

La Planta para la gestión de desechos Informáticos y Electrónicos implementada por la Agencia de desarrollo económico de la Región de Santa Fe en Argentina



Julio 2011

El Proyecto *Recuperando futuro*, implementado por la Agencia de Desarrollo Económico Regional de Santa Fe (Argentina) y apoyado por el Gobierno Provincial, ha puesto en marcha en el año 2009 una planta piloto donde reciben, procesan y revalorizan materiales informáticos en desuso de actores públicos, privados y particulares.

La planta tiene como objetivo principal la gestión de desechos informáticos y electrónicos mediante un proceso de formación laboral de jóvenes de entre 18 y 25 años que se encuentran en situación de vulnerabilidad social y económica. La capacitación se realiza en informática y electrónica aplicada con la participación de docentes de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral.

El proyecto apunta a reinsertar a los jóvenes formados, sea apoyándolos para que implementen iniciativas empresarias, sea promoviendo su empleabilidad en dependencias estatales y empresas de la región. En estas empresas los jóvenes son empleados como técnicos informáticos encargados de brindar soporte de primer nivel sobre microinformática. El primer grupo formado en el año 2009 al finalizar la etapa de incubación ha tenido una inserción laboral del 70%.

Los componentes en buen estado de los desechos informáticos y electrónicos son revalorizados como repuestos de otros equipos destinados a instituciones educativas, comedores escolares, bibliotecas, entre otras instituciones. En el año 2010 catorce instituciones de la ciudad de Santa Fe recibieron más de 45 equipos reciclados, mejorando su acceso a las nuevas tecnologías.

El proyecto "Recuperando futuro", se presenta como una iniciativa de Responsabilidad Social Empresarial de la Región de Santa Fe. La planta piloto representa un instrumento

Los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) son los desechos generados por la disposición final o el desguace de equipos informáticos y electrónicos, como celulares, televisores, computadoras, impresoras, calculadoras, entre otros. Estos equipos poseen ciertos componentes altamente perjudiciales para el ambiente y la salud humana. En la ciudad de Santa Fe se descartan alrededor de 10.000 equipos informáticos por año, finalizando en rellenos sanitarios sin tratamiento.



estratégico para la gestión sustentable de los residuos, reportando ventajas medioambientales y proporcionando una herramienta para el desarrollo económico del territorio y la inserción laboral de los jóvenes sin trabajo.

La metodología utilizada en este proyecto puede ser reproducida en otros territorios, con el apoyo de las Agencias de desarrollo económico local o de otros servicios locales de promoción de empleo. En el sitio de la Agencia de Santa Fe se pueden encontrar las direcciones de correo para contactar a los responsables del proyecto.



Para saber más

[Proyecto Recuperando futuro](#)

[Agencia de Desarrollo Económico Regional de Santa Fe](#)