

reciclando partes de pc



Una ONG recicla computadoras y las dona a quienes las necesitan

Sin embargo, según estimaciones de la Fundación Equidad, que trabaja por la igualdad de oportunidades en la era digital, el 60 % de la población argentina no tiene computadora propia. En efecto, en las escuelas argentinas hay un promedio de 60 alumnos por equipo, un dato que supera el promedio de las escuelas de los demás países de la región. Sólo para dar un ejemplo, ese promedio en Colombia es de 40 alumnos por máquina, en Chile, 30, y en Brasil, 12. “Eso significa que todavía hay alumnos y docentes que no tienen contacto con computadoras, porque éstas siguen siendo caras en el país, si se tiene en cuenta el promedio de salario básico de los trabajadores”, destaca Carolina Añino, directora ejecutiva de Equidad. Ante esta realidad, esta ONG trabaja reciclando computadoras que para algunos se han vuelto obsoletas, y donándolas a escuelas e instituciones sociales que no poseen los medios para comprarlas. “Esta brecha digital habla de que gran parte de la población no tiene acceso a la información pública que se conoce por Internet, que hay gente que no tiene acceso al Anses, entre otros servicios públicos”, señala Añino. Desde 2005, la Fundación Equidad recicló más de 500 computadoras, que fueron donadas a 49 escuelas (beneficiando a 690 maestros y 14.800 alumnos), 58 organizaciones sociales y 12 radios comunitarias. La meta de este año es llegar a donar 1.500 computadoras, capacitar 100 alumnos como Técnicos de PC y enseñar a 6.000 personas cómo usar una computadora. Es que además de reciclar y donar computadoras, la ONG dispone también de una escuela en la que se capacita en forma gratuita a jóvenes, adultos y mayores para que se desempeñen como reparadores de PC. Es un modo de darles la posibilidad de insertarse laboralmente con un oficio que cada vez tiene más demanda. Estos alumnos se encargan de reparar equipos en desuso donados por empresas y los preparan para volver donarlos a instituciones que presentan proyectos educativos y de inclusión social. Ya son 60 los alumnos egresados de esta escuela, y 75 ya están tomando clases en este curso intensivo de cuatro meses, que también les ofrece prácticas en las instituciones donde Equidad donó computadoras. Este año, la escuela recibió 1.500 postulantes para las 75 vacantes. Fabián Hamed, de 32 años, es uno de los ya egresados. Vive

en Laferrere, con su novia y sus padres. El oficio de reparador de PC le permitió conseguir un trabajo y... una computadora, claro. Actualmente es una de las cinco personas que trabaja reciclando máquinas en Equidad; antes, arreglaba las computadoras de sus vecinos. “Conocía poco de las computadoras, de lo que aprendía en el cyber o en la casa de un amigo. Le tenía un poco de miedo al principio, porque las computadoras salieron cuando ya tenía 23 o 24 años, y yo venía de una escuela en la que no se enseñaba informática”, cuenta Fabián. Y reflexiona: “La computadora es muy importante hoy; sin ella, no puede haber inclusión social y menos laboral... hasta para ser barrendero te piden tener conocimientos básicos de computación”. El reciclado

Para su reciclado, Equidad recibe hasta cuatro donaciones por semana de empresas. Cada donación es de entre 50 y hasta 200 computadoras desechadas. A esto se suman las donaciones de particulares que desean cambiar sus equipos. Por cada tres computadoras viejas, la fundación produce una, lista para ser usada como nueva. Por día, producen 10 computadoras recicladas; es decir, 240 por mes. Con este trabajo, no sólo logran donar máquinas a quienes no las tienen, sino que además colaboran con el medio ambiente. En efecto, la Fundación capta el 10% de las computadoras obsoletas que terminan como basura en la Ciudad de Buenos Aires. “Lo primero que se hace cuando llegan las donaciones es ordenar la carga y seleccionar lo que puede ser reciclado. Luego, lo que sirve se limpia, se prueba que funcione cada parte y se arman las nuevas computadoras”, cuenta Añino. Y agrega: “Lo que no tiene utilidad se separa y se vende para empresas que reutilizan algunas partes; por ejemplo, los elementos de plástico y los metales”. Todo este proceso de reciclaje se realiza en un galpón de 500 metros, al que Infocívica tuvo acceso, que está repleto de partes de computadoras apiladas y ordenadas según su clase y utilización. En cada área hay algún trabajador encargándose de una parte del proceso: separar, ordenar, limpiar, probar que funcione, instalar el software, y embalar...

Publicado por españolmarthycaen [10:04](#)