



Granja Experimental Villa Marina

BOLETÍN INFORMATIVO

Aprendizaje, innovación y vida en el campo



Toma de muestras y análisis reproductivo

La **reproducción animal** es un eje fundamental dentro de los sistemas productivos pecuarios y un componente clave en la formación de los futuros profesionales del área agropecuaria. En la Granja Experimental Villa Marina, este proceso se fortalece a través de **prácticas académicas enfocadas en la toma de muestras y el análisis reproductivo**, desarrolladas por los estudiantes como parte de sus proyectos de aula y actividades formativas.





Estas prácticas permiten comprender de manera integral los procesos reproductivos, su impacto en la productividad animal y la importancia del manejo técnico responsable.



El laboratorio como espacio de aprendizaje aplicado

La granja cuenta con un laboratorio destinado al manejo, conservación y análisis de muestras, donde los estudiantes realizan actividades relacionadas con la recolección, almacenamiento y observación de material reproductivo, siempre bajo criterios de bioseguridad, orden y bienestar animal.

Este espacio se convierte en un escenario clave para el aprendizaje práctico, ya que facilita la relación entre la teoría vista en clase y su aplicación en condiciones reales, fortaleciendo habilidades técnicas, analíticas y científicas en los estudiantes.



Granja Experimental Villa Marina

Aprendizaje, innovación y vida en el campo

