

# SOSTENIBILIDAD

Boletín del proyecto: *Sistemas Productivos Sostenibles*

Vereda San Luis

## Reseña de Libro

El proyecto se desarrolla con respeto del medio ambiente y la población. Se destaca la producción de alimentos sanos e inocuos (sin químicos ni pesticidas), el aprovechamiento de residuos sólidos como compostaje, lombricultivos y reciclaje; y la preservación de la diversidad genética.

<https://repository.unad.edu.co/bitstream/handle/10596/2749/15385851.pdf;jsessionid=965BDCF09845D24A7C651BD25C36758E.jvm1?sequence=1>

I Congreso iberoamericano sobre educación ambiental para la sostenibilidad



25 al 29 de Enero 2021

## ¿Los SIPAS modelo de huertas en patios...? Alimento seguro para mi comunidad



Las SIPAS como modelo de huerta es una forma interesante de obtener alimentos sanos y de calidad para todo el núcleo familiar. Es posible cultivar una gran variedad de productos orgánicos, convirtiéndose en una despensa alimentaria y nutricional para las familias campesinas. Con esta estrategia, se puede obtener producciones durante todas las épocas del año, dándole un carácter de autosuficiencia y sostenibilidad por la generación de valor agregado a partir del aprovechamiento de los recursos que proporciona la naturaleza.

Las familias de la vereda San Luis tienen en sus fincas cultivos diversos, que atienden ellos mismos y corresponden en la mayoría de los casos al sustento de sus familias, como pequeños productores. En nuestra comunidad predominan los cultivos de plátano, yuca, limones naranjas y en algunas zonas torombolo. Algunas de estas fincas, tiene aromáticas y medicinales y árboles frutales como son la guanábana, el guayaba, la papaya algunos tienen especies menores como gallinas criollas, estanques piscícolas y pequeños galpones de pollos de engorde.



*Cucurbita moschata*

EL SIPAS como modelo de huerta casera se convierte en una posibilidad de preservar las semillas criollas y nativas, pues como se sabe hoy en día en el mercado se encuentran semillas transgénicas o híbridas que por su cualidades amenazan la existencia de especies nativas.



Las familias que cuentan con patios productivos en sus hogares, siembran en ella diferentes productos. Los que más se siembran son las aromáticas y las verduras, seguidos por productos como raíces, tubérculos y hortalizas.



*Limón*

