA, que desde su misión promueve la conservación del ambiente, el fomento del emprendimiento y el desarrollo de las regiones, así como las tendencias globales, con tradición dentro de la **Facultad de Ciencias Agrarias** en la incorporación del tema de **bienestar animal como eje transversal desde el enfoque de las Buenas Prácticas Pecuarias y la Ciencia del Bienestar Animal**.

Así, la Especialización en Bienestar Animal y Etología, surge por la necesidad de dar respuesta a la cada vez mayor demanda de servicios veterinarios, zootécnicos y de salud acordes con los lineamientos nacionales e internacionales para las interacciones y uso bioético de los animales, y responde a criterios y niveles específicos de calidad como parte del que hacer y compromiso de UNIAGRARIA y su Facultad de Ciencias Agrarias, ofreciendo el conjunto de los conocimientos necesarios para comprender, evaluar, programar, ejecutar y aplicar la ciencia del Bienestar Animal y la Etología en animales de compañía, de producción, silvestres y de laboratorio/investigación/docencia desde el concepto de Una Salud/Un Bienestar y el desarrollo sostenible.

Metodología virtual

**Único programa con su denominación
y modalidad de ofrecimiento en
Colombia y en Latinoamérica.**



MISIÓN

Responder a las necesidades de las ciencias veterinarias, zootécnicas, biológicas y de la salud con sólidos conocimientos en la Ciencia del Bienestar Animal y la Etología a través de un currículo pertinente, la investigación y la extensión que les permita la capacidad de analizar, evaluar y aplicar estrategias bioéticas en el marco del concepto Una Salud, la sustentabilidad ambiental, la cultura del emprendimiento y el desarrollo regional con enfoque territorial.

OBJETIVO

Formar integralmente Especialistas comprometidos con el conocimiento y aplicaciones básicos y avanzados de la Ciencia del Bienestar Animal y la Etología que logren resolver, interpretar y generar alternativas bioéticas de solución a las problemáticas sobre estos temas en las Ciencias Veterinarias, Zootécnicas, Biológicas y de la Salud a través de acciones conjuntas entre docentes, estudiantes y comunidad, desde la proyección social y la investigación en el marco del concepto de Una Salud y la sustentabilidad ambiental.



COMPETENCIAS



- Identifica, evalúa y resuelve científicamente problemas de comportamiento y bienestar animal en animales de compañía, producción, silvestres (en vida libre y en cautiverio) y de laboratorio/investigación/docencia.
- Comprende, interpreta y aplica los aspectos éticos, culturales y legales del bienestar animal.
- Planifica e implementa estrategias bioéticas para mejorar el bienestar animal que concuerden con la realidad del país y contexto ético y cultural.
- Propone investigación científica aplicada para mejorar la calidad de vida de los animales humanos y no humanos y el vínculo humano – animal – ambiente.
- Trabaja en equipos multidisciplinares para la aplicación de la ciencia del bienestar animal y la etología dentro del concepto de Una Salud/Un Bienestar, la salud pública y el desarrollo sostenible.

PLAN DE ESTUDIOS



Periodo académico

Profesores nacionales e internacionales con amplia experiencia y reconocimiento en Bienestar Animal y Etología

* Al final de cada periodo habrá sesiones prácticas presenciales en las instalaciones de UNIAGRARIA o en sitios en convenio.

Estas prácticas son una estrategia para reforzar los conocimientos aprendidos durante el periodo y estarán incorporadas dentro de los cursos de "Seminario y Práctica de Investigación I y II", cada uno con un (1) crédito académico.



Periodo académico

CRÉDITOS

HORAS AUTOAPRENDIZAJE (HAA)
HORAS ENCUENTRO ASISTIDO (HEA)
HORAS APRENDIZAJE GRUPAL (HAG)

ÁREA DE FORMACIÓN	MÓDULO	CURSO	No. CURSOS	CRÉDITOS	HORAS TRABAJO ACADEMICO		
					HAA	HEA	HAG
DISCIPLINAR	BIENESTAR ANIMAL, BIOÉTICA Y ETOLOGÍA GENERAL	Ciencia del Bienestar Animal y Bioética	3	2	64	16	16
		Etología General y motivación		2	64	16	16
		Cognición, teoría conductual y del Aprendizaje		2	64	16	16
	SALUD, BIENESTAR ANIMAL Y COMPORTAMIENTO	Biología del sufrimiento animal	3	2	64	16	16
		Conceptos y evaluación de Salud - Bienestar		2	64	16	16
		Comportamiento animal anormal y enriquecimiento ambiental		1	32	8	8
INSTITUCIONAL HUMANISTA	COMPONENTE INSTITUCIONAL	Filosofía Uniagraria	1	1	32	8	8
COMPLEMENTARIA	INVESTIGACIÓN Y PRÁCTICA APLICADA	Metodología de la investigación	2	2	64	16	16
		Seminario y práctica de investigación I		1	32	8	8
4			TOTAL	9	15	448	112

ÁREA DE FORMACIÓN	MÓDULO	CURSO	No. CURSOS	CRÉDITOS	HORAS TRABAJO ACADEMICO		
					HAA	HEA	HAG
DISCIPLINAR	ÉTICA Y LEGISLACIÓN ANIMAL	Ética y Legislación Nacional e Internacional en Bienestar Animal	1	2	64	16	16
	BIENESTAR ANIMAL Y ETOLOGÍA APLICADOS	Bienestar Animal y etología en Animales de Producción	4	2	64	16	16
		Bienestar Animal y etología en Animales de Laboratorio		2	64	16	16
		Bienestar Animal y etología en Animales de Compañía		2	64	16	16
		Bienestar Animal y etología en Animales Silvestres y en cautiverio		2	64	16	16
COMPLEMENTARIA	ELECTIVAS	Electiva I	2	2	64	16	16
		Electiva II		2	64	16	16
	INVESTIGACIÓN Y PRÁCTICA APLICADA	Seminario y práctica de investigación II	1	1	32	8	8
4			TOTAL	8	15	416	104

CAMPOS DE ACTUACIÓN

- Asesoría y diagnóstico en bienestar animal y etología a organizaciones del ámbito público-privado, del orden nacional e internacional en ciencias veterinarias, zootécnicas, biológicas y de la salud.
- Desempeño como funcionario en las diferentes instituciones del poder público y organizaciones privadas nacionales e internacionales relacionadas con el tema de bienestar animal dentro del concepto de UNA SALUD, la salud pública y el desarrollo sostenible (ICA, INVIMA, Ministerios y Secretarías de Salud, Ambiente, Educación, ONGs, OIE, FAO, OMS/OPS)
- Docente y director de área de bienestar animal y etología en instituciones educativas de enseñanza primaria, secundaria, universitaria (técnica-tecnológica, profesional y posgrado).
- Director general y/o profesional del área de Bienestar Animal y Etología de clínicas veterinarias, laboratorios de farmacéuticos y de investigación animal, plantas de sacrificio, criaderos, empresas y fincas agropecuarias, zoológicos y centros de rescate y rehabilitación animal.
- Miembro, asesor, director en comités de bioética y bienestar animal, así como en Comités Institucionales para el Cuidado y Uso de animales de laboratorio (CICUALES)
- Formulación y desarrollo proyectos de investigación interdisciplinaria en bienestar animal, bioética y etología
- Consultoría a dependencias y entidades públicas, así como de empresas privadas y personas naturales, tanto en el ámbito nacional como internacional en bienestar animal y etología.
- Asesoría en la discusión de normas y modelos de trabajo con bienestar animal y etología en animales de producción, de compañía, de investigación/laboratorio/docencia y silvestres.
- Asesor, Consultor, Miembro o Director de las instituciones relacionadas con “Una Salud/Un Bienestar,” salud pública, sanidad animal, higiene e inocuidad de alimentos, educación, producción animal sostenible, manejo humanitario de poblaciones y tenencia responsable de animales de compañía.
- Investigador de grupos de investigación especializados en BAE.





REQUERIMIENTOS DE INSCRIPCIÓN Y PERFIL DE INGRESO

Adicional a los requisitos de inscripción establecidos por UNIAGRARIA para los programas de postgrado (Reglamento del Estudiante y Reglamento General de Postgrados), el profesional que desee ingresar al programa de Especialización en Bienestar Animal y Etología deberá cumplir los siguientes criterios para su admisión:

- Título Profesional Universitario en ciencias veterinarias, zootécnicas, ciencias biológicas y ciencias de la salud
- Capacidad para trabajo en equipo
- Manejo de sistemas operativos y de tecnologías de la información y la comunicación – TIC
- Manejo organizado del tiempo
- Capacidad de síntesis y de expresión oral y escrita
- Alto compromiso ético, como aspecto fundamental para dar sentido de responsabilidad a su desempeño académico.