

# Al finalizar 2013 habrá 143.000 toneladas de residuos electrónicos en Colombia

Dice el **Ministerio de Tecnología de Información y las Comunicaciones** que se estima que al finalizar el 2013 habrá en Colombia unas **143.000 toneladas de residuos electrónicos** de provenientes de ordenadores, teléfonos móviles y televisores.

Según los expertos han dicho en un encuentro celebrado esta misma mañana en Bogotá y presidido por el Ministro TIC, Diego Molano Vega y la Directora de Computadores para Educar, Martha Castellanos, "el **correcto manejo y la desmanufacturación** de esos equipos es fundamental para reducir el impacto nocivo sobre el ambiente y la contaminación".

En el evento han participado un grupo de expertos de Suecia, Suiza, Canadá, Brasil y Alemania. Los temas principales que se trataron fueron "el papel de las TIC para un futuro sostenible, la ingeniería del Software Verde, la Nube, los sistemas de Teletrabajo y Telepresencia y sobre la relación del uso de las TIC con los cambios climáticos y ambientales".

Dice un [comunicado publicado por los portavoces de ministerio](#) que "a través del **Plan Vive Digital**, el Ministerio TIC masifica las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) y se ocupa a su vez de incentivar un manejo responsable a los residuos. Por un lado, lleva desarrollo a las regiones de la mano de la tecnología, y por otro, **contribuye con la preservación del ambiente** a través de una política de reutilización y disposición final adecuada de los residuos electrónicos".

Cerca de 3.000 toneladas de residuos, explican los responsables, equivalentes a unos 141.000 computadores, han sido demanufacturados por Computadores para Educar y sus componentes electrónicos gestionados bajo la política de responsabilidad ambiental que le otorgó la autoridad competente a través de licencia ambiental.

Ya hace tiempo que el **Ministerio de Medio Ambiente de Colombia lleva advirtiendo del fracaso del reciclaje de productos electrónicos** en el país. En el año 2009 había cerca de 35 millones de teléfonos móviles abandonados o en desuso y sólo 531.804 celulares han sido recogidos en los dos años anteriores.