

»»» FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS «««

BOLETÍN INFORMATIVO

Naturaleza, medioambiente y sostenibilidad





ORGULLO AGRARIO: NUEVOS PROFESIONALES AL SERVICIO DEL CAMPO

El pasado 8 de abril, la Facultad de Ciencias Agrarias celebró con orgullo la ceremonia de grados, donde estudiantes de los programas de Ingeniería Agronómica, Zootecnia y Medicina Veterinaria recibieron su título profesional. Fue un día lleno de emociones, aplausos y promesas de compromiso con el desarrollo sostenible del sector agropecuario.



Estos nuevos profesionales representan el fruto de años de esfuerzo, dedicación y formación académica integral. Su preparación les permitirá aportar conocimientos, innovación y vocación de servicio a las comunidades rurales, los ecosistemas y el bienestar animal. Desde la Facultad, les extendemos nuestras más sinceras felicitaciones y les deseamos muchos éxitos en esta nueva etapa profesional.



¡EL CAMPO LOS ESPERA CON LOS BRAZOS ABIERTOS; LLEVEN SU CONOCIMIENTO CON HUMILDAD Y SU VOCACIÓN CON ORGULLO!

BIOTECNOLOGÍA EN ACCIÓN: EVALUACIÓN SEMINAL EN TORO DE LA RAZA GIROLANDO

¡Qué experiencia tan interesante para los estudiantes!

PRÁCTICA EN CAMPO CON FINES CIENTÍFICOS

En la Granja Experimental Villa Marina, estudiantes del Semillero de Investigación en Reproducción Animal participaron en una jornada práctica de colecta seminal mediante electroeyaculación a un toro Girolando. Esta actividad tuvo como propósito evaluar la calidad del material genético para su posterior criopreservación, bajo la orientación del docente Dubel Cely Leal, coordinador del Laboratorio de Biotecnología Reproductiva.

FORMACIÓN INVESTIGATIVA CON IMPACTO REAL

El pasante Cristian Chacón y el estudiante Víctor Espinel también hicieron parte activa de la jornada, fortaleciendo sus procesos investigativos en torno a la reproducción animal. Con iniciativas como esta, la Facultad de Ciencias Agrarias promueve el aprendizaje aplicado y el desarrollo científico desde la práctica en campo.



PRIMEROS PASOS EN EL CAMPO: ESTUDIANTES DE PRIMER SEMESTRE DE INGENIERÍA AGRONÓMICA VISITAN VILLA MARINA



El pasado 4 de abril, los estudiantes de primer semestre de Ingeniería Agronómica participaron en una práctica de reconocimiento de sistemas productivos en la Granja Experimental Villa Marina. La jornada fue parte de la asignatura Introducción a las Ciencias Agronómicas, permitiendo a los futuros ingenieros agrónomos conocer los cultivos y áreas pecuarias presentes.



Guiados por docentes especializados, los estudiantes recorrieron cultivos de pastos, café, y el banco de proteínas, además de instalaciones pecuarias con bovinos, ovinos, caprinos y conejos. Esta experiencia marcó un valioso primer acercamiento al trabajo en campo y a la comprensión integral de los sistemas agrícolas y pecuarios.

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