



Taller Internacional “Integración Regional para la Gestión de Residuos Electrónicos en Latinoamérica”

Ciudad de Panamá, 16,17 y 18 de noviembre 2009

Invitación

La Plataforma de Residuos Electrónicos para América Latina y el Caribe (RELAC-IDRC/SUR) invita a usted al sexto **Taller Internacional “Hacia la Integración Regional para la Gestión de Residuos Electrónicos en Latinoamérica”**, que se realizará del 16 al 18 de noviembre de 2009, en el Country Inns & Suites, Calzada Amador, Ciudad de Panamá, Panamá.

Fundamentos

Este Taller Internacional convoca a los principales expertos, actores involucrados y personas a cargo de tomas de decisiones de los sectores público y privado, comprometidos en la gestión de los residuos electrónicos de Latinoamérica. Su propósito es avanzar en un proceso de cooperación colectiva que facilite la construcción de un sistema de gestión de residuos electrónicos adecuado al contexto regional. Para ello promueve el intercambio de conocimiento e información actualizados, de los cuales se extraerán las mejores experiencias y las dimensiones más relevantes y efectivas para las partes interesadas en la creación de estos sistemas de gestión.

La Plataforma RELAC es una iniciativa que, con el apoyo del Centro Internacional de Investigación para el Desarrollo (IDRC), tiene como misión reconocer, destacar y responder a las particularidades sociales, económicas y culturales de Latinoamérica y el Caribe en la implementación de las iniciativas de tratamiento de residuos electrónicos de PC. Asumiendo esta tarea, durante estos últimos años

hemos acompañado y aportado a la creación y avance de las distintas iniciativas que están teniendo lugar en varios países de la Región.

Actualmente están en curso distintas acciones iniciales en este campo, tales como diagnósticos, mesas de trabajos colectivas, actividades de recolección, conferencias y seminarios. Todas ellas han servido de insumo para hacer propuestas pioneras en la gestión de residuos electrónicos, con el propósito de asegurar la recuperación de valores y la protección del medio ambiente. Los representantes de los sectores público y privado se han integrado gradualmente a esta experiencia, conformando espacios de diálogos colectivos.

Si bien este proceso ha significado un avance en esta área en la Región, también es cierto que estamos en las primeras etapas de instalación de soluciones. Es así como, hasta el momento, ningún país latinoamericano ha adoptado un sistema que se haga cargo de los residuos electrónicos en forma integral. Esto implica que aún tenemos una tarea pendiente y que persiste gran cantidad de trabajo que los representantes de los diversos sectores tienen que asumir.

El principal referente en el diseño de una fórmula para las propuestas de soluciones de gestión de los residuos electrónicos en la Región ha sido el principio de Responsabilidad Extendida del Productor. Sin embargo, una serie de particularidades regionales complejiza y retrasa la adopción de este tipo de soluciones acabadas, capaces de responder de forma sustentable a todas las fuentes de generación de residuos electrónicos de nuestros países. La figura difusa del productor, la brecha digital, la ausencia de información, las políticas imprecisas, entre otras condiciones, demandan la adaptación de este modelo de gestión vigente y exitoso ya en curso en los países industrializados.

En este contexto, sostenemos que para el avance e implementación de un sistema de gestión para Latinoamérica se requiere, de forma simultánea, la recuperación de la experiencia obtenida en la Región y la adecuación de los modelos referentes de los países industrializados. Es en respuesta a tal imperativo que uno de los principales desafíos de esta reunión será revisar y analizar, en conjunto, áreas de cooperación y campos de integración entre los intereses de los diferentes sectores involucrados, de tal manera que podamos superar y resolver las condiciones que obstaculizan o entorpecen la instalación de un sistema de gestión de los residuos electrónicos en Latinoamérica.

Por otra parte, es fundamental reconocer la importancia de la educación e información con respecto a esta problemática. El proceso de desarrollo al que hacemos mención, en la mayoría de los casos se lleva a cabo entre expertos y especialistas en la materia. Por ser éste un tema nuevo en la Región, muchos contenidos y condiciones que involucran el proceso de gestión son desconocidos, incluso para agentes directamente relacionados a él. Nuestra experiencia indica que es indispensable desarrollar y promover un plan de acción educacional sobre los residuos electrónicos, que sea transversal e intrínseco a cualquier acción que se sostenga sobre el tema. Dicho plan tiene que estar dirigido a todos los sectores involucrados, especialmente los usuarios y la ciudadanía, que son los que asumirán una parte significativa de responsabilidad en el ingreso de los aparatos electrónicos en la corriente del sistema de gestión de producción inversa.

Objetivo

A partir de los fundamentos expuestos, se define el principal objetivo de este evento:

Identificar bases comunes para la construcción de un sistema de gestión de residuos electrónicos adecuado al contexto de la Región.

Para el logro de este objetivo, el trabajo de los talleres se organizará en torno a tres ejes.

1. **Conocimiento de medidas y políticas** de los diversos sectores involucrados en el desarrollo de prácticas de la gestión de los residuos electrónicos en la Región. Esto incluye la identificación de los principios más importantes que se están aplicando en las actuales propuestas sobre la materia.
2. **Análisis de las propuestas de los marcos jurídicos** que se están gestionando en algunos países de la región. Implica la identificación de estándares y procedimientos normativos incorporados.
3. **Educación.** Tal como lo hemos señalado, ésta debe ser considerada una dimensión transversal a todos los contenidos y desarrollo del taller, por lo cual se debe incorporar a los avances y compromisos asumidos en los ejes anteriores.

Metas

Cada uno de los ejes descritos nos orientará hacia las siguientes metas:

- Evaluación de los actuales criterios en la implementación de las acciones para Latinoamérica.
- Armonización de principios y requerimientos de marcos jurídicos para la Región.
- Recomendaciones y compromisos para la implementación de un sistema de gestión de los residuos electrónicos adecuado a las características y condiciones de la Región.
- Identificación y compromisos de acciones de educación y difusión de parte de los diversos sectores participantes.

Sobrepuesto a estos logros, una de las principales condiciones intrínsecas a este evento es la consolidación y avance de un grupo latinoamericano representante de los sectores público y privado, que asuma la búsqueda de soluciones para la gestión de residuos electrónicos.

Formas de trabajo

En este Taller, el trabajo se realizará a través de las siguientes actividades:

- **Exposiciones magistrales**, que serán presentadas por expertos y tendrán por objetivo ofrecer información relevante y dar cuenta sobre la situación general de los residuos electrónicos y, específicamente, sobre los tres ejes en torno a los cuales se organiza la reunión.
- **Mesas de trabajo sectoriales**. Se conformarán cinco mesas de trabajo compuestas por los representantes de cada uno de los sectores relevantes en el tema de residuos electrónicos en la Región: gobierno, productores, gestores de residuos (recicladores y/o reacondicionadores formales e informales). Cada mesa estará compuesta por entre cinco y seis participantes. Los ejes de trabajo de cada mesa serán: (a) identificación de estándares de trabajo del sector; (b) marco jurídico de trabajo; y (c) educación y comunicación. Cada mesa tendrá como resultado propuestas y compromiso de trabajo a futuro.
- **Mesas de intercambio entre sectores**. Se está planificando la posibilidad de crear mesas que reúnan a dos o más sectores para que confronten sus necesidades e intereses.
- **Plenaria**. Trabajo entre todos los asistentes, donde se presentarán las propuestas y compromisos asumidos por los diversos sectores.

En este marco, este taller de trabajo ofrece un espacio de intercambio e información que promueve el diálogo, permite la identificación de puntos de convergencia entre los asistentes representantes de los distintos sectores, y apoya el desarrollo de propuestas consensuadas frente a los desafíos y oportunidades que plantea la gestión de residuos electrónicos en América Latina.

Esperamos contar con su presencia, y que este espacio constituya un canal apropiado para el análisis e intercambio de ideas, experiencias y opiniones.

En el caso de aceptar esta invitación, le agradecemos su pronta confirmación. Ello nos permitirá entregarle información más precisa y, al mismo tiempo, iniciar un diálogo fluido con usted.