

042

Katia Luz Andrea Benavides Romo

Candidata a Directora de Departamento de Salud Animal

Docente Asociada

E-mail: katiabenavides@gmail.com



- Medicina Veterinaria, Universidad de Nariño
- Especialista Docencia Universitaria, Universidad de Nariño
- Especialista Sanidad Animal, Universidad UDCA - Bogotá
- Magister en Ciencias Agrarias, Universidad de Nariño
- Pasantia FUNCEP, Fundación Colombiana de Estudios de Parásitos.





EXPERIENCIA LABORAL EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO

- Profesional de Laboratorio de diagnóstico veterinario. Clínica Veterinaria Carlos Martínez Hoyos.
- Docente Programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
 Asignaturas: Fisiología, Parasitología, Microbiología, Inmunología,
 Enfermedades infecciosas y Salud Pública.



EXPERIENCIA EXTERNA

- Docente Sanidad Animal, Sociedad de Agricultores y Ganaderos de Nariño "SAGAN". Periodo Octubre - Noviembre del 2000
- Asesora y Docente en el área de Microbiología Zootécnica, Colena. Periodo 2006 2009.
- TECNIGAN Revisión, Corrección y Actualización del Libro "Salud Ocupacional y Zoonosis". Sociedad de Agricultores y Ganaderos de Nariño "SAGAN". Diciembre de 2007
- Elaboración de Texto Calidad de leche II y Docencia en el mismo.
 Sociedad de Agricultores y Ganaderos de Nariño "SAGAN". Agosto de 2008
- TECNIGAN Docente Módulo Salud ocupacional y zoonosis, sanidad Animal. Sociedad de Agricultores y Ganaderos de Nariño "SAGAN". Octubre de 2008











TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

- "Seguimientos de Egresados del Programa de Medicina Veterinaria de la Universidad de Nariño". Tesis de Grado. Especialización Docencia Universitaria. Universidad de Nariño. 21 de febrero de 2005. Distinción: Tesis Meritoria
- "Prevalencia de Sarcocystis S.P en Bovinos Sacrificados en el Matadero Frigovito de San Juan de Pasto" Tesis de Grado. Director: Dr. José Luis Azumendi Hoyo. Universidad de Nariño. Mayo 2001.
- "Determinación de la Zarigüeya (didelphys marsupiales) como Posible Hospedador Definitivo del Sarcocystis S.P Agente Etiológico de la Mieloencefalltis Protozoaria Equina, mediante Análisis de Laboratorio en muestras obtenidas en el Área Rural del Municipio de Tumaco, Vereda Vuelta Larga Departamento de Nariño" Noviembre 2005. en Calidad de Presidente de Tesis. Distinción: Meritoria.
- "Caracterización Molecular de Cepas de Yersinia pseudotuberculosis, en Cavia Porcellus (CUY) del Departamento de Nariño y su Relación Epidemiológica con la Presentación de Yersiniosis". Proyecto de investigación avalado por COLCIENCIAS, noviembre 2004 -2007. COLCIENCIAS - CORPOICA - Universidad de Nariño. En calidad de Investigadora.
- "Investigación Perfiles Metabólicos y Hematológicos de Bovinos de leche del Departamento de Nariño". Grupo BUIATRIA. En calidad de investigadora. 2007 - 2008.
- Proyecto Ola invernal CORPOICA Universidad de Nariño, SAGAN – 2012.
- Proyecto "Estudio Fecal y Serico de Nesopora caninum en Perros de Fincas Lecheras del Municipio de Pasto, Nariño". Agosto 27 de 2012.
- Proyecto Piloto de Excelencia Sanitaria en Ganadería de Leche Guachucal, Nariño. 2014 -2015. CORPOICA – VECOL – Universidad de Nariño – FEDEGAN – COLAC-TEOS – Ministerio de Agricultura – UMATA Guachucal

- Ponencia escrita "Estudio Fecal y Serico de Nesopora caninum en Perros de Fincas Lecheras Seropositivas a Neosporosis Bovina del Municipio de Pasto, Nariño".
 XXIII Congreso Nacional y II Internacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Medellín, 19 y 20 de octubre de 2015.
- Ponencia escrita "Seroprevalencia de Leptospirosis en Caninos y en Bovinos no Vacunados contra Síndrome Reproductivo Bovino en el Municipio de Pasto, Nariño". XXIII Congreso Nacional y II Internacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Medellín, 19 y 20 de octubre de 2015.
- "Determinación de Factores de Riesgo Asociados a Leucosis, Diarrea Viral Y Rinotraqueitis Infecciosa Bovina en Cuatro Zonas del Trópico Alto para la Producción de Leche en Colombia". Tesis de maestría, 30 de junio de 2023. Tesis Meritoria.



MEMBRESÍAS

- Matrícula de Honor, Programa de Medicina Veterinaria, 1996, 1998, 2000.
- Miembro grupo de Investigación BUIATRIA, Programa de Medicina Veterinaria, Universidad de Nariño, Inscrito y avalado por COLCIENCIAS. Desde 2005.
- Miembro grupo de investigación BIOMEDICINA, Programa de Medicina Veterinaria, Universidad de Nariño.
- Presidente de tesis de pregrado y postgrado de la Universidad de Nariño.
- Jurado de tesis de pregrado y postgrado, de la Universidad de Nariño.
- Condecoración Institucional Universidad de Nariño, por alcanzar el Registro y la Certificación ICA del Laboratorio de Brucella, del Programa de Medicina Veterinaria.





