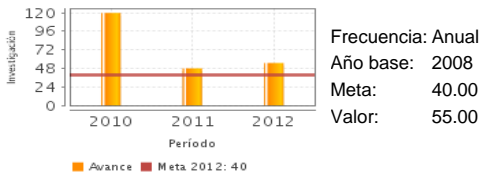


Descripción del Programa:

El programa busca contribuir al desarrollo sustentable de México mediante la publicación y difusión de investigación para el manejo, rehabilitación y conservación del agua y de distintos temas del medio ambiente; además de apoyar proyectos tecnológicos e innovación, ligados a la capacitación de recursos humanos calificados, generar y difundir información científica y técnica a través de medios, impresos, electrónicos, intercambio de expertos y otras actividades académicas, lo que está dirigido tomadores de decisiones en políticas ambientales.

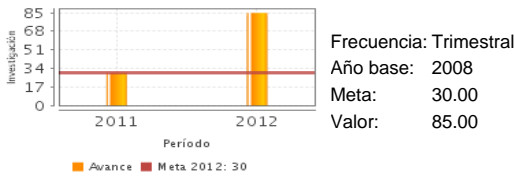
Resultados

Investigaciones relevantes.



Frecuencia: Anual
Año base: 2008
Meta: 40.00
Valor: 55.00

Estudios e investigaciones de apoyo directo.



Frecuencia: Trimestral
Año base: 2008
Meta: 30.00
Valor: 85.00

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

La sustentabilidad no es un asunto que el gobierno pueda asegurar y controlar por sí mismo, por lo que la sociedad debe participar en esta tarea, de manera informada y responsable. Para ello, es necesario expandir los mecanismos de conocimiento con que cuenta. La generación de conocimiento ambiental, científico y técnico es un asunto prioritario en el diseño de políticas públicas y la toma de decisiones.

En 2012, la contribución del Programa a la sustentabilidad se mide con la realización de más de 55 Investigaciones relevantes en temas y regiones ambientales importantes del país, además de los 85 estudios e investigaciones de apoyo directo con recursos asignados y propios de los Institutos que operan el Programa. Ambas metas rebasaron lo programado.

Definición de Población Objetivo:

No disponible.

Cobertura

Cobertura

Entidades atendidas	-
Municipios atendidos	-
Localidades atendidas	-

Cuantificación de Poblaciones

Unidad de Medida PA Valor

Población Potencial	
Población Objetivo	
Población Atendida	
Población Atendida/ Población Objetivo	

Evolución de la Cobertura

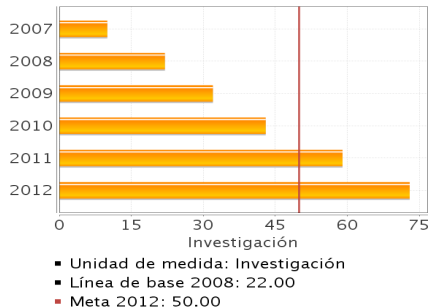
Análisis de la Cobertura

Se busca que la información y conocimiento generado sean de utilidad para todos los ciudadanos a través de las páginas del INE y para otros usuarios del sector ambiental y conocimiento generado de difusión y capacitación que se llevaron a cabo.

Por tal razón, no se generaron indicadores para dar seguimiento a la evolución de la población que pudo haber utilizado la información y conocimiento derivado de las investigaciones, pretendiéndose que la información y conocimiento generado tengan un carácter universal y que pudiera ser utilizada por la mayor cantidad de usuarios interesados.

Análisis del Sector

Indicador Sectorial
Número de estudios elaborados y publicados que apoyen directamente el cumplimiento de los objetivos de sustentabilidad en los distintos temas ambientales.



Unidad de medida: Investigación
Línea de base 2008: 22.00
Meta 2012: 50.00

Datos Presupuestarios *

Año	Presupuesto del Programa (MDP) (1)	Presupuesto del Ramo (MDP) (2)	% = (1)/(2)
2007	ND	50,745.02	ND
2008	ND	45,701.24	ND
2009	443.65	50,295.99	0.88 %
2010	509.64	52,407.35	0.97 %
2011	457.98	54,477.76	0.84 %
2012	453.33	56,689.42	0.80 %

Año de Inicio del Programa: 2010

Análisis del Sector

Vinculado al Eje 4 Sustentabilidad Ambiental Objetivo 13 del PND así como al Objetivo 8.1 del PSMARN. En 2012 se reportaron 14 investigaciones, lo que sumado a las realizadas durante 2007-2012 se tiene un acumulado de 73 investigaciones, rebasando la meta de 50 programadas (146%). Es un indicador sectorial con el objetivo: Generar información sobre aspectos ambientales para apoyar la toma de decisiones y consolidar políticas públicas en materia de educación ambiental.

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