



Noviembre 2008

Compartimos con ustedes las presentaciones realizadas en el Taller *"Retos y Estrategias para la Gestión de los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos en América Latina y El Caribe (LAC)"*, organizado por la Plataforma RELAC SUR/IDRC<sup>1</sup> ([www.residuoselectronicos.net](http://www.residuoselectronicos.net)) en conjunto con EMPA ([www.empa.ch](http://www.empa.ch)) y StEP ([www.step-initiative.org](http://www.step-initiative.org)).

Esta actividad se implementó como parte de la agenda de la conferencia "REWAS 2008 - Global Symposium on Recycling, Waste Treatment and Clean Technology" que tuvo lugar entre el 12 y 15 de octubre de 2008 en el Hilton Cancun Golf & Spa Resort.

REWAS es un importante evento anual sobre reciclaje, tratamiento de residuos y producción limpia que han realizado, desde hace cinco años, representantes de la industria, corporaciones y organizaciones de los países industrializados. Este año, y como relevante innovación, se dedicó un día al trabajo de la temática de los residuos electrónicos en Latinoamérica y el Caribe.

A través del debate y análisis de las experiencias existentes relacionadas con la gestión de residuos electrónicos en LAC, el trabajo se centró en explorar las potenciales soluciones, desde las particularidades de la Región y el papel de las asociaciones público-privadas, bajo el principio de la política de responsabilidad extendida del productor (REP).

El taller reunió a los principales actores de la Región: fabricantes, importadores, asociaciones de empresas de la industria TIC y relacionadas, gobiernos, academia, sociedad civil y especialistas representantes de las economías emergentes que actualmente están implementando sistemas de gestión de RAEE en sus respectivos países.



#### "SITUACIÓN Y RETOS DE LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (LAC)"

### Presentaciones



#### E-Waste Recycling in Latin America: Overview, Challenges and Potencial [↓](#) (ppt english)

Expositor: Heinz W. Böni. Head sustec - sustainable technology cooperation. Technology & Society Lab EMPA/Suiza.



#### La Basura Electrónica en América Latina y el Caribe: el Camino Recorrido por IDRC [↓](#) (ppt español)

Expositora: Alicia Richero, Oficial Principal de Programa Conectividad y Equidad en las Américas (CEA) en IDRC/Uruguay.

<sup>1</sup> Visite RELAC en [www.residuoselectronicos.net](http://www.residuoselectronicos.net), IDRC en [www.idrc.org](http://www.idrc.org) y SUR en [www.sitiosur.cl](http://www.sitiosur.cl)



**Panorama General de la Situación de los Residuos Electrónicos en Latinoamérica y el Caribe** [↓](#) (ppt español)  
**Expositora:** Uca Silva, Investigadora Responsable de Plataforma Regional de Residuos Electrónicos RELAC – SUR/IDRC/Chile.

---



**Ewaste Situation and Trends in OECD Countries** [↓](#) (ppt english)  
**Expositor:** John Dickenson, Vice President of Business Development - AER Worldwide and StEP Initiative/USA.

---



**Marco Legal y El Papel de los Gobiernos** [↓](#) (ppt español)  
**Expositora:** Leila Devia, Directora Centro Regional Sud América del Convenio de Basilea, Buenos Aires/Argentina..

---



**REP y la Participación del Sector Privado** [↓](#) (ppt español)  
**Expositor:** Ricardo González Llera, IBM Corporate Environmental Affairs/USA

---



**Ejemplo Regional México** [↓](#) (ppt español)  
**Expositor:** Guillermo Román, Instituto Politécnico Nacional de México/México.

---



**Reacondicionamiento, Reuso y El Papel de la Sociedad Civil** [↓](#) (ppt español)  
**Expositor:** Ángel E. Camacho, Coordinador de Gestión de Residuos Electrónicos - Computadores para Educar, Colombia.

---

**SUR**

**IDRC**  **CRDI**