



## HISTORIA DE ÉXITO

# La agricultura como fuente de ingresos



Juan Pablo Martínez cosecha chiles dulces en su finca en San Miguel.



En el departamento de San Miguel, caserío Miraflores, se encuentra ubicada la parcela de Juan Pablo Martínez, donde se produce de forma escalonada, tomate, chile dulce, ejote y pepino.

Su situación no siempre fue así ya que fue hace siete años que don Pablo se inició en la agricultura. Empezó en un terreno alquilado cultivando maíz y pipián, en un área de 1.05 hectáreas. El maíz cultivado en época de “invierno” le consiguió ingresos de un promedio de \$750; las dos siembras de pipián en época de “verano”, con riego por gravedad, le obtuvieron ingresos promedio de \$4,200.

Con los ingresos obtenidos de la producción agrícola y algunos ahorros compró una propiedad de 1.4 hectáreas y continuó produciendo sin ninguna dirección técnica. Fue hasta principios de 2007 que él se comunicó con el proyecto de Diversificación Agrícola de USAID por medio de un cliente del Proyecto; en marzo de ese mismo año se le instaló 0.7 hectáreas de riego por goteo.

Después de un año de recibir asistencia técnica, los ingresos de Pablo alcanzaron los \$15,000, un aumento en porcentaje de 257, comparado con el año anterior. El aumento fue un resultado directo de la asistencia brindada por el Proyecto USAID-ADP.

“Es una nueva experiencia el trabajar con la avanzada tecnología que el proyecto brinda a los agricultores,” manifestó Don Pablo.

Ha logrado ampliar su área de cultivo a 1.75 hectáreas, invirtiendo en 1.05 hectáreas de riego por goteo que rota con cultivos como tomate, pepino y chile dulce. Esta expansión de su área productiva le ha permitido a Don Pablo dar empleo permanente a seis personas y otros cuatro temporales para la época de cosecha. Estas oportunidades de trabajo benefician a los pobladores de la zona que ya no tienen que desplazarse a las zonas urbanas para encontrar empleo.

Algunos de los factores que Don Pablo aprendió con el Proyecto y que le permitieron alcanzar el éxito fueron: el manejo seguro de pesticidas, uso de fertirriego, uso de semilla certificada y monitoreo de plagas y enfermedades, entre otros. Gracias al aumento de sus ingresos, un 203% en promedio anual, ha podido comprar un vehículo que ahora utiliza para comercializar su producción y hacer las compras de insumos; además también ha realizado mejoras en su casa y sin ningún problema puede costear la educación de sus hijos.

**“Es una nueva experiencia el trabajar con la avanzada tecnología que el proyecto brinda a los agricultores”**

— Juan Pablo Martínez, productor