

¿ SABÍAS que

existen los
ladrillos PET



Los ladrillos PET () emplean, como parte de su materia prima, un material reciclado, a través de una técnica de fabricación relativamente simple que no requiere de personal especializado.*

En el instituto de investigación CEVE (Centro Experimental de la Vivienda Económica) se desarrollaron ladrillos, bloques y placas, reciclando el plástico PET procedente de envases descartables, para evitar su enterramiento, quema o acumulación en basurales.

El CEVE queda en Córdoba, y depende del CONICET y de la Asociación de Vivienda Económica.

() Se denomina PET al polietileno-tereftalato, un polímero prácticamente no biodegradable, con alto grado de cristalinidad, usado en la producción de diversidad de envases.*

SABÍAS QUE N° 53 – 01/MAY/22

AUTOR

Dra. Arq. Rosana Gaggino

*Más información en la
publicación de divulgación
HOJITAS DE CONOCIMIENTO*

[Una mirada a los ladrillos
elaborados con PET reciclado](#)