

# INNOVACIÓN

## CULTIVOS PROMISORIOS

Los cultivos promisorios son aquellos que presentan características o condiciones que sugieren un potencial significativo para el éxito económico y agrícola en el futuro. Estos cultivos a menudo son identificados debido a factores como la demanda del mercado, la adaptabilidad a condiciones climáticas cambiantes, su valor nutricional, sostenibilidad ambiental u otras características innovadoras.



### Cultivos promisorios (loroco)

El loroco (*Fernaldia pandurata*) es una planta que produce flores comestibles y se utiliza en la cocina de América Central, especialmente en El Salvador y Honduras. Aunque es conocido y utilizado tradicionalmente en estas regiones, su potencial como cultivo promisorio ha ganado interés en los últimos tiempos.



### Cultivos con tutores vivos (pitahaya)

Cultivo promisorio que se beneficia significativamente del uso de tutores vivos. Los tutores vivos son estructuras naturales, como árboles o arbustos, que sirven de soporte para las plantas trepadoras.

La promesa de un cultivo puede basarse en tendencias actuales del mercado, como la creciente demanda de alimentos orgánicos, super alimentos o productos locales. También puede relacionarse con la capacidad del cultivo para resistir enfermedades, adaptarse a condiciones climáticas extremas o requerir menos recursos, como agua o fertilizantes, para su cultivo.