

¿Sabes qué pasa con tu basura?



SISTEMA E-TEC EASY TRASH, EASY CASH



Utilización de bolsas ecológicas y de colores.



Sistema de recolección de la basura separada.



Traslado a los diferentes contenedores residuales.

IMPACTO

Medio ambiental



Ayuda a cumplir 3 de los 17 objetivos que tiene la UNESCO sobre el desarrollo sostenible.



Aumento de energía producida en la planta eléctrica.

Económico



Reducción de la factura de luz eléctrica para las residencias contribuyentes.

Laboral



Creación de empleos en la cadena de tratamiento residual de la basura.



¡Sé parte del sistema E-TEC!

UNESCO. (2017). La UNESCO y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. 2017/09/26 de UNESCO Sitio web

Trabajo realizado en el marco del Proyecto 256532 "Laboratorio Binacional para la Gestión Inteligente de la Sustentabilidad Energética y la Formación Tecnológica", con financiamiento del Fondo de Sustentabilidad Energética CONACYT-SENER (Convocatoria: 0001920101).



Alanis, M., Ayala, B., Borrego, A., González, A. and Hermida, A. (2017). E-TEC. [Infografía] Monterrey, N.L., México.: Tecnológico de Monterrey, Semana i.

