



Granja Experimental Villa Marina

# BOLETÍN INFORMATIVO

*Aprendizaje, innovación y vida en el campo*



# Proyecto de aula: Cultivos de Clima Cálido

Durante aproximadamente dos meses y medio, los estudiantes de la asignatura Cultivos de Clima Cálido desarrollaron un proyecto de aula basado en los cultivos establecidos en la **Granja Experimental Villa Marina**, como parte de su proceso formativo.



Este proyecto permitió a los estudiantes aplicar los conocimientos adquiridos en clase, realizando el seguimiento del desarrollo de cada cultivo, los cuidados agronómicos necesarios y el análisis de su rendimiento productivo.



## Socialización de resultados y formación integral

Como cierre del proyecto, los estudiantes realizaron la socialización de resultados frente a sus compañeros y docentes, donde presentaron de manera clara y técnica el proceso, las dificultades, los aprendizajes y los logros obtenidos en cada cultivo.

Esta experiencia fortaleció la formación práctica, el vínculo con el sector agropecuario y el aprendizaje agronómico aplicado, reafirmando la importancia del trabajo en campo como eje fundamental en la formación profesional.



# Granja Experimental Villa Marina

*Aprendizaje, innovación y vida en el campo*



UNIVERSIDAD DE PAMPLONA  
COLOMBIA

64 AÑOS

ACREDITADA INSTITUCIONALMENTE EN ALTA CALIDAD

¡Seguimos avanzando!

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

EQUAA  
INTERNATIONALLY  
ACCREDITED

INSTITUCIÓN ACREDITADA INTERNACIONALMENTE

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

SELO DE NO DISCRIMINACIÓN

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Villa Marina

Granja Experimental

