

PLAN INSTITUCIONAL PARA EL MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

Colectivo Docente

Educación Sostenible: acciones para hacer las paces con la madre Tierra

Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros

Prolongación Reforma 168 Barrio de Santiago Mihuacán, C.P. 74420 Izúcar de Matamoros
Puebla.

Autor de correspondencia: eluisillo@utim.edu.mx

Como parte de las acciones del Programa Educación Sostenible: acciones para hacer las paces con la madre Tierra. Se han planeado diferentes actividades enfocadas hacia la educación ambiental, para ello, el 25 de mayo del 2022 se conformó un colectivo docente encargado de su diseño con la siguiente programación:

1. Reducción de plásticos de un solo uso
2. Programa de mantenimiento de dispensadores de agua
3. Programa de mantenimiento y riego de árboles plantados en las campañas de reforestación de los años 2020, 2021 y 2022
4. Plan institucional de manejo de residuos sólidos

En el punto 4. Plan institucional de manejo de residuos sólidos participan estudiantes de los programas educativos (PE's) Técnico Superior Universitario (TSU) en Administración de las áreas de, Capital Humano (ACH), Formulación y Evaluación de Proyectos (AFEP), Contaduría (Cont.) y Lengua Inglesa (LI) bajo la coordinación de dos docentes: Mtra. Janet Merino Viazcán de Administración (Admón.) y Mtra. Erandi Yutzil Luisillo Torrealba de LI.

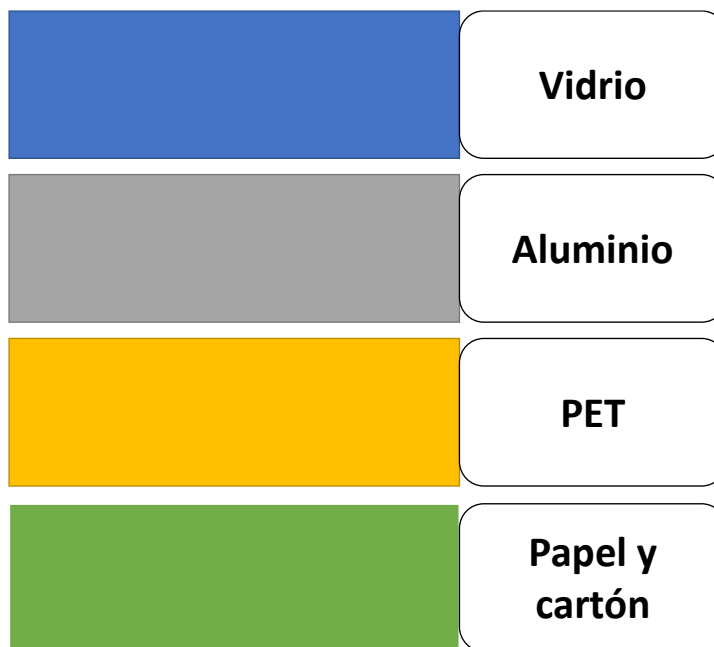
Su objetivo es emprender un programa de actividades de separación de residuos con el acondicionamiento de cuatro sets de contenedores.

En la primera etapa se instalará en cada edificio académico el set de cuatro contenedores para la separación de los tipos de residuos:

1. Vidrio
2. Aluminio
3. Tereftalato de polietileno (PET)
4. Papel y cartón

Cada contenedor se identificará mediante un código de los siguientes colores:

Figura 1. *Código de colores para cada tipo de residuos*



Fuente: elaboración propia.

Los estudiantes de los PE's mencionados trabajan en el acondicionamiento de los contenedores. Para ello se solicitaron garrafones de desecho al Departamento de Recursos

Materiales y Servicios Generales, a los que se les retiro la capa superior, se lijaron y pintaron de acuerdo al código de colores según el tipo de residuos.

Figura 2. *Acondicionamiento de los contenedores para la clasificación de residuos*



Fuente: elaboración propia.

Se acondicionarán 12 contenedores conformados en tres sets de clasificadores de residuos, colocando un set por edificio académico y otro en el Centro de Información, el cual fue donado por estudiantes del AFEP de la Asignatura de Desarrollo Sustentable.

Figura 3. *Set para la separación de residuos donado por estudiantes de la UTIM.*



Fuente: elaboración propia.

Las Docentes Coordinadoras están trabajando en la estrategia de seguimiento para monitoreo del adecuado funcionamiento de este Plan institucional de separación de residuos sólidos.