



liliana.mahecha@udea.edu.co



+ 57 (4) 2199148



http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cv/lac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000016071



Ciudadela Robledo, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera 65 No 75-87, Medellín, Antioquia



PRESENTACIÓN

Zootecnista de profesión, profesora de vocación, empleada por casi 19 años en la UdeA con dedicación, empeño y orgullo, madre y esposa como la base de mi vida, e inmersa en el sector agrario de nacimiento



FORMACIÓN ACADÉMICA



1981-1987: Bachiller académico. Colegio Hispanoamericano. Santiago de Cali.



1988-1993: Zootecnista. Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira.



1996-1998: Magíster en Ciencias Agrarias con énfasis en Producción Animal Tropical. Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira



2007-2010: Doctor en Agricultura y Medio Ambiente. Universidad de Rostock, Alemania



ADMINISTRACIÓN ACADÉMICA

Directora Escuela de Producción Agropecuaria. Coordinadora de la Maestría en Ciencias Animales. Coordinadora de Relaciones Internacionales FCA; Representante profesoral al Comité de Doctorado en Ciencias Animales. Representante profesoral al Comité Técnico del Centro de Investigaciones Agrarias (CIAG). Integrante del Comité de Evaluación Profesoral FCA. Asesora de Ganadería y Sistemas Silvopastoriles del Departamento de Formación Académico de las Haciendas.



RECONOCIMIENTOS



1987. Mejor Bachiller. Medalla ICESI



1991. Premio Hernando Patiño Cruz.



Desde 1988 hasta 1993: Mejor estudiante por semestre carrera de Zootecnia.



1993: Beca de Maestría por excelencia académica, Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira



1998: Trabajo de grado Maestría Meritorio



1998, 2002. Beca International Foundation for Science (IFS) for women researchers.



2006: Mejor trabajo de grado en el área de la salud. Universidad de Antioquia. Rol: co-directora.



2007: Egresada sobresaliente Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira



2007: Premio Nacional de Ganadería Raymundo Sojo Zambrano.



2010: Tesis de doctorado. Cum Laude. Universidad de Rostock, Alemania



2012: Medalla de Plata Francisco José de Caldas, Universidad de Antioquia



2014: Mención honorífica de la Academia Colombiana de Ciencias Veterinarias por el trabajo desarrollado en Sistemas Sostenibles.

CAMPOS DEL CONOCIMIENTO

Producción animal sostenible, sistemas silvopastoriles, calidad de producto: carne y leche.



liliana.mahecha@udea.edu.co



+ 57 (4) 2199148



http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cv/lac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000016071



Ciudadela Robledo, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera 65 No 75-87, Medellín, Antioquia



APORTES AL SECTOR

76 **publicaciones** entre artículos científicos en revistas indexadas nacionales e internacionales, capítulos de libro nacionales e internacionales, resúmenes, manuales.

Conferencista nacional e internacional en temas relacionados con ganadería sostenible. Países: Colombia, Argentina, Chile, Costa Rica, México, Hungría, Francia, España

Dirección de trabajos: 45 trabajos de grado de pregrado, 1 tesis de doctorado finalizada y 2 en curso; 7 trabajos de investigación de maestría finalizados y 2 en curso; 4 trabajos de especialización finalizados.

DOCENCIA ACTIVA EN PREGRADO

Sistemas de producción bovina de carne y doble propósito. Profundización en Sistemas de Producción Bovina de Carne y Doble Propósito. Asesor práctica profesional en Sistemas de producción bovina de carne y doble propósito.

13 Proyectos de investigación ejecutados, 5 proyectos de investigación en ejecución, 2 proyectos de extensión ejecutados, 1 proyecto de extensión en ejecución.



PARTICIPACIÓN COMO PAR EVALUADOR

COLCIENCIAS

PRONATTA

Universidad de Antioquia

Universidad Nacional de Colombia

Universidad de los Llanos

Universidad de la Amazonía

Universidad de Cundinamarca

Universidad CES

Universidad de Caldas

Programa iberoamericano de ciencia y tecnología para el desarrollo

Revista Agroforestry Systems

RCCP

Revista Agronomía Mesoamericana

Revista Livestock Research for Rural Development

DOCENCIA ACTIVA EN POSGRADO

Producción animal sostenible, sistemas silvopastoriles, investigación/profundización y seminarios de investigación/ profundización I, II, III, IV línea sistemas sostenibles de producción animal, Producción de carne de calidad

Profesora asociada UdeA. Investigadora Senior y líder de la línea de investigación en Sistemas sostenibles de producción animal del grupo GRICA A1.

LILIANA MAHECHA LEDESMA

Aspirante a la Decanatura de la Facultad de Ciencias Agrarias
Período 2018-2021



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Facultad de Ciencias Agrarias