



Boletín  
Informativo

Asociación  
Venezolana  
de Industrias  
Plásticas  
  
AVIPLA

Abril 2010

Nº 28

Av. Principal de  
Macaracuay,

Edf. Multicentro  
Macaracuay,  
Piso 7, Ofic. 9

Telfs.

2563345/  
2561632.

E-mail:

[comunicaciones  
@avipla.org](mailto:comunicaciones@avipla.org)

[www.avipla.org](http://www.avipla.org)

**17 de mayo:**

## **DIA MUNDIAL DEL RECICLAJE**

Del total, de alrededor, de 18 mil toneladas de residuos que se producen diariamente en el país, pudieran estarse reciclando solamente de 15 a 20% de los residuos.

De acuerdo con las estadísticas que maneja VITALIS, en Venezuela se recicla alrededor del 95% del aluminio, 90% de hierro, 25% de vidrio, 1% de materia orgánica, 20% de papel y cartón, y alrededor del 2% en plásticos. Sin embargo, en función del volumen total de residuos, menos de la quinta parte pudieran estar recibiendo un tratamiento final apropiado.

No obstante, la capacidad para reciclar en el país, pudiera duplicarse o triplicarse en el caso del papel, los plásticos y el vidrio, en tanto que el aprovechamiento de los residuos orgánicos pudiera incrementarse hasta un 1000%. Tomando en cuenta que alrededor del 80% de los residuos domésticos e industriales pudieran ser reciclados, no sólo resolveríamos el primer problema ambiental del país que es la basura, sino hasta pudiéramos generar alrededor de 250 mil empleos directos y más de 1 millón indirectos en un año.

### **¿Por qué es importante reciclar?**

Se pueden salvar grandes cantidades de recursos naturales no renovables cuando en los procesos de producción se utilizan materiales reciclados. Los recursos renovables, como los árboles, también pueden ser salvados. La utilización de productos reciclados disminuye el consumo de energía. Cuando se consuman menos combustibles fósiles, se generará menos CO2 y por lo tanto habrá menos lluvia ácida y se reducirá el efecto invernadero.

En el aspecto financiero, podemos decir que el reciclaje puede generar muchos empleos. Se necesita una gran fuerza laboral para recolectar los materiales aptos para el reciclaje y para su clasificación. Un buen proceso de reciclaje es capaz de generar ingresos.

Más información en:

<http://www.vitalis.net/actualidad112.htm#17%20de%20mayo.%20Día%20Mundial%20del%20Reciclaje>

FUENTE: Vitalis.



## Medio ambiente DVD y Blu-Ray

Los DVD y Blu-Ray son fabricados con el esfuerzo consciente de garantizar que se puedan descomponer cuando hayan sido enajenados. Los materiales también son reciclables, lo que significa que pueden volver a utilizarse una y otra vez, sin necesidad de otras materias primas adicionales.

Los empaques utilizados para los DVDs y Blu-Ray son ambientalmente amigables, tienden a ser más ligeros, siendo más fácil de llevar, almacenar y enviar; y para su impresión, se usa con frecuencia tintas hechas de plantas y hortalizas.

La tecnología utilizada para producir envases respetuosos del medio ambiente hace posible bajar los costos de producción.



Blu-Ray es un formato de disco óptico de nueva generación de 12 cm de diámetro diseñado por Sony para el vídeo de alta definición y almacenamiento de datos de alta densidad

## Premio Cefic Responsible Care 2010

Desde el pasado 1º de febrero, en Bruselas, están abiertas las nominaciones para el premio European Responsible Care.

El cuidado del ambiente es responsabilidad y compromiso de todas las industrias, y de alguna manera, este premio busca reconocer e incentivar a aquellas industrias que desarrollan y aplican planes de cuidado ambiental.

La decisión está en manos de un jurado independiente conformado por ONGs, la prensa, diversas industrias, entre otros. Lo que pretenden es reconocer las mejores iniciativas de enfoques de cooperación en la cadena de producción, generación de energía eficiente, proyectos que combatan los problemas climáticos globales, y planes de cuidado ambiental.

El premio será entregado en Roma el 1º de octubre del año en curso, en la Convención Mundial de Química Industrial.

Corina M. González Díaz



## Una Botella De Plástico = 1000 Posibilidades De Reciclaje

Actualmente vivimos en un mundo que se ha ido deteriorando por los abusos que cometemos a diario contra él. Los invitamos a ver este video, que muestra distintas formas de reciclar una botella de plástico, desde objetos funcionales hasta objetos decorativos.

[http://www.youtube.com/watch?v=ModYlin7OnQ&feature=PlayList&p=A6124DE5B92E3119&playnext=1&playnext\\_from=PL&index=29](http://www.youtube.com/watch?v=ModYlin7OnQ&feature=PlayList&p=A6124DE5B92E3119&playnext=1&playnext_from=PL&index=29)

## Relación visitas empresas afiliadas

Siguiendo con el plan de visitas a todas las empresas afiliadas, la Directora Ejecutiva, Ana Maria Narváez, y la Coordinadora de Asistencia Técnica, Beatriz Gallo, hicieron un recorrido por algunas de éstas durante los meses de febrero y marzo.

Para el mes de febrero visitaron:

**PLASTIC ENVASES:** empresa especializada en la fabricación de estuches para cosméticos tales como compactos y labiales; así como también botellas para quita esmalte, champús y acondicionadores de cabello, desodorantes, entre otros.

**PLÁSTICOS MOLDEADOS DECOCAR:** empresa ubicada en Guatire, ampliamente conocida por la fabricación de cavas y termos, de diversos tamaños, presentaciones y colores. Innovando constantemente los modelos para satisfacer el gusto y necesidades del mercado nacional.

Para el mes de marzo conocieron las instalaciones de:

**MINI GRIP DE VENEZUELA:** empresa representante del sistema ZIP/PAK, especialistas en bolsas resellables y soluciones integrales para empaque.

**POLITÉCNICA DE INGENIERÍA, POLINCA:** esta empresa se especializa en la fabricación de bolsas de seguridad para el transporte de valores, precintos y sellos numerados.

Agradecemos a todos los representantes de las empresas aquí mencionadas la cordial atención dispensada, así como el tiempo dedicado a mostrarles sus instalaciones.

## Calendario de eventos



- PLASTEC South 2010. Del 28 al 29 de abril. Estados Unidos.  
[www.plastecsouth.com](http://www.plastecsouth.com)
- EXPOPLAST 2010. Del 15 al 15 de mayo. Perú.  
[www.expoplastperu.com](http://www.expoplastperu.com)
- 6º Congreso Internacional del Plástico. 08 de octubre. Caracas.  
[www.avipla.org](http://www.avipla.org)
- Feria 'K 2010. Del 27 de octubre al 03 de noviembre. Alemania.  
[www.k-online.de](http://www.k-online.de)



El 6º CONGRESO INTERNACIONAL DEL PLASTICO, a realizarse en las instalaciones del Hotel Radisson Eurobuilding, Caracas, ha sufrido un cambio de fecha motivado por la incertidumbre que rodea a las próximas elecciones parlamentarias pautadas para el 26 de septiembre y se traslada para el día 8 de octubre de 2010.