

Eje rector	Objetivos	Estrategias	Líneas de acción	Primer informe de Gobierno	Monto	Beneficiados	Municipios
7. DESARROLLO SOCIAL Y CALIDAD DE VIDA	7.3.9 Preservación integral del medio ambiente. Prevenir y controlar la contaminación y aprovechar de manera sustentable los recursos naturales	1. Impulsar el aprovechamiento racional y sustentable de la vida silvestre y los recursos naturales	Promover la adopción de prácticas sustentables para la recuperación, conservación y aprovechamiento de la flora y fauna silvestre				
			Fomentar el manejo sustentable de los ecosistemas para la reproducción de especies en estatus de consumo y recreación				
		2. Promover la conservación, el ordenamiento y el aprovechamiento del patrimonio ecológico de la entidad, especialmente del sistema estatal de áreas naturales protegidas y de los parques estatales	Delimitar físicamente las áreas naturales protegidas que padecen presión urbana, prioritariamente las que se encuentran en el AMM	Pláticas, presentaciones y talleres de trabajo en dependencias y entidades gubernamentales, empresas privadas, organizaciones no gubernamentales y escuelas.	ND	ND	Agualeguas, Allende, China, Doctor Coss, General Bravo, General Treviño, Linares, Los Aldamas, Los Herreras y Mier y Noriega
			Crear nuevas áreas naturales protegidas, atendiendo a la normatividad vigente	Brigadas de Asistencia Social	ND	6,000	ND
				Expo Eco Mundo en Cintermex	ND	4,500	ND
			Establecer un sistema de pago por servicios ambientales, que permita crear un fondo ambiental para la conservación	Festival de Semana Santa en Chipinque	ND	3000	ND
				Día del Niño en Parque Fundidora	ND	10,000	ND
			Impulsar consejos ciudadanos asesores para las áreas naturales protegidas estatales, a fin de coadyuvar en acciones de conservación y operación que desarrolle	Reuniones del Comité de Reciclaje	ND	500	ND
				Reuniones del Instituto de Ecoeficiencia Ambiental, AC	ND	200	ND
			Consolidar el Sistema Estatal de Areas Naturales Protegidas y buscar la integración regional a través de corredores biológicos, para crear áreas compartidas con los estados de Coahuila y Tamaulipas.	Pláticas ambientales en industrias y empresas	ND	500	ND
				Pláticas ambientales en escuelas de todos los niveles educativos	ND	15,000.00	ND
			Desarrollar centros de información y bases de datos para la conservación y el análisis de los impactos ambientales al patrimonio natural de la entidad.	Certificación ISO 9001:2008 en la disposición de desechos sólidos	ND	ND	AMM
		Inicio de operaciones de la planta Monterrey III de Simeprode de descomposición de basura		ND	ND	AMM	
		3. Disminuir la generación de residuos y la emisión de contaminantes, y promover el ahorro de agua y energía	Fortalecer el Sistema Integral de Monitoreo Ambiental (SIMA), el Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes (RETC) y el Programa de Acción ante el Cambio Climático	Compra de 5 nuevas estaciones de monitoreo ambiental, logrando un incremento de 80 por ciento de crecimiento en capacidad de monitoreo de calidad del aire de diferentes contaminantes presentes en la atmósfera	10,000,000		Escobedo Monterrey

7. DESARROLLO SOCIAL Y CALIDAD DE VIDA	7.3.9 Preservación integral del medio ambiente. Prevenir y controlar la contaminación y aprovechar de manera sustentable los recursos naturales	3. Disminuir la generación de residuos y la emisión de contaminantes, y promover el ahorro de agua y energía	Establecer un sistema permanente de autorregulación y autoevaluación, mediante el fomento de las auditorías y la gestión ambiental en instituciones y empresas, para disminuir las emisiones de contaminantes en general	Adquisición del Sistema de Información Geográfica para el Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes (RETC) de Nuevo León.	3,800,000	Todo el estado	Todo el estado
			Instrumentar un esquema de manejo integral de los residuos sólidos de manejo especial				
			Fomentar proyectos de inversiones verdes y competitivas, que permitan el aprovechamiento óptimo de los recursos naturales, la generación de energías alternativas y la valorización del residuo para su aprovechamiento, entre otros	Presentación del Programa de Acción ante el Cambio Climático para Nuevo León 2010-2015	1,520,000	Todo el estado	Todo el estado
			Consolidar el sistema de inspección, control y vigilancia de emisiones para deducir la contaminación del aire, agua y suelo, así como la visual y auditiva				
			Aplicar sistemas pasivos, alternos y renovables para la generación de energía, así como para sistemas de conservación y captación de agua de lluvia para el funcionamiento y mantenimiento de espacios e infraestructura tanto en el ámbito urbano como rural	Programa de Inspección y Vigilancia de Establecimientos para la evaluación de las condiciones de operación de centros productivos para verificar el cumplimiento de la legislación ambiental aplicable	ND	1,513 visitas	Todo el estado
		4. Generar mecanismos que favorezcan la participación ciudadana y de los sectores productivos, en la promoción de acciones conjuntas para la protección del ambiente y los recursos naturales	Promover en la sociedad una mayor educación y cultura ambiental, en cuanto a residuos, consumo de agua y energía, contaminación ambiental en general y el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales, entre otros aspectos.	Día Mundial del Medio Ambiente, en donde se busca incorporar elementos y principios de sustentabilidad en los programas de gobierno y en las organizaciones empresariales, estimulando el cumplimiento ambiental y la competitividad de las empresas	ND	ND	Todo el estado
			Fomentar el surgimiento de grupos de la sociedad civil que promuevan entre la comunidad una cultura de respeto al entorno ambiental	Lanzamiento del programa de reciclaje de papel en oficinas gubernamentales con 5 centros de acopio gubernamentales.	ND	ND	ND