



FICHA TECNICA INDICADORES 2012
DE GESTION

PILAR DE DESARROLLO /CIMIENTO: Seguridad económica
VERTIENTE: Desarrollo Económico
TEMA ESTRUCTURAL: Crecimiento Económico Sectorial y Regional para Ampliar la Producción
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 0903010000 - Desarrollo agrícola
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0903010601 - Construcción para el desarrollo agrícola
UNIDAD RESPONSABLE: 20700 Secretaría de Desarrollo Agropecuario
UNIDAD EJECUTORA: 20712 Dirección General de Agricultura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [3884] - Equipos postcosecha subsidiados
FORMULA DE CALCULO: (Equipos postcosecha apoyados/Equipos postcosecha programados)*100
INTERPRETACION: Muestra el nivel de cumplimiento en la adquisición de equipos postcosecha respecto de la meta anual programada.
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICION:** Trimestral
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION:
AMBITO GEOGRAFICO: Regional
COBERTURA: Delegaciones regionales agropecuarias de Teotihuacán, Atlacomulco e Ixtapan de la Sal.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Equipos postcosecha apoyados	Equipo	Suma	60	44	73	69	11	60	10	69	11
Equipos postcosecha programados	Equipo	Suma	60	44	73	69	11	60	10	69	11

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

Cumplir con el 100% de la meta anual programada, incorporando 60 equipos postcosecha a la actividad hortofrutícola y frutícola.

CUARTO TRIMESTRE

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG.	ALC.	EF%	SEMAFORO	PROG.	ALC.	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se tiene una variación positiva del 15% con respecto a la meta anual programada, debido a que se le dió prioridad a la adquisición de equipos especializados para el desespinado de la tuna, originado por el gran interés de los productores en adquirir estos equipos, donde el Estado de México es el principal productor a nivel nacional de esta fruta, permitiendo a los productores obtener una mejor calidad, y una selección del producto en menor tiempo, lo que se traduce en menor costo de producción.

EVALUACION DEL INDICADOR

Elaboró

Ing. Alejandro Orendain Diaz
Director de Cultivos Intensiva

Mr. Bo

Ing. José Rubén Dávila Mendoza
Director General de Agricultura