



## HISTORIA DE ÉXITO

### Programa en invernadero aumenta enormemente el ingreso de un productor



Fotos por Fintrac Inc.

El Sr. García muestra orgulloso sus tomates de invernadero.

Luciano García fue un productor de subsistencia durante gran parte de su vida. Él producía granos y algunos vegetales durante la temporada lluviosa y vendía lo que su familia no consumía. El Sr. García constantemente luchaba para aumentar sus ingresos. Hasta recibió capacitación y donaciones de semillas de una organización local, pero su ingreso promedio por cosecha era de sólo \$478. Después de recibir asistencia del Programa de Diversificación Agrícola (ADP) de USAID durante un año, el Sr. García había establecido un sistema de producción en invernadero exitoso que le generó un promedio de \$5,383 en la misma cantidad de tiempo que le hubiese tomado producir maíz y frijol, lo cual representa un aumento de 1026 por ciento en ingreso. Su invernadero extendió el tiempo total de producción de la finca y durante un periodo de ocho meses ganó \$14,500 de la venta de sus tomates.

El Sr. García pensaba que nunca podría tener un invernadero porque no podría comprar los materiales de construcción y equipo de riego. En marzo de 2007, conoció un técnico de USAID-ADP quien le ofreció su ayuda. El Sr. García solicitó un préstamo para financiar su parte de la construcción del invernadero y los costos de producción de la primera siembra. USAID-ADP compró el sistema de riego por goteo y algunos de los materiales de construcción.

A principios de agosto de 2007, el invernadero estaba listo y el Sr. García comenzó a sembrar semilleros de tomate. Un mes después estaba transplantando las plántulas en su invernadero de 0.06 hectáreas. Al mismo tiempo, siguió sembrando granos básicos.

El manejo del invernadero se convirtió en una actividad familiar. El Sr. García, su esposa y sus dos hijos se encargaron de las actividades necesarias para la producción de tomate guiados por los técnicos de USAID-ADP. Para la cosecha, el Sr. García contrató personal adicional.

Al final de la primera siembra, la cual duró ocho meses, el Sr. García generó \$14,574, lo cual cambió su situación económica dramáticamente. No sólo pagó su préstamo, sino que también ahora tiene las destrezas para manejar mejor sus cultivos en el campo y obtener mejores rendimientos.

El Sr. García dijo que les está enseñando a otros productores las técnicas que está aprendiendo de USAID-ADP. Las prácticas y técnicas que está aprendiendo incluyen el uso de productos orgánicos, correcciones de niveles de pH, uso de trampas amarillas para monitorear plagas y podas. Ahora se está preparando para la nueva época de siembra y está contento de que puede continuar proveyéndoles una educación a sus hijos y una vida mejor para él y su familia.



El Sr. García visita un invernadero de demostración de USAID-ADP.