



## FEA

- “**Congreso Internacional del Aerosol 2003 ”en Niza:** si esta interesado en el contenido de las ponencias que se presentaron durante el Congreso, las puede encontrar en internet en la pág web de la Asociación Francesa de Aerosoles (CFA) : [www.aerosols-info.org](http://www.aerosols-info.org) .
- “ **Guidelines on Basic Safety Requirements in Aerosol Manufacturing**”, editadas por FEA. Se pueden adquirir solicitándolas en [www.aerosol.org](http://www.aerosol.org) .



## LAZOS SUDAMÉRICA

- “**Reunión Latinoamericana ”:** como una iniciativa de la Comisión de Comunicación de AEDA en el Congreso de Niza tuvo lugar un encuentro entre Méjico, Brasil, Argentina, Portugal y España con el objetivo de crear vínculos de interés entre estos países. Como continuación de esta reunión el Sr. Chaluleu, Presidente de la Asociación Brasileña de Aerosoles y de la FLADA (Presidente de la Asociación Latinoamericana del aerosol) visitara próximamente España para continuar, con una reunión en las oficinas de AEDA, con esta relación de colaboración entre ambos países.



## NOTICIAS SECTOR

- **VOCs** : recientemente ha sido aprobada por el Consejo de la CE la “Directiva de limitación de VOCs en pinturas decorativas, barnices y productos de acabado de vehículos”. Los aerosoles quedan excluidos del alcance de esta Directiva excepto los denominados “vehicle refinishing (special finishes)” .En el 2008 como más tarde se volverá a revisar si el resto de aerosoles deben o no ser incluidos.  
También ha sido publicado en el BOE del 23 de Sep la Resolución del 11 de Septiembre de 2003 por la que se aprueba el Programa nacional de reducción progresiva de emisiones nacionales de SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, COV y NH<sub>3</sub>. En dicho programa se mencionan las líneas de acción y las medidas a evaluar favorables a la disminución de COV en productos y en concreto en aerosoles de consumo.  
AEDA ha tomado la iniciativa de reunirse con STANPA y ADELMA para promover una posición común de la industria.
- **HFC-Novelty products:**en las oficinas de AEDA se han reunido representantes de la industria que se ven afectados por la futura regulación de HFC. LA CE propone prohibir la comercialización de HFCs (2004) en aquellos productos de novedad “generadores de aerosol con finalidades de entretenimiento y decoración” tres años después de la entrada en vigor de la normativa (2007)  
AEDA ha contactado con el Ministerio de Medio Ambiente para buscar soluciones posibles para estos sectores afectados.
- **Waterbath alternatives:** Ha finalizado el estudio por el consultor externo de la alternativa al baño de agua, después de haber sido testados 10 mill de botes.FEA ha preparado un documento donde se incluye la alternativa al baño de agua para ser aprobado por el Comité de expertos en Transporte de Naciones Unidas para que sea incluido dentro del texto de Recomendaciones de Transporte.



## ENLACES DE INTERÉS

- INFOSPRAY- Boletín de noticias de la Cámara Argentina del Aerosol (CADEA). Distribución gratuita por correo electrónico: [cadea@cadea.org.ar](mailto:cadea@cadea.org.ar) .
- Interesante darse una vuelta por la web oficial de la asociación europea de fabricantes de Envases de aluminio para aerosoles (AEROBAL). Podremos encontrar una breve historia del origen del aerosol, ventajas de este tipo de envases en cuanto a diseño, impresión,

corrosión y reciclado. Así mismo podremos ver los últimos diseños realizados: <http://www.aerobal.org>.

- Dentro de la web de la asociación Europea de Fabricantes de Envases de Acero podemos encontrar apartados dedicados al aerosol, interesante es el dedicado a los envases de dos piezas. Podremos encontrar notas de prensa, datos sobre reciclaje, últimos diseños y un largo etc. <http://www.apeal.org> .