



UNIÓN EUROPEA



Sistemas Agroforestales Adaptados para el Corredor Seco Centroamericano  
**AGRO-INNOVA**

# INNOVACIÓN

## AMBIENTE PROTEGIDO

La producción bajo ambiente protegido es una práctica donde el cultivo de plantas se da bajo estructuras cerradas o semicerradas diseñadas para proporcionar un entorno controlado y protegido. Dentro de estos ambientes protegidos se pueden incluir invernaderos, túneles de cultivo, casas de malla, entre otros.



### Puntos clave relacionados con la producción bajo ambiente protegido:

- Control del clima
- Programación del periodo del cultivo
- Control de plagas
- Control de manejo del cultivo



### Aporte que ha brindado la innovación:

- Mayor productividad y calidad
- Protección contra plagas y enfermedades
- Ahorro de agua y recursos
- Cultivos especiales



### Formas en las que los ambientes protegidos representan innovaciones en diferentes áreas:

- Eficiencia en la Producción
- Ahorro de Recursos
- Protección contra Condiciones Extremas

