

Brasileños transforman chatarra de lavadoras en amasadora de pan



Por Marina Rosenfeld, enviada especial a Atlanta, EE.UU.

El año pasado, tres jóvenes del Mato Grosso recorrieron los hierros viejos de la comunidad de Jardim Vitória, en la periferia de Cuiabá, en busca de restos de máquinas de lavar ropa para crear una amasadora de pan.

El motivo era simple: hacer una máquina para mezclar la masa para abaratar el costo del pan casero que muchas familias no tienen cómo pagar.

“La idea surgió cuando un día llegamos a nuestra escuela y un compañero nos dijo que estaba con hambre porque no tenía que comer en casa. Nos sublevamos y decidimos buscar una solución que generase alimento a un pequeño costo. A fin de cuentas, ver eso y no hacer nada no es fácil”, dijo Pitter Wesley Dos Santos Oliveira de 18 años, responsable de la invención con dos compañeros más, Clinton Soares y Gleberson Sena Souza de 19 y 18 años respectivamente.

Durante el desarrollo del proyecto, algunas familias probaron la amasadora y comprobaron que es un método eficiente. La economía fue de más de 48% de los gastos mensuales de la familia con la compra de pan. “Actualmente diez familias de una misma comunidad usan la máquina. Queremos formar una cooperativa para hacer más máquinas y dárselas a quienes las necesitan”, comentó Soares.

El producto fue presentado durante la Feria Internacional de Ciencia e Ingeniería de Intel (Intel ISEF). Los tres jóvenes, estudiantes de la Fundación Bradesco, participaron en mayo de ese año con el mismo proyecto, en la Feria Brasileña de Ciencia y Tecnología de la Universidad de São Paulo (Febrace).