

»»» FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS «««

BOLETÍN INFORMATIVO

Naturaleza, medioambiente y sostenibilidad



GIRA ACADÉMICA – ZOOTECNIA

Estudiantes de noveno semestre del programa de Zootecnia, de las sedes Pamplona y Villa del Rosario, participaron en una gira académica por reconocidos centros de producción e investigación en Cundinamarca. Durante la experiencia, visitaron instituciones como Agrosavia Tibaitatá, la Universidad Nacional (Granja Marengo) y la Universidad San Martín, donde profundizaron en temas como genética, nutrición, reproducción y manejo en sistemas bovinos, ovinos, porcinos y equinos.



También recorrieron fincas especializadas como El Juncal y la granja ovina Oro Blanco en Zipaquirá, y el criadero equino El Silencio de Lomitas, lo que les permitió conectar los conocimientos adquiridos en el aula con entornos reales del sector pecuario. Una experiencia significativa que fortaleció su formación práctica, técnica y profesional para enfrentar los retos del campo colombiano.



GIRA ACADÉMICA – MEDICINA VETERINARIA



Estudiantes de octavo semestre del programa de Medicina Veterinaria, en el área de reproducción y medicina interna de grandes animales, participaron en una gira académica por reconocidas instituciones en Antioquia. Visitaron la Estación Agraria San Pablo de la UNAL Medellín, el centro clínico La Gabriela JF, la Universidad Lasallista, la Universidad CES y realizaron una jornada de extensión en Girardota, abordando prácticas clave en reproducción, diagnóstico clínico y cirugía en grandes especies como bovinos, equinos y mulas.

Durante la experiencia, los futuros médicos veterinarios fortalecieron sus competencias en procedimientos como el examen andrológico, criopreservación de semen, monitoreo de partos, orquiectomía y diagnóstico de patologías mediante ecografía y endoscopia. Una gira que integró la teoría con la práctica en escenarios reales, promoviendo el bienestar animal y reforzando su formación ética, técnica y profesional.

GIRA ACADÉMICA - INGENIERÍA AGRONÓMICA



Estudiantes de noveno semestre del programa de Ingeniería Agronómica participaron en una gira académica por diversos escenarios productivos y de investigación en el oriente antioqueño. En el Centro de Investigación La Selva de Agrosavia, se capacitaron en biotecnología, agroindustria, bancos de germoplasma, semillas y cultivos estratégicos como el aguacate, el ají, la mora y el fique, fortaleciendo su formación científica y técnica desde la investigación aplicada.

La experiencia continuó en el municipio de La Unión, donde recorrieron fincas y empresas especializadas en cultivos de papa, zanahoria, granadilla, arándano, fresa y flores para exportación. También participaron en jornadas con productores y entidades como Fedepapa, abordando temas de comercialización, fertilización, poscosecha, asociatividad y sostenibilidad. Una experiencia formativa clave para comprender los retos y oportunidades del agro colombiano desde el territorio.



“ Formando nuevas generaciones con sello de excelencia comprometidos con la transformación social de las regiones y un país en paz ”