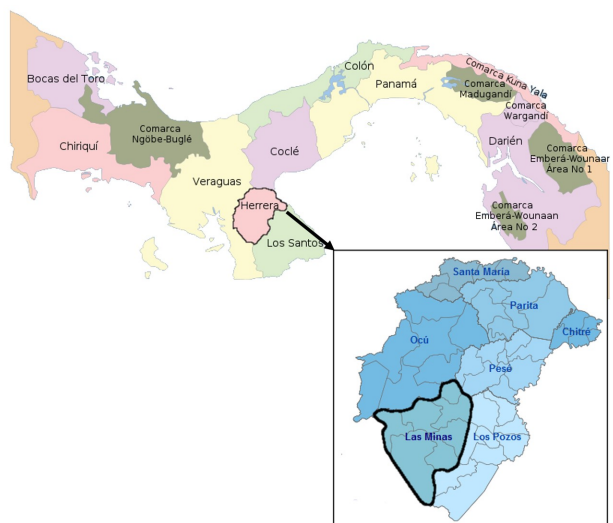


Universidad Católica Santa María la Antigua

La Universidad Católica Santa María la Antigua (USMA) fue la primera universidad particular establecida en Panamá. Su base católica y su énfasis en la educación integral son las características principales que la distinguen del resto de las universidades del país.

Además de su campus principal en la Ciudad de Panamá, la USMA tiene cuatro extensiones regionales en David (Chiriquí), Colón, Chitré (región de Azuero) y Santiago (Veraguas).

La USMA-Chitré supervisa la Granja Escuela Casiciaco Haren Alde (GECHA), ubicada en Las Minas, Herrera.



CASICIACO HAREN ALDE

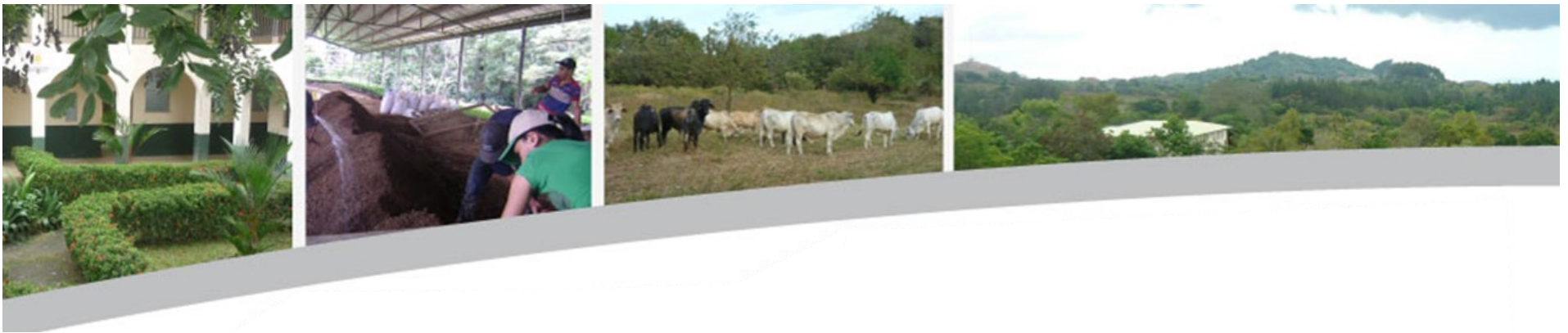
Granja-Escuela,
una unidad especializada de la
Escuela de Ciencias Agrarias y
Ambientales de la USMA.

Las Minas, Provincia de Herrera
República de Panamá

Información de contacto

Dr. Luis Wong Vega
Director de Investigación y Desarrollo
Vicerrectoría de Investigación, Postgrado y Extensión
Teléfono: (507) 230-8363
Email: lwong@usma.ac.pa

Prof. Adelaida González Salazar
Directora de la Escuela de Ciencias Agrarias y
Ambientales
Facultad de Ingeniería y Tecnología
Teléfono: (507) 978-0118
Email: agonzalezs@usma.ac.pa



Nuestro país...

- ◆ La biodiversidad singular de Panamá es uno de nuestros activos más importantes.
- ◆ Nos encontramos en el medio de la Zona de Convergencia Intertropical, con una amplia variedad de ecosistemas y especies. Panamá tiene más especies de aves que todo el continente Europeo.
- ◆ Panamá rural, por otro lado, ofrece muchas oportunidades para explorar. Luchando contra múltiples obstáculos, los productores panameños desarrollan sus actividades con serias necesidades de mejores prácticas y apoyo técnico.
- ◆ El interior de Panamá concentra las áreas de más pobreza y pobreza extrema.
- ◆ Nuestra frontera agrícola en expansión supone un serio riesgo para nuestros ecosistemas: el 65% de nuestras tierras han sido deforestadas.



¿Qué somos?

- ◆ Casiciaco Haren-Alde fue establecida hace aproximadamente 20 años, por una ONG del País Vasco, como una granja modelo para facilitar a los productores locales el acceso a prácticas de agricultura sustentable.
- ◆ Casiciaco Haren-Alde pertenece a la USMA.
- ◆ Es un complejo de edificios (7) y tierras (20.8 hectáreas), que incluye un edificio de dormitorios (con 60 camas), con comedor, oficinas, amplios salones (3); un edificio de laboratorios (química del suelo, cultivo de tejidos, agrotécnicas); parcelas experimentales (agricultura orgánica, nuevas especies, etc.); facilidades para producción pecuaria (avícola, porcícola, ganadería lechera); entre otros.
- ◆ Casiciaco Haren-Alde incluye la Escuela de Ciencias Agrarias y Ambientales, parte de nuestra Facultad de Ingeniería y Tecnología. Esta escuela ofrece dos carreras a nivel de licenciatura (Producción animal e Ingeniería en Recursos Naturales), así como dos carreras técnicas en los mismos campos.

¿Qué podemos ofrecer?

- ◆ Facilidades para trabajo de campo en biología tropical.

- ◆ Investigación en una amplia variedad de especies (incluyendo aquellas de interés humano).
- ◆ Facilidades para trabajo de campo en sostenibilidad agrícola.
- ◆ Investigación en áreas del trópico seco (menos de 1000ml de precipitación anual), así como en bosques tropicales húmedos.
- ◆ Facilidades para el manejo de recursos naturales en áreas rurales tropicales degradadas (i.e. recuperación de suelos degradados).
- ◆ Facilidades de hospedaje y reuniones.
- ◆ Aprendizaje del idioma español, incluyendo actividades de campo (contacto directo con productores locales).

