



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/IDRC¹ (www.residuoselectronicos.net) en conjunto con EMPA (www.empa.ch) y StEP (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.

¹ Visite RELAC en www.residuoselectronicos.net , IDRC en www.idrc.org y SUR en 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.

