



MEDICINA VETERINARIA

SNIES: 2



www.palmira.unal.edu.co

El profesional Médico Veterinario se identifica por sus competencias generales y específicas en el área del conocimiento de las ciencias de la salud y producción animal, quien se privilegia del conocimiento de herramientas como la clínica y la epidemiología, permitiéndole diagnosticar problemas sanitarios y proponer protocolos de prevención y tratamiento, buscando continuamente el desarrollo rural y la seguridad alimentaria, así como la conservación de las especies silvestres. Además, se caracterizan por ser personas con un perfil crítico, analítico e interpretativo de la realidad social, política, institucional y cultural del país.

PERFIL DEL ASPIRANTE

Para el aspirante al Programa Curricular de Medicina Veterinaria es importante sentir afinidad y respeto por los seres vivos, por el ambiente, gusto por el trabajo al aire libre, debe mostrar interés por la salud y, por supuesto, atraer el trabajo médico e investigativo, poseer disciplina de estudio, inquietud intelectual y capacidad de análisis, observación y deducción, tener habilidades para el trabajo manual y entrega incondicional con los deberes de la profesión.

Estudiar **Medicina Veterinaria** es...

Salud y bienestar animal • Sistemas sanitarios • Reproducción animal • Zoonosis y salud pública • Epidemiología • Sostenibilidad



PROGRAMA ACREDITADO EN ALTA CALIDAD

Resolución N° 006071 de 12 de junio de 2019, Ministerio de Educación Nacional.



JORNADA

Diurna – Presencial

PLAN DE ESTUDIOS

FUNDAMENTACIÓN

38
créditos

Agrupación: Química

Asignaturas	Créditos
Química básica	3
Bioquímica básica	3
Créditos exigidos	6

Agrupación: Morfofisiología

Asignaturas	Créditos
Biofísica	2
Anatomía comparada	5
Fisiología	5
Histología y Embriología	4
Créditos exigidos	16

Agrupación: Estadística y Genética

Asignaturas	Créditos
Bioestadística	3
fundamental Genética	3
Créditos exigidos	6

Agrupación: Introducción a la Veterinaria

Asignaturas	Créditos
Introducción a las ciencias veterinarias	2
Bioética y bienestar en salud animal	3
Créditos exigidos	5

Agrupación: Biología

Asignaturas	Créditos
Biología general	3
Biología molecular y celular	3
Fundamentos de ecología	3
Biología molecular avanzada	2
Créditos exigidos	5

DISCIPLINAR

130
créditos

Agrupación: Producción

Asignaturas	Créditos
Suelos y plantas	2
Nutrición	2
Sistemas de producción I	2
Sistemas de producción II	2
Producción de bovinos de leche	3
Producción de bovinos de carne	3
Nutrición y alimentación I	4
Producción porcina	3
Medicina de peces	2
Problemática ambiental	2
Mercadeo agropecuario	3
Créditos exigidos	8

Agrupación: Farmacología y Toxicología

Asignaturas	Créditos
Farmacología	4
Toxicología	3
Créditos exigidos	7

Agrupación: Bases de la enfermedad

Asignaturas	Créditos
Inmunología	2
Virología	3
Bacteriología y micología	3
Parasitología	4
Mecanismos de enfermedad	4
Patología clínica	3
Patología sistémica	4
Créditos exigidos	23

Agrupación: Preclínicas

Asignaturas	Créditos
Semiología	3
Medicina aviar	3
Medicina interna de pequeños	2
Medicina interna de equinos	2
Salud de hato	3
Medicina interna de rumiantes	2
Medicina interna de silvestres	2
Medicina interna de porcinos	2
Teriogenología I	2
Teriogenología II	2
Imagenología	1
Créditos exigidos	24

Agrupación: Cirugía

Asignaturas	Créditos
Cirugía I	4
Cirugía II	2
Créditos exigidos	6

Agrupación: Epidemiología y salud pública

Asignaturas	Créditos
Epidemiología	3
Salud pública	4
Créditos exigidos	7

Agrupación: Clínicas

Asignaturas	Créditos
Clínica de grandes animales	8
Clínica de pequeños animales	8
Clínica de la reproducción	8
Rotación por laboratorios	8
Créditos exigidos	32

Agrupación: Socioeconómica

Asignaturas	Créditos
Sociedades rurales	3
Política agropecuaria	3
Extensión y desarrollo rural	1
Planeación y evaluación de empresas agropecuarias	2
Créditos exigidos	9

Agrupación: Trabajo de Grado

Asignaturas	Créditos
Trabajo de Grado	10
Trabajo de grado - Asignaturas de posgrado	10
Créditos exigidos	10

Agrupación: Trabajo de Campo

Asignaturas	Créditos
Trabajo de campo - Quindío	2
Trabajo de campo - Los Llanos	2
Trabajo de campo - Costa Atlántica	2
Créditos exigidos	4

Lengua extranjera
(Inglés)

12 créditos

Libre elección

41 créditos

Total

209
créditos



¡Sueña en grande, estudia en la UNAL!



Medicina de la producción animal

Grandes y pequeños animales e ictiología y bienestar animal.



Teriogenología

Fisiología de la reproducción animal.



Animales silvestres

Medicina y conservación.



Medicina preventiva, salud pública y epidemiología

Sanidad y salud del hato.



Clínica y cirugía

Grandes y pequeñas especies.

¡Participa en clubes y grupos culturales y deportivos!

¡Muévete por el país y el mundo! Más de 300 convenios de movilidad con las mejores universidades e instituciones de educación e investigación en Colombia y el mundo.





¡Inscríbete ya!



Facultad de Ciencias Agropecuarias
Sede Palmira



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA



Pregrados Facultad de Ciencias Agropecuarias
Carrera 32 # 12-00, Palmira, Colombia, Suramérica
(60-2) 2868888 ext. 35107
promoun_pal@unal.edu.co

www.palmira.unal.edu.co/pregrado

Síguenos en:

