



Noticias Mensuales de América Latina y el Caribe Sobre la capa de ozono y el Protocolo de Montreal

Mayo 2012, Número 2 de 2, Vol. 2

En este número:

GLOBALES

1. América del Norte y Micronesia presentan nuevas propuestas para reducir los HFC
2. Reducción de los HCFC: cuestión de cultura
3. McDonald's en Europa instala más de 3,300 piezas de equipos de refrigeración libres de los HFC

COLOMBIA

4. REFRIAMÉRICAS 2012 tendrá nuevos apoyos

CUBA

5. Cabe el planeta en un balón de fútbol
6. Promueven protección de la capa de ozono

ESPAÑA

7. Programa ECO-instaladores de Ecotic recoge 92.577 kg de residuos electrónicos en Andalucía

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

8. El Vicepresidente de una empresa internacional se declara culpable por la compraventa ilegal y el contrabando de gases refrigerantes que agotan la capa de ozono

MEXICO

9. Plan Nacional de Eliminación del Consumo de Bromuro de Metilo en México / SEMARNAT—ONU

PERÚ

10. ONUDI elige a SENATI para desarrollar plan de control de la capa de ozono

VENEZUELA

11. MINAMB y FONDOIN desarrollan sistema automatizado para controlar el manejo de las SAO



En 2012 se conmemora el 25º aniversario del Protocolo de Montreal relativo a las sustancias que agotan la capa de ozono. El tema de la celebración de este año, "Proteger nuestra atmósfera para las generaciones venideras", hace hincapié en la extraordinaria colaboración y los beneficios para el medio ambiente que lograron los gobiernos del mundo a través del Protocolo de Montreal.

La eliminación de los usos controlados de sustancias que agotan el ozono y las reducciones conexas no sólo han ayudado a proteger la capa de ozono para la generación actual y las venideras, sino que también han contribuido enormemente a las iniciativas mundiales dirigidas a hacer frente al cambio climático; asimismo, han protegido la salud humana y los ecosistemas reduciendo la radiación ultravioleta dañina que llega a la Tierra.

GLOBAL

1. América del Norte y Micronesia presentan nuevas propuestas para reducir los HFC



Fuente: SEAM Paraguay

Autor: Hydrocarbons21

Fecha: Miércoles, 16 de mayo de 2012

Enlace: <http://ozono.seam.gov.py/noticias/132-america-del-norte-y-micronesia-presentar-nuevas-propuestas-para-reducir-los-hfc.html>

2. Reducción de los HCFC: cuestión de cultura

Fuente: ACR Latinoamérica

Autor: Duván CHaverra Agudelo

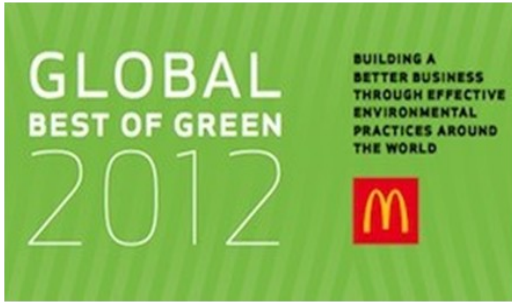
Fecha: Miércoles, 9 de mayo de 2012

Enlace: <http://m.acrlatinoamerica.com/201205094762/articulos/refrigeracion-comercial-e-industrial/reduccion-de-los-hcfc-cuestion-de-cultura.html>



GLOBALES

3. Mc Donald's en Europa instala más de 3,300 piezas de equipos de refrigeración libres de los HFC



Fuente: *Greencooling*

Traducción: *PNUMA*

Fecha: *Viernes, 18 de mayo de 2012*

Enlace: http://bestpractices.mcdonalds.com/sections/1/case_studies/311

CUBA

4. Promueven protección de la capa de ozono

Fuente: *Periódico 26.cu*

Autor: *José Armando Fernández Salazar*

Fecha: *Martes, 22 de mayo de 2012*

País: *Cuba*

Enlace: <http://www.periodico26.cu/index.php/noticias-principales/10437-promueven-proteccion-de-la-capa-de-ozono.html>



5. Cabe el planeta en un balón de fútbol



Fuente: *Cinco de Septiembre*

Autor: *Liudmila Morales Alfonso*

Fecha: *Domingo, 20 de mayo 2012*

País: *Cuba*

Enlace: http://www.5septiembre.cu/index.php?option=com_k2&view=item&id=43256:cabe-el-planeta-en-un-bal%C3%B3n-de-f%C3%BAtbol&Itemid=486&lang=es

COLOMBIA

6. REFRIAMÉRICAS 2012 tendrá nuevos apoyos

Fuente: *Refri Américas 2012*

Fecha: *Domingo, 20 de mayo de 2012*

País: *Colombia*

Enlace: http://www.refriamericas.com/4723-refriamericas-2012-tendra-nuevos-apoyos.html?site_id=acrlatinoamerica.com



ESPAÑA

7. Programa ECO-instaladores de Ecotic recoge 92.577 kg. de residuos electrónicos en Andalucía

Fuente: *EUROPA PRESS*

Fecha: *Miércoles, 14 de marzo de 2012*

País: *España*

Enlace: <http://www.20minutos.es/noticia/1338779/0/>

Estados Unidos de América

8. El Vicepresidente de una empresa internacional se declara culpable por la compraventa ilegal y el contrabando de gases refrigerantes que agotan la capa de ozono

Fuente: The United States Attorney's Office, Southern District of Florida

Traducción: PNUMA

Fecha: Miércoles, 11 de abril de 2012

País: Estados Unidos de América

Enlace: <http://www.justice.gov/usao/fls/PressReleases/120411-02.html>

MEXICO

9. Plan Nacional de Eliminación del Consumo de Bromuro de Metilo en México / SEMARNAT—ONUDI



Fuente: SEMARNAT

Autores: Sofía Urbina Loyola

Fecha: Viernes, 25 de mayo de 2012

País: México

PERÚ

10. ONUDI elige a SENATI para desarrollar plan de control de la capa de ozono

Fuente: SENATI

Fecha: Jueves, 24 de mayo de

País: Perú

Enlaces: <http://www.senati.edu.pe/web/noticias/onudi-elige-senati-para-desarrollar-plan-de-control-de-la-capa-de-ozono>



VENEZUELA

11. MINAMB y FONDOIN desarrollan sistema automatizado para controlar el manejo de las SAO



Fuente: Ministerio del Poder Popular para el Ambiente

Fecha: Viernes, 25 de mayo de 2012

País: Venezuela

*Enlaces: http://www.minamb.gob.ve/index.php?option=com_content&task=view&id=4832&Itemid=43
http://www.prensa-latina.cu/index.php?option=com_content&task=view&id=510384&Itemid=1*

Reuniones y Talleres

Regionales o Nacionales

- Mesa de discusión Tecnológica en Alternativas al HCFC-141b en el Sector de Espumas, a celebrarse en Santiago, Chile, del 3 al 4 de junio de 2012.
- Reunión de las Redes de México, Centro América y Sudamérica, a celebrarse en Santiago, Chile, del 5 al 6 de junio de 2012.

Multilaterales

- 32ª Reunión del Grupo de Trabajo de Composición Abierta de las Partes del Protocolo de Montreal a realizarse en Bangkok, Tailandia del 23 al 27 de Julio de 2012. http://ozone.unep.org/new_site/sp/historical_meetings.php
- 48ª Reunión del Comité de Aplicación bajo el marco del procedimiento relativo al incumplimiento del Protocolo de Montreal, a celebrarse en Bangkok, Tailandia del 29 al 30 de julio de 2012. <http://www.thegef.org/gef/events/48th-meeting-implementation-committee-under-non-compliance-procedure-montreal-protocol>

Globales

- ATMOsphere America 2012 por primera vez llega a América, se celebrará en Washington DC., Estados Unidos de Norte América del 12 al 13 de junio de 2012 en el Hotel Liason Capitol Hill. El tema principal será “El caso empresarial para los refrigerantes naturales en Norte América”. Con la intención de hacer de él un lugar de encuentro anual para expertos de la industria para discutir las tendencias de los refrigerantes naturales, la última tecnología y las cuestiones reglamentarias en Estados Unidos y Canadá, dirigido aproximadamente a 200 representantes de los altos mandos de los principales comercios minoristas, proveedores, asociaciones y más. Los temas de las presentaciones y talleres mostrarán usuarios finales (comercios minoristas y marcas de consumo), así como proveedores de tecnología de refrigeración tanto comercial como industrial, bombas de calor y los sectores de aire acondicionado. Durante el segundo día también habrá una sesión sobre cuestiones regulatorias. <http://www.atmo.org/America2012>
- Política e Industria se reúnen en ATMOsphere Europe para influir en el futuro de los HC. Por cuarta vez ATMOsphere Europe se celebrará en Bruselas, Bélgica del 5 al 7 de noviembre de 2012 para reunir ponentes de alto nivel y participantes tanto de la política como de la industria para discutir sobre la influencia del futuro de los hidrocarburos y otros refrigerantes naturales. El tema principal este año será Atmósfera de Europa 2012, refrigerantes naturales—soluciones para Europa. Por lo tanto el énfasis estará en el estudio de casos, experiencias y debates—el sentido de las soluciones—a cerca de cómo los hidrocarburos pueden ser eficientes, costo-efectivos, así como una alternativa amigable con el medio ambiente para diferentes aplicaciones en Europa. <http://www.hydrocarbons21.com/news/view/3105>
- Taller sobre “El avance de las tecnologías que protegen al Ozono y al Cambio Climático: Pasos a seguir”, a celebrarse en Bangkok, Tailandia del 21 al 22 de julio de 2012, en el Centro de Conferencias de Naciones Unidas de Bangkok. Patrocinado por PNUMA, PNUD, Gobierno de los Estados Unidos de América y por la Alianza para una Política Atmosférica Responsable. La Conferencia reunirá expertos para discutir las diversas alternativas y enfoques para asegurar que la eliminación de los CFC y los HCFC se hace de tal manera que limita la contribución de materiales con alto potencial de calentamiento global, mientras se preserva o mejora la eficiencia energética, su costo efectivo, seguridad y su funcionamiento. Asimismo considerará toda la gama de tecnologías disponibles. Inscripción gratuita en el siguiente enlace www.BangkokTechConference.org

Enlaces

UNEP/OzonAction Programme: <http://www.unep.org/ozonaction>

PNUMA/ORPALC: <http://www.pnuma.org/ozono>

Exhibición virtual sobre las tecnologías amigables para el Ozono y el Clima: <http://ozone2climate-virtualexpo.unep.org/flash/>

Red de Oficiales de Acción por el Ozono de América Latina y el Caribe: <http://www.estis.net/sites/lac-ozone/>

Redes de Ozono en América Latina en facebook: <http://on.fb.me/nvjy3A>

DESCARGO DE RESPONSABILIDADES

El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, la División de Ozono (PNUMA DTIE) y el Programa Acción Ozono ROLAC ofrecen OzonO, un servicio gratuito de uso interno y no comercial, dirigido a los miembros de la comunidad del Protocolo de Montreal de la región. El objetivo de OzonO es divulgar las noticias relacionadas con el agotamiento de la capa de ozono y la aplicación del Protocolo de Montreal; estimular el debate y promover la cooperación en apoyo del cumplimiento del Protocolo de Montreal. A excepción de los artículos escritos por el PNUMA y las contribuciones ocasionalmente solicitadas por otras organizaciones, las noticias provienen de periódicos en línea, revistas y sitios web. Las opiniones expresadas en los artículos escritos por los autores externos reflejan exclusivamente los puntos de vista de sus autores y no necesariamente las opiniones políticas o el punto de vista del PNUMA. Si bien el PNUMA se esfuerza por evitar la inclusión de información engañosa o inexacta, es en última instancia la responsabilidad del lector la de evaluar la exactitud de cualquier artículo de prensa que aparezca en OzonO. La citación de comerciales de tecnologías, productos o servicios que aparecen en los enlaces no constituyen de ninguna manera una recomendación del PNUMA.

Si usted tiene preguntas o comentarios acerca de cualquier noticia, por favor contacté directamente a la fuente indicada al final de cada artículo.

Dirigido por: Mirian Vega, Coordinadora Regional de las Redes Acción por el Ozono, PNUMA/ORPALC
Preparado por: Marisol Verduzco, Consultora. PNUMA/ORPALC

Si desea enviar artículos, invitar a nuevos abonados, por favor contactar a:
Mirian Vega, 305-3158, mirian.vega@unep.org
Para anular su suscripción, una vez recibido el boletín envíe un mensaje en blanco a: mirian.vega@unep.org