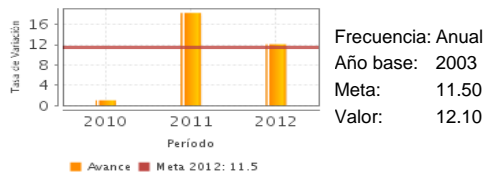


Descripción del Programa:

El programa tiene como objetivo contribuir al desarrollo del sector de tecnologías de la información (TI) buscando su crecimiento en el largo plazo, a través de inversiones, mejora del capital humano y disponibilidad de recursos financieros para las empresas. De esta manera se mejorará la cantidad y competitividad de éstas lo cual permitirá incentivar demanda local por producción nacional, así como la exportación de sus productos al alcanzar capacidades de nivel internacional. El apoyo se canaliza a los diferentes actores del sector TI tales como personas físicas con actividad empresarial y personas morales, así como asociaciones, organismos e instituciones académicas conforme a las especificaciones de la Pob. Obj.

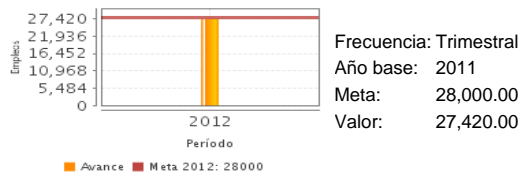
Resultados

Tasa de crecimiento del Sector de Tecnologías de la Información (TI) de México



Frecuencia: Anual
Año base: 2003
Meta: 11.50
Valor: 12.10

Número de empleos-proyecto mejorados



Frecuencia: Trimestral
Año base: 2011
Meta: 28,000.00
Valor: 27,420.00

¿Cuáles son los resultados del programa y cómo los mide?

La Tasa de crecimiento del Sector de Tecnologías de la Información (TI) de México muestra el crecimiento porcentual del valor del mercado en dólares del sector de Tecnologías de la información (incluye software y servicios de tecnologías de la información) de las empresas establecidas en México. En 2012 alcanzó un valor de 12.1% superando a la meta establecida en 11.5%. Por su parte, en 2010 se planteó una meta de 18.3%, y se registró un valor de 13.2%. El número de empleos-proyecto mejorados se determina como la suma de los empleos mejorados en los proyectos apoyados. Para 2012 se tenía una meta de 28,000 empleos, obteniéndose la cifra de 27,420.

Los resultados más representativos de evaluaciones externas que no son de impacto. De acuerdo con la Evaluación Externa 2012 en el Análisis de la industria de TI para evaluar los logros de los componentes del Banco Mundial y de las estrategias del PROSOFT, las exportaciones de las empresas de la muestra crecieron un 25% en el 2011 con respecto al 2010 y se aprecia una tendencia a la alza. Dentro del sector de TI, el segmento con mayor proporción de exportaciones es el de desarrollo de software y servicios, las cuales son principalmente realizadas por las empresas grandes e intermedias.

Definición de Población Objetivo:

La población objetivo del PROSOFT está definida por el número de unidades económicas del sector de TI que se pretende atender en función del presupuesto anual con que cuente el Programa conforme a lo que defina el Consejo Directivo.

Cobertura

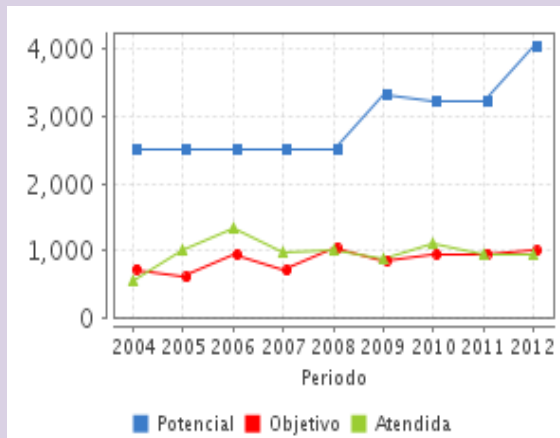
Cobertura

Entidades atendidas	26
Municipios atendidos	69
Localidades atendidas	-

Cuantificación de Poblaciones

Unidad de Medida PA	Valor 2012
Person Físicas con Act Empresarial,	
Población Potencial	4,050
Población Objetivo	1,000
Población Atendida	934
Población Atendida/Población Objetivo	93.40 %

Evolución de la Cobertura

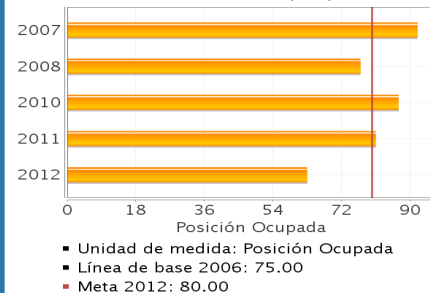


Análisis de la Cobertura

La Población Atendida de una base de 566 beneficiarios en 2004, creció hasta 784 unidades en 2006. En 2007 hay una reducción de 382 unidades (28.3%), comenzando una etapa de movimientos alternos año con año, con incremento en 2008 de 48 unidades (5%), seguido por una caída de 147 unidades (14.5%) en 2009, continuando con un nuevo aumento en 2010 por 225 unidades (25.9%). Finalmente, los dos últimos años son reducciones por un acumulado de 14.6%

Análisis del Sector

Indicador Sectorial
Posición de México en el Índice de asimilación de tecnologías a nivel empresa elaborado con base en el Índice de Disponibilidad Tecnológica del Índice de Competitividad del Foro Económico Mundial (FEM)



■ Unidad de medida: Posición Ocupada
■ Línea de base 2006: 75.00
■ Meta 2012: 80.00

Datos Presupuestarios *

Año	Presupuesto del Programa (MDP) (1)	Presupuesto del Ramo (MDP) (2)	% = (1)/(2)
2007	558.04	12,599.18	4.43 %
2008	762.54	20,416.43	3.73 %
2009	601.64	20,506.23	2.93 %
2010	673.64	16,907.66	3.98 %
2011	710.07	18,469.29	3.84 %
2012	763.83	19,842.61	3.85 %

Año de Inicio del Programa: 2004

Análisis del Sector

Posición de México en el Índice de asimilación de tecnologías a nivel empresa elaborado con base en el Índice de Disponibilidad Tecnológica del Índice de Competitividad del Foro Económico Mundial (FEM). Mide en promedio la posición de México de acuerdo a los resultados parciales de las preguntas de Absorción de nuevas tecnologías. La meta establecida para 2012 fue alcanzar la posición 80, lográndose el puesto 63. Se atendieron 934 empresas de un potencial de 4,050 (23.06%)

* Valores a precios constantes promedio de 2012, actualizados con el Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC)
MDP: Millones de Pesos.