



**Jefatura de Gabinete de Ministros**  
**Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable**  
*Enseñanza de las Ciencias*

*"2008 – Año de la*

## SEMINARIO

### GESTIÓN SUSTENTABLE DE LOS RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEE)

SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE DE LA NACIÓN

#### Introducción:

El desafío de la gestión sustentable de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) involucra a una serie de actores que van desde los fabricantes, importadores y distribuidores, hasta el sector político institucional y los consumidores. El presente seminario pretende involucrar a los distintos actores de la cadena de la producción, consumo, reuso, reciclaje, tratamiento, disposición final y de aparatos eléctricos y electrónicos, con la responsabilidad al final del ciclo de vida. El seminario apunta a debatir las alternativas para alcanzar un adecuado manejo de los RAEE, ya sea en procesos de reciclado que aseguren la recuperación de materiales y el tratamiento adecuado de desechos peligrosos y no peligrosos.

#### Fecha y horario:

Viernes 28 de marzo de 2008. De 9:30 a 17.30 horas.

#### Lugar:

Salón de Actos de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo. San Martín 459, Planta Baja. Ciudad Autónoma de Buenos Aires

#### Temario:

9:00 a 9:30 Acreditación

9:30 a 9.45 Apertura a cargo de la Sra. Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, **Dra. Romina Picolotti** y el Presidente de la Comisión de Ambiente y Desarrollo Sustentable Lic. **Daniel Filmus**.

9,45 a 10:00 **Dr. Raúl Vidable**, Subsecretario de Control y Fiscalización Ambiental y Prevención de la Contaminación: presente y futuro en el Control y la Fiscalización Nacional de Residuos Peligrosos.

10:00 a 10.30 **Uca Silva**, Responsable Proyecto Plataforma Regional Sobre Residuos Electrónicos de computadoras en LAC SUR/IDRC: Desafíos y necesidades en el tratamiento de residuos electrónicos: Análisis y potenciales soluciones desde las experiencias existentes en la Región.

10:00 a 10:30 Pausa para refrigerio





## Jefatura de Gabinete de Ministros Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

"2008 – Año de la

Enseñanza de las Ciencias"

10:30 a 11:00 **Dra. Leila Devia**, del Centro Regional de la Convención de Basilea: Presentación del Marco Legal de la Responsabilidad Extendida del Productor (REP) y avances normativos en la Argentina.

11:00 a 12:00 **Norberto Capellán**, Presidente de CICOMRA (Cámara de Informática y Comunicaciones de la República Argentina). Desafíos de la Industria Informática y Telecomunicaciones (IT) en la gestión de residuos electrónicos y de la **Ing. Luis Eguiguren** Asesor de la Comisión Nacional de Comunicaciones.

12:00 a 13:00 Panel de la Industria de Productores de Aparatos Eléctricos y Electrónicos: **José Luis Rivas**, Gerente Regional de Hewlet Packard para Reciclado y **Hugo Alvarenga**, Gerente de Atención al Consumidor de Sony Latinoamérica.

13:00 a 14:00 Receso para Almuerzo en dependencias de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

14:00 a 15:00 **Licenciado Alberto Santos Capra** (Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación) y **Lic. Guillermo Urribarri** (Secretario de la Comisión de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Senado de la Nación): Leyes Nacionales de Residuos Domésticos, Residuos Peligrosos y adopción de la Convención de Basilea. Tendencias respecto del encuadre normativo de los RAEE. Proyectos de Normas RAEE.

15:00 a 16:00 Panel de la Industria del Reciclaje de RAEE: **Lic. Gustavo Fernández Protomastro** de Silkers e **Ing. Francisco Hirshler** de Scrapex.

16:00 a 16:30 Pausa para refrigerio

16:30 a 17:00 Panel de ONG: con **Margarita Carlés**, de la Fundación Va de Vuelta y **Carolina Aníño**, de Fundación Equidad.

17:00 a 17:30 Conclusiones y Cierre: Invitación a disertantes. Coordinación Uca Silva, Alberto Santos Capra y Gustavo Protomastro

### Moderadores

**Licenciado Esteban De Gracia**: Coordinador del Área de Comunicación y Gestión de la Información de la Subsecretaría de Control y Fiscalización Ambiental y Prevención de la Contaminación de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

**Dr. Carlos Gregorio** Asociado de la Plataforma Latinoamericana sobre Residuos Electrónicos y Director del Instituto para la Investigación de la Justicia y Asociado

### Perfil de los Organizadores

La Licenciada **Uca Silva** es responsable del proyecto Plataforma Regional sobre Residuos Electrónicos de PC en Latinoamérica y El Caribe, implementado por SUR Corporación (Chile) y Centro Internacional de Investigación para el Desarrollo - IDRC (Canadá). Este proyecto fomenta, articula y difunde iniciativas que promuevan soluciones para la prevención, la adecuada gestión y el correcto tratamiento final de los residuos electrónicos generados por los PC en Latino América y El Caribe.





## Jefatura de Gabinete de Ministros Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

*Enseñanza de las Ciencias*

*"2008 – Año de la*

Las bases de esta plataforma regional se establecieron en las conclusiones del Proyecto de Investigación Aplicada sobre el Reciclaje de Computadoras en Latinoamérica y el Caribe, realizado por SUR /IDRC entre el 2004 y el 2007, que hicieron evidente la necesidad de abordar el tema de los residuos electrónicos en consonancia con el desarrollo de la economía y la industria de la tecnología informática y las telecomunicaciones (TICs) en la Región.

Este es un proyecto asociativo que ha establecido el compromiso de trabajo de cooperación especialmente con **EMPA (Instituto Federal Suizo de Investigación y Prueba de Materiales y Tecnologías)**, Suiza. Además, se integran a esta iniciativa el **Instituto de Investigación para la Justicia (IIJC) de Uruguay**, la **Asociación Centroamericana para la Economía la Salud y Medio Ambiente (ACEPESA)**, de Costa Rica.

El Centro Regional de Capacitación y Transferencia de Tecnología para América del Sur, está dirigido por la **Dra. Leila Devia**, con sede en el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI). La ratificación del funcionamiento del centro fue sustanciada a través del Acuerdo Complementario entre la **Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable** y el **Instituto Nacional de Tecnología Industrial** de fecha 30 de mayo de 2002.

El Convenio Marco entre la **Secretaría del Convenio de Basilea** y la República Argentina para el establecimiento del **Centro Regional del Convenio de Basilea para América del Sur**, fue firmado el 8 de julio de 2005. El Centro Regional de Entrenamiento y Transferencia de Tecnología tiene como objetivo la capacitación y el fortalecimiento de las estructuras de control y producción de la región de América del Sur, a fin de cumplimentar los objetivos del Convenio de Basilea. El Centro actúa como nexo para los países de la región a través de los puntos focales, autoridades competentes de los países y del Centro de Coordinación Regional en Uruguay.

