

# Programa para la Protección Ambiental

BOLETIN MENSUAL

MARZO 2012

## Entregan Premio Nacional a la Producción Más Limpia

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y el Ministerio de Industria y Comercio hicieron entrega del Premio Nacional de Producción Más Limpia (P+L) 2012, como parte de las acciones contempladas en la Política Nacional de Consumo y Producción Sostenible.

Durante la actividad, se premiaron a las empresas Cemex Dominicana, Brugal y Compañía y al Grupo Punta Cana con el galardón Excelencia en Producción Más Limpia, en las categorías Materiales, Energía y Agua, respectivamente.

Además, obtuvieron menciones especiales Industrias Nacionales CxA (INCA), en la categoría Materiales, y Artículos de Piel Los Favoritos, en las categorías Energía y Agua. La empresa Cuttler Hammer Industries LTD (Eaton Corporación) recibió una mención especial en la categoría Siste-

ma de Gestión Ambiental. La categoría Excelencia en Producción Más Limpia, categoría Organización No Gubernamental recayó sobre el proyecto “Microhidroeléctrica comunitaria de Fondo Grande”, de la ONG Consejo para el Desarrollo de Fondo Grande.



Los Ministros de Medio Ambiente y Recursos Naturales y de Industria y Comercio encabezaron el acto. Foto: @Ministerio Ambiente.

### NUESTROS SOCIOS:



Este programa se ejecuta gracias al apoyo generoso del Pueblo de los Estados Unidos, a través de la USAID, y está siendo implementado por The Nature Conservancy con la colaboración del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Consejo Nacional de Cambio Climático y Mecanismos de Desarrollo Limpio y otros socios. Este documento fue elaborado por TNC bajo el Programa para la Protección Ambiental, CA No. 517-A-00-09-0010600. Las opiniones expresadas aquí pertenecen al autor y no reflejan necesariamente las opiniones de USAID ni del Gobierno de los Estados Unidos.

## Premio Nacional a la Producción + Limpia



*Entre los objetivos del Premio están promover y estimular la implementación de la estrategia de Producción Más Limpia; incentivar la competitividad, las buenas prácticas productivas y la mejora continua..*

El Premio es el resultado de una coordinación liderada por el Ministerio de Medio Ambiente, en la que participaron el Ministerio de Industria y Comercio, la Comisión Nacional de Energía, el Consejo Nacional de Competitividad, la Red Nacional de Apoyo Empresarial de la Protección Ambiental (Renaepa).

La Dirección General de Cooperación Multilaterales y el Programa de la USAID y TNC para la Protección Ambiental proporcionaron apoyo técnico.

Entre los objetivos del Premio están promover y estimular la implementación de la estrategia nacional de Producción Más Limpia; Incentivar la competitividad, las buenas prácticas productivas y la mejora continua, y prese-

leccionar a las empresas que participarán en el IV Premio Regional de P+L.

Tuvo un alcance nacional y fue dirigido a las empresas privadas divididas en grandes, medias y pequeñas, así como a las instituciones públicas y las Organizaciones No Gubernamentales. La premiación consistió en estatuillas y certificados en la categoría de Excelencia en P+L y Mención Especial en P+L, mientras que los ganadores en Implementación Exitosa en P+L recibieron certificado.

La selección de las premiaciones estuvo a cargo del Jurado Elector conformado por los señores Mateo Aquino Febrillet, Rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD); Rolando Guzmán, Rector de INTEC; Circe Almanzar, Vicepresidenta Ejecutiva de la Asociación de Industrias de la República Dominicana (AIRD); Cesar Nicolás Penson, representante de la Asociación de Federa-

ciones Industriales (FAI); Duty Greene, Asesor de Política Económica de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y Domingo Jiménez, Secretario de Estado y Ordenador de los Fondos Europeos de Desarrollo.

El comité organizador del Premio fue conformado por Alejandro Arredondo y Gilberto Martínez, del Ministerio de Industria y Comercio; Jaime Moreno, del Consejo Nacional de Competitividad; Marialicia Urbaneja, de RENAEPA; Julián Despradel, del Consejo Nacional de Energía; Rosaura Pimentel, del Programa para la Protección Ambiental, y Zacarías Navarro, Elizabeth Jiménez y Emma Gómez del Ministerio de Medio Ambiente.

Para más información sobre el programa y los contenidos de este boletín:  
The Nature Conservancy, Calle Dres. Mallén 235 - Arroyo Hondo, Santo Domingo,  
Republica Dominicana. Teléfono 806-541-7666 / e-mail: ccattafesta@tnc.org

**Premio Nacional a la Producción Más Limpia  
Detalle de Ganadores**

Categoría	Ganador	Menciones Especiales
<b>Sistema de Manejo Ambiental</b>	No otorgado	Cutler Hammer Industries LTD (Eaton Corporation)
<b>Agua</b>	Grupo Punta Cana	Artículos de Piel “Los Favoritos”
<b>Materiales</b>	Cemex Dominicana	Industrias Nacionales, INCA
<b>Energía</b>	Brugal Destilería y Compañía	Artículos de Piel “Los Favoritos”
<b>Organización No Gubernamental</b>	Consejo de Desarrollo de Fondo Grande	Vacante
<b>Gobierno</b>	Vacante	Vacante



1. Ganador Categoría Energía- Gran empresa: Brugal & Co.. Entregan Julián Despradel, Coordinador División de Proyectos, Comisión Nacional de Energía (CNE) y Sr. Rolando M. Guzman, Rector de INTEC. Recibe el Sr. Danilo Miñoso, Gerente General de Brugal & Co..
  2. Ganador categoría Materiales- Gran empresa: Cemex Dominicana, S.A.. Entrega Manuel García Arévalo, Ministro de Industria y Comercio y Duty Greene, Asesor Política Económica de la USAID/República Dominicana; Reciben Hafid Cuesta, Gerente de Aseguramiento de la Calidad de Cemex Dominicana y Mercedes Socorro Pantaleón, Gerente de Medio Ambiente de Cemex Dominicana.
  3. Ganador categoría Agua Gran empresa: Grupo Punta Cana. Entrega Ernesto Reyna, Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Reciben José Mieses y Rafael Dager Espinosa, del Grupo Punta Cana, S.A.
  4. Ganador categoría Energía- ONG Proyecto Microhidroeléctrica Comunitaria de Fondo Grande, Recibe Noris Araujo, Representante del PPS. Entregan Domingo Jiménez, Ordenador Nacional de los Fondos Europeos, DIGECOOM y Roberto Herrera, Presidente de RENAEP.
- Fotos: @Ministerio Ambiente.