



AGRO CIENCIASUP

Marzo

Facultad de Ciencias Agrarias



Contenido

1	Introducción	Página 3
2	Misión y Visión	Página 4
3	Historia de la Facultad de Ciencias Agrarias	Página 5
4	Inducción del Programa de Medicina Veterinaria	Página 8
5	Inducción del Programa de Zootecnia	Página 9
6	Registro calificado del programa de Zootecnia	Página 10
7	Clínica Veterinaria Pequeños Animales	Página 11
8	Granja Experimental Villa Marina	Página 12

Introducción

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona tiene como propósito formar profesionales íntegros y altamente competentes en las áreas de Ingeniería Agronómica, Medicina Veterinaria y Zootecnia, con el fin de que puedan afrontar los retos y demandas del mercado laboral actual en el campo de las ciencias agrarias.

Para resaltar la labor de la comunidad universitaria de la Facultad de Ciencias Agrarias durante el nuevo semestre 2023-1, se continuará publicando la revista "AGRARIASUP", la cual es una plataforma virtual de carácter académico que busca contribuir significativamente al conocimiento y al desarrollo de las ciencias agrarias.

Esta publicación cuenta con la participación de docentes, investigadores y estudiantes, quienes comparten sus experiencias, investigaciones y avances en el campo de las ciencias agrarias.

Además, esta revista brinda una oportunidad única para que los estudiantes puedan publicar sus investigaciones y artículos, lo que les permite adquirir experiencia en la escritura y en la divulgación científica.

Misión

Formar profesionales integrales con compromiso social y ambiental mediante procesos académicos, investigativos y de extensión social con sentido crítico e innovador que propenda por el desarrollo sostenible del sector agropecuario y la sociedad.

Visión

En el año 2030, la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona será líder en la formación de profesionales idóneos con destacado desempeño en las áreas de investigación, academia e interacción con impacto regional, nacional e internacional.

Historia de la Facultad de Ciencias Agrarias

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona, ha tenido una trayectoria de 20 años desde su fundación en el año 2003. En sus inicios, la facultad ^{rem ipsum} contaba con los programas de Medicina Veterinaria y Zootecnia, y más tarde, al final del mismo año, se inauguró el programa de Ingeniería Agronómica. Para el año 2004, se sumaron a la oferta académica los programas de Tecnología Agroindustrial y Tecnología Forestal.

La facultad ha tenido como objetivo principal formar profesionales competentes y altamente capacitados, con el fin de generar un impacto significativo en la región del Nororiente colombiano. La misión de la facultad ha estado enfocada en formar personas íntegras y comprometidas con las comunidades rurales, promoviendo el desarrollo de tecnologías adecuadas para mejorar las condiciones del campo colombiano.

A lo largo de estos 20 años, la facultad ha logrado consolidarse como una institución de gran prestigio en el ámbito agrario. Además de los programas de Medicina Veterinaria, Zootecnia e Ingeniería Agronómica, ha ofertado programas de especialización y maestría en Sanidad Animal, Extensión y Desarrollo Rural, y Ciencias Agrarias. Estos programas han tenido una gran acogida por parte de los estudiantes y han contribuido al fortalecimiento del conocimiento en el sector agrario en la región.

Historia

La facultad, bajo la dirección del Decano Jhon Jairo Cano, ha mantenido una dinámica constante de trabajo en el ámbito rural-colombiano, logrando impactar positivamente a los pequeños productores con proyectos innovadores en el cultivo de forrajes y leches promisorias, así como en otros tipos de cultivos. Asimismo, la facultad ha establecido alianzas estratégicas con alcaldías, gobernaciones y el Ministerio de Agricultura para el desarrollo de diversos proyectos en diferentes áreas de la agronomía.

En definitiva, la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona se ha consolidado como un referente en la formación de profesionales altamente capacitados en el ámbito agrario y ha contribuido significativamente al desarrollo de la región del Nororiente colombiano.

A lo largo de los años, la Facultad de Ciencias Agrarias ha logrado importantes logros en cuanto a la formación de profesionales en el campo de la agricultura y la ganadería. En el año 2006, la facultad ofertó la especialización en sanidad animal, la cual se convirtió en un programa altamente reconocido en la región. Posteriormente, se ofertó la Maestría en Extensión y Desarrollo Rural, la cual ha tenido gran acogida entre los egresados de la facultad y de otras instituciones.

En la actualidad, la facultad ofrece la Maestría en Ciencias Agrarias, la cual acaba de iniciar su primera cohorte y se enfoca en la formación de profesionales altamente capacitados para enfrentar los retos actuales del campo colombiano.

Historia

Además, la Facultad de Ciencias Agrarias ha establecido alianzas estratégicas con diversas instituciones públicas y privadas, tanto a nivel regional como nacional, para desarrollar proyectos de investigación y de extensión en áreas como la producción de cultivos promisorios, la implementación de tecnologías adecuadas para el campo y la mejora de la producción lechera.

Todo esto ha permitido que la facultad se mantenga a la vanguardia en el campo de las ciencias agrarias y se consolide como una institución líder en la región del Nororiente colombiano.

Además de las especializaciones y maestrías ya mencionadas, la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona también ofrece otros programas de posgrado, como la Maestría en Producción Animal Sostenible y la Maestría en Ciencias del Suelo y Manejo de Aguas.

Estos programas tienen como objetivo formar profesionales altamente capacitados en áreas específicas de la agronomía para que puedan enfrentar los desafíos actuales y futuros del sector agropecuario.

Además, la facultad también cuenta con grupos de investigación en temas como producción animal, genética y mejoramiento vegetal, ecología y conservación, entre otros, los cuales han realizado importantes contribuciones al conocimiento en estas áreas. La Facultad de Ciencias Agrarias se ha destacado por su compromiso con el desarrollo sostenible y la conservación de los recursos naturales en la región del Nororiente colombiano.

Inducción del Programa de Medicina Veterinaria

La Facultad de Ciencias Agrarias dio la bienvenida a los setenta nuevos estudiantes del programa de Medicina Veterinaria en una emotiva ceremonia de inducción el pasado 02 de marzo de 2023.

La presencia del equipo directivo de la facultad fue fundamental para brindar información valiosa sobre la metodología, el calendario académico, la malla curricular, el equipo docente y los procesos de evaluación del programa, a fin de que los estudiantes pudieran tener una visión amplia de la carrera que han decidido estudiar.

Además, se compartieron consejos para el éxito en la carrera y se fomentó el sentido de pertenencia a la comunidad universitaria, para que los estudiantes se sientan parte importante de la facultad y de la universidad en general.

Con esta iniciativa, la facultad busca integrar a los estudiantes a la vida universitaria y ofrecerles una experiencia educativa inolvidable. ¡Bienvenidos a bordo, jóvenes veterinarios!



Inducción del Programa de Zootecnia



Al programa de Zootecnia sede Pamplona ingresaron cuarenta estudiantes nuevos y veinticinco en sede de Villa del Rosario, el pasado 13 de marzo del 2023 se llevó a cabo la inducción en el Teatro Jáuregui y el salón ZL 103.

La información que se trató fue acerca de socialización del programa académico, metodología, generalidades, equipo docente, calendario académico, malla curricular y procesos de auto evaluación.



Registro calificado del programa de Zootecnia

El pasado 02 de marzo de 2023, bajo la resolución 003526 emanada por el Ministerio de Educación Nacional se renovó el Registro Calificado para el programa de Zootecnia, adscrito a la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona. Así, este logro permite continuar contribuyendo con la formación integral y desarrollo educativo de manera presencial en las sedes Pamplona y Villa del Rosario.



Clínica Veterinaria Pequeños Animales

La Clínica Veterinaria Pequeños Animales de la Universidad de Pamplona tiene como objetivo enfocarse en tres Pilares fundamentales, en primer lugar a la docencia, dado que es un centro de prácticas para los estudiantes de Medicina Veterinaria en las áreas médico-quirúrgica de pequeños animales, de acuerdo a esto se hacen prácticas ocasionales, Estantes de semiología, farmacología, medicina interna, prácticas continuas de cirugía de animal, imagenología, medicina interna de pequeños animales, adicional para las áreas de clínica rotacionales, los cuales los estudiantes duran de 4 a 5 semanas y las pasantías de cuatro a cinco meses.

Como segundo pilar, la investigación, la cual se desarrolla proyectos de investigación de interacción social y de pequeños proyectos de aula y tesis modalidad investigación y finalmente, tenemos un pilar muy importante ya que realizamos procesos de interacción, introyección y proyección del programa la comunidad por la atención de mascotas de Pamplona y sus alrededores.



Granja Experimental Villa Marina



La Universidad de Pamplona y la Facultad de Ciencias Agrarias cuentan con esta granja donde los estudiantes del programa de Medicina Veterinaria realizan sus prácticas, además se ofrece una diversidad de servicios a la comunidad académica para que desarrollen actividades académico científicas, adicionalmente hay una parte del área dedicada a servicios de recreación y deportes propiciando espacios para la integración.

La Granja Experimental Villa Marina ofrece servicios de extensión y asesoría a los pequeños productores del área de influencia de la granja, mediante la atención veterinaria a los animales de sus producciones, atención en sanidad animal y reproducción, charlas, giras educativas y días de campo.

Estas actividades son cumplidas por los alumnos rotantes y pasantes bajo la supervisión del Médico Veterinario Director de Sanidad Animal de la Granja Experimental Villa Marina. En la Granja Experimental Villa Marina los estudiantes realizan rotaciones por las diferentes producciones en el IX semestre de la carrera de Medicina Veterinaria y pasantías profesionales en el X semestre.

También alumnos de otras instituciones de educación superior como la Universidad Francisco de Paula Santander, Servicio Nacional de Aprendizaje – SENA, Instituto Superior de Educación Rural-ISER y alumnos de colegios de secundaria, realizan prácticas, rotaciones, pasantías, días de campo y giras educativas.