



IMPULSANDO PROYECTOS

NOTA PERIODISTICA.

En los últimos cinco años, los profesores del Programa de Ingeniería Agraria participaron en la implementación de 15 proyectos en la convocatoria interna de la Universidad de Pamplona, además, se realizaron tres proyectos de investigación con departamentos externos, dos de los cuales fueron regalías. Y el otro está relacionado con la Alianza el Catatumbo y la expansión universitaria

Uno de los proyectos más importantes es el **Proyecto Plantar**, el cual buscaba el Desarrollo estratégico agroecológico con uso de TIC para el fortalecimiento de cultivos promisорios en el Departamento de Norte De Santander, y tuvo como objetivo general elaborar modelos agroecológicos para el desarrollo sostenible y la competitividad de los cultivos promisорios haciendo uso de TIC en seis municipios de este Departamento: Arboledas, Convención, La Playa, La Esperanza, Ocaña y Mutiscua. El proyecto estuvo financiado por la Gobernación del Norte de Santander y lo operó la Universidad de Pamplona. Se inició en enero de 2018 y tuvo una duración de 18 meses.

En este proyecto participaron cuatro profesores del programa de Ingeniería agronómica con diferentes áreas de especialización como son: área de suelos, fisiología vegetal, fitopatología, entomología y extensión rural, con la finalidad de abarcar las principales áreas de desarrollo comunitario y apropiación del conocimiento por parte de los beneficiarios de este proyecto.

El líder científico y director del proyecto es el profesor PHD. Leónides Castellanos González, quien lidera un grupo de docentes interdisciplinarios, quienes son los encargados de gestar, desarrollar e investigar. Este grupo interdisciplinario está conformado por los docentes: Dra. Ana González Pedraza, el Dr. Humberto Giraldo Vanegas y el MsC Jorge Bobrek Orozco como gestores investigación.

El proyecto ha tenido un impacto positivo en los hogares y las granjas desde una perspectiva social, al capacitar y transferir conocimientos sobre el uso de la ecología agrícola y los productos biológicos, permitiendo a los agricultores introducir tecnologías más limpias y sostenibles en la producción agrícola. Con el apoyo de la tecnología, ha mejorado la competitividad y mejorado la calidad de vida de los productores y sus familias.





ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



Entre los otros proyectos podemos destacar el **Proyecto de extensión Institucional (2017-2018)**, en el que se destaca el fortalecimiento de la productividad y la competitividad en los procesos de la producción agropecuaria de la Asociación de Productores Agropecuarios de Pamplona (ASPAGRO); el **Proyecto de investigación con la Alianza El Catatumbo (2018- 2019)**, en el que se buscaba el fortalecimiento de las capacidades técnico-productivas de los pequeños productores de hortalizas de la región del Catatumbo para la implementación de BPA que conduzcan a la reducción de agroquímicos; y por último el **Proyecto de Regalías Boyacá Agro**, en el que se llevó a cabo el Desarrollo estratégico agroecológico para el fortalecimiento del sector productivo en el departamento de Boyacá.



SC-CER96940



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750