

Plan de Acción para 2012-2013 (BORRADOR 5 de Julio, 2012)

Gol 5: Mejorar la Aseguración de Cumplimiento y Administración Ambiental

Objetivo Frontera 2020	Descripción del proyecto	Organizaciones Colaboradoras	Costo Anticipado	Fuentes de Financiamiento	Puntos de Contacto	Objetivos para 2013-2014	Progreso hacia el Objetivo
<u>Objetivo 1: Para el año 2020, fortalecer el intercambio efectivo de información entre las agencias y oficiales de México y Estados Unidos con respecto al movimiento de residuos peligrosos a través de la frontera, su tratamiento y disposición final. Adicionalmente, asegurar que los puertos de entrada terrestres cuenten con la capacidad suficiente para la inspección de los cargamentos de residuos peligrosos.</u>							
Intercambio Electrónico de Notificaciones de la Importación y Exportación de Residuos Peligrosos	Mejorar los sistemas del manejo y transferencia de datos a nivel nacional para que las notificaciones del movimiento de residuos pueda ser manejada por medio de intercambios electrónicos entre ambos países.	EPA HQ SEMARNAT	Operación y Mantenimiento	Cada país financiará lo que sea necesario por su parte del sistema electrónico.	Eva Kriesler Kriesler.eva@epa.gov	Se espera que el sistema vaya a ser operacional empezando en el 2012	Este area se actualizará en 2013 y 2014.
Cumplimiento Inteligentemente dirigido	El proyecto de cumplimiento inteligentemente dirigido por el grupo de trabajo sobre cumplimiento del CCA, para enfocarse en el intercambio de información e inteligencia relacionada a residuos electrónicos, sustancias dañinas al ozono, residuos peligrosos, y motores de motocicletas	USEPA SEMARNAT PROFEPA	\$289K	El proyecto es financiado por los gobiernos de Mexico, Canadá, y los EEUU. Financiamiento de la Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA)	Deborah Kopsick kopsick.deborah@epa.gov	Analizar y salvaguardar el intercambio de información relacionada al cumplimiento, y sobre inteligencia entre los países Norteamericanos	Este area se actualizará en 2013 y 2014.
Evento de Inspección con la Red de Puertos Marinos	Participación anticipada de México y EEUU en evento de inspección con la Red de Puertos Marinos de INECE, que resulte en el compartir de información en importaciones y exportaciones ilegales de residuos peligrosos en puertos marinos	USEPA PROFEPA ADUANAS INECE	Tiempo del Inspector de Puerto	Cada agencia provee capacidad de inspección.	Deborah Kopsick kopsick.deborah@epa.gov	Tercer Evento de inspección de Puertos Marinos Internacional de INECE, anticipado para que ocurra entre 2013-2014	Este area se actualizará en 2013 y 2014.

Refiérase al Gol 3 para más detalles sobre trabajo en inspecciones en Puertos de Entrada					Emily Pimentel pimentel.emily@epa.gov		Este area se actualizará en 2013 y 2014.
Objetivo 2: Para el año 2020, aumentar en México un 25% el número de negocios en la región fronteriza adscritos al Programa Nacional de Auditoría Ambiental (PNAA) y/o programas similares a nivel estatal para instalaciones no reguladas por el Gobierno Federal, usando como línea base el año 2012.							
Esperando respuesta de PROFEPA							Este area será actualizado entre 2013 y 2014.
Objetivo 3: Usar el Inventario de Emisiones Tóxicas de Estados Unidos (TRI, por sus siglas en inglés) y el Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes de México (RETC), junto con otras fuentes de información ambientales, compartir información respecto a las actividades que contribuyan a la contaminación transfronteriza del aire y/o agua a lo largo de la frontera.							
Proyecto: Aumentar el conocimiento público sobre emisiones por medio del Inventario de Emisiones Tóxicas de US-EPA (TRI por sus siglas en inglés).	Preparar hoja informativa del TRI para la US EPA Región 9, destacando los datos de 2011 en tres localidades de la Región 9 (San Diego y Imperial, California, y Nogales, Arizona)	US EPA-Región 9	Tiempo del Personal	N/A	José García garcia.jose@epa.gov	Una hoja de datos cubriendo emisiones TRI en San Diego y Imperiales en California, y Nogales, Arizona	Este area será actualizado entre 2013 y 2014.
Objetivo 4: Para el año 2020, implementar al menos 5 talleres binacionales dirigidos a inspectores ambientales, incluyendo agentes aduanales de los puertos de entrada, para promover el intercambio de información y mejorar el entendimiento de los respectivos programas de cumplimiento y aplicación, así como sus herramientas, de cada país; incluyendo la inspección de terrenos y estudios de casos.							
Proyecto: Aumentar conocimiento público y privado sobre prácticas ambientalmente sanas y sobre regulaciones rodeando la operación de empresas de cromado en Nogales Sonora.	US EPA Región 9, ADEQ, PROFEPA y SEMARNAT identificar tiendas registradas de enchapado en el area de Nogales y algún personal relevante en el area de aplicación, y educar los personales en los sectores de negocios y aplicación sobre el cumplimiento en operaciones de enchapado. Identificar cualquier areas potenciales para su seguimiento en los planes de acción de los próximos años.	ADEQ US EPA PROFEPA SEMARNAT	\$12,500	-Tiempo del personal (US EPA, ADEQ, PROFEPA, & SEMARNAT) - Border 2020 RFP	José Garcia garcia.jose@epa.gov Eder Delgadillo Lic. Hector Duarte Guzman	Un taller en Nogales, Sonora para al menos 20 empresas de cromado y/o personal de aplicación.	Este area será actualizado entre 2013 y 2014.