



## Entrenamiento y Desarrollo de Agricultores

EDA introduce constantemente tecnologías, nuevas y actualizadas, de producción y poscosecha para que éstas sean aplicadas por los productores del programa, así como nuevos productos, presentaciones y oportunidades de mercado. Existe la necesidad de inversión de capital para dedicarse a estas nuevas actividades comerciales y, en ciertos casos, simplemente para mantener la competitividad y el mercado. Los productores del programa han efectuado inversiones individuales que fluctúan entre los \$100 y los \$139,000. En el presente boletín se resumen las inversiones realizadas por los productores del programa EDA.

### INVERSIONES EFECTUADAS POR LOS PRODUCTORES DEL PROGRAMA EDA

Pese a la difícil situación económica de Honduras, los productores del programa EDA están invirtiendo en actividades relacionadas con la agricultura, mejorando sus sistemas actuales de producción y manejo, e iniciando nuevos negocios. La inversión reportada por EDA incluye sólo bienes de capital y activos fijos; no abarca requisitos de capital de operaciones. Las inversiones son el resultado de la confianza en EDA, los éxitos logrados por los productores del programa y las oportunidades de mercado creadas por el proyecto.

La inversión efectuada hasta la fecha alcanza \$1.58 millones (noviembre de 2006 a marzo de 2008), de los cuales \$1.1 millones corresponden directamente a los productores del programa EDA. Los costos compartidos con otras instituciones ascienden a \$475,000 para sistemas de riego, infraestructura y accesorios para invernaderos, y tanques de agua. Las instituciones que han compartido costos con el programa son MCA-Honduras, SAG PRONADEL, SAG DICTA, CHF, Aldea Global, EAP-Zamorano, ADETRIUNF, Ayuda en Acción, FERP Gobierno de Honduras, Visión Mundial, IHCAFE, Save the Children y Swisscontact.

La inversión de los productores en el área de producción corresponde a un 74 por ciento de la inversión por parte de los agricultores, incluyendo más de \$480,000 en infraestructura y equipo de riego. La inversión en tierras agrícolas asciende a \$191,164 (17 por ciento del total), habiéndose invertido \$135,209 (12 por ciento) en infraestructura y equipo poscosecha y \$139,401 (13 por ciento) en vehículos y transporte.

#### Inversión de capital en operaciones de productores del programa EDA (10/06 al 03/08)

Área	Productor (\$)	Otro (\$)	Total (\$)	% del total	Inversiones (#)
Equipo e instalación de infraestructura de riego	333,758	31,897	365,655	23.2	430
Infraestructura de riego	146,172	1,403	147,575	9.4	106
Adquisición de tierras	191,164		191,164	12.1	9
Equipo para poscosecha e instalaciones de empaque	135,209		135,209	8.6	5
Vehículos y otro equipo para transporte	139,401		139,401	8.8	17
Infraestructura de invernaderos	29,768	16,413	46,181	2.9	44
Equipo y maquinaria agrícola	36,152		36,152	2.3	12
Insumos agrícolas - otros	22,308	3,166	25,474	1.6	37
Equipo de fumigación	21,374		21,374	1.4	58
Insumos agrícolas – semillas de plátano	13,549	5,615	19,164	1.2	32
Infraestructura de producción	9,819	53	9,872	0.7	26
Infraestructura y materiales para propagación vegetal	6,742		6,742	0.4	19
Otros	13,887		13,887	0.9	28
Donaciones de MCA-Honduras	0	416,798	416,798	26.5	395
<b>Total</b>	<b>1,099,302</b>	<b>475,345</b>	<b>1,574,647</b>	<b>100.0</b>	<b>1,218</b>



## Inversiones de los Productores del Programa EDA

Los productores del programa de todos los departamentos realizaron inversiones, pero la mayor inversión provino de Comayagua (28 por ciento del total), Francisco Morazán (21 por ciento), Yoro (12 por ciento) y Ocotepeque (9 por ciento).

MCA-Honduras donó equipo mediante un programa de donaciones pequeñas enfocadas en la demostración de tecnologías específicas. Esto derivó en recepción, ampliación e inversiones más rápidas por parte de los agricultores del programa. Estas inversiones incluyen sistemas de riego por goteo, filtros, fumigadoras de mochila, bandejas para plántulas y canastas de plástico para uso en el campo. Los artículos específicos abarcan pozos, bombas de agua, tanques y reservorios de agua, filtros de arena, sistemas de riego, tractores, equipo para preparación del terreno, invernaderos, viveros, baños y bodegas, y camiones para el transporte de los productos. Los ejemplos específicos incluyeron:

- Luís Ventura: tanque de agua para riego y bodega para almacenamiento de insumos y equipo
- Nelson Flores: invernadero para producción de tomate, tanque de agua para riego y sistema de riego
- Sadid Manuel Chicas: sistema de riego, fumigadora de mochila y camión para transporte de productos
- Vásquez Industrial, Comayagua: sala de refrigeración y línea de empaque de pepino para exportación

A medida que los agricultores del programa amplíen sus operaciones y se incremente el número de productores que entren al programa, las inversiones en rubros de capital aumentarán, beneficiando así a los productores mismos y a los proveedores locales de equipo y servicios.



Equipo de riego por goteo



Reservorio de agua y canales



Camión para el transporte de productos



Baño, depósito de insumos/equipo y estación de lavado en finca