



Proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad Institucional para la Implementación de BREM”

Presentación de la propuesta

A raíz de la primera convocatoria de solicitudes, el Gobierno de la República Dominicana presentó su solicitud de financiación del Fondo Fiduciario del Programa especial para fortalecer nuestras capacidades de aplicación nacional de los acuerdos internacionales sobre productos químicos y residuos.

La Junta Ejecutiva del Programa especial, en su segunda reunión, celebrada del 11 al 13 de octubre de 2016 en Bangkok (Tailandia), aprobó la solicitud presentada por la República Dominicana, señalando que la Organización / Institución Ejecutora del Proyecto será el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Surge bajo los lineamientos de la Ley 1-12, que establece la Estrategia Nacional de Desarrollo 2030 Capítulo VIII, objetivo 4.1.3 Desarrollar una gestión integral de residuos, contaminantes y fuentes de contaminación; y los objetivos y prioridades estratégicas del Programa especial.

Objetivo

Este proyecto tiene como objetivo mejorar las capacidades institucionales del país en la gestión de productos químicos, buscando también proporcionar soluciones para las necesidades nacionales identificadas en esta área.



Antecedentes

Del 2011-2014, se desarrolló el proyecto "Actividades Habilitadoras para el Desarrollo de un Plan Nacional Integrado para la Gestión Racional de las Sustancias Químicas en República Dominicana". Los resultados de este fueron publicados en junio de 2015 y son, básicamente dos documentos:

- a) Perfil Nacional de Sustancias químicas y Residuos Peligrosos, y
- b) Plan Nacional de Aplicación del Enfoque Estratégico para la Gestión de Productos Químicos a Nivel Internacional, SAICM. Este plan contiene también, los temas prioritarios por resolver en materia de sustancias químicas.

Este proyecto se ejecutó con la cooperación del Instituto de las Naciones Unidas para la Formación y la Investigación (UNITAR).

Además, un listado de necesidades priorizadas. Los temas presentados en la solicitud de financiamiento forman parte de los temas prioritarios a continuación.

Componentes del proyecto

#1 Tecnológico

Establecimiento de un sistema de registro de importación de sustancias químicas

Intercambio de información sobre gestión de sustancias químicas entre ministerios

#2 Regulación

Regulación del transporte de sustancias y residuos químicos

Guía para la gestión de riesgos relacionados con sustancias químicas y residuos peligrosos

#3 Emergencias Químicas

Procedimiento para la activación de los Mecanismos de coordinación interinstitucional para dar respuesta a una emergencia química

Entrenamiento en atención a emergencias por sustancias químicas.

Resultados

Sistema on line para el registro de las sustancias químicas que ingresen al país.

Sistema on line para intercambio de información entre las instituciones.

Reglamento para la Transportación de Sustancias y Materiales Peligrosos, revisado y actualizado.

Documento, **Guía para la gestión de riesgos relacionados con sustancias NBQR** elaborada y divulgada.

• **Procedimiento para la** activación de los Mecanismos de coordinación para dar respuesta a una emergencia química y un plan para la atención de las emergencias con materiales NBQR, elaborado y validado.

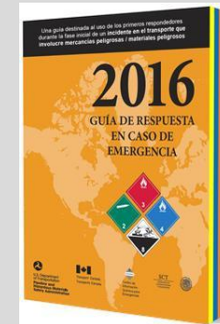
• **Plan de atención a emergencias químicas**

• **Por lo menos (75)** técnicos capacitados para atender emergencias químicas a nivel nacional.

Proyecto coordinador de las Alertas para Emergencias con Materiales

Realizado por Medio Ambiente y el COE

“Operacionalización del Programa Especial para apoyar el fortalecimiento institucional a nivel nacional para mejorar la implementación de los convenios de Basilea, Rotterdam y Estocolmo, el Convenio de Minamata sobre el Mercurio y el Enfoque Estratégico para la Gestión Internacional de Productos Químicos”



Tel.: (809) 567-4300 ext. 7223