

ENFOQUE INTEGRADO

AGRICULTURA DE PRECISIÓN

Aplicación óptima de insumos asistida por innovaciones tecnológicas que reducen costos e impacto ambiental.

 Insumo correcto

 Fuente correcta

 Cantidad exacta

 Lugar correcto

 Tiempo adecuado



Prácticas agronómicas sustentables que aumentan la productividad y reducen la degradación de recursos naturales.

AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN



Mínimo movimiento del suelo



Retención adecuada de rastrojo sobre la superficie



Rotación de cultivos