



Comunicado Núm. 248/2023

## INSTALARÁN EN TOLUCA EL PRIMER CENTRO DE ACOPIO LINEAL EN COLABORACIÓN CON TETRA PAK MÉXICO

- *Disponible 24 horas los siete días de la semana en la Alameda Central*
- *Está fabricado con polialuminio obtenido de 130 mil envases de cartón laminado*

**Toluca, Estado de México, 30 de marzo de 2023.-** Con el objetivo de reducir la cantidad de residuos sólidos y de fomentar la cultura de acopio y reciclaje de envases de cartón laminado, el gobierno municipal de Toluca, en colaboración con la empresa Tetra Pak, instalará la primera estación multimaterial para la separación de residuos reciclables en el Parque Cuauhtémoc – Alameda el viernes 31 de marzo a las 10:30 horas.

La Dirección General de Medio Ambiente de Toluca informó que el nuevo centro de acopio es el primero de esta modalidad en el Estado de México y brindará servicio las 24 horas los siete días de la semana; con esta acción, la administración municipal que preside el alcalde Raymundo Martínez Carbajal trabaja en la creación de alianzas estratégicas con empresas, organizaciones civiles, acopiadores y recicladores, todo en línea, para aumentar la reciclabilidad de los envases y crear una economía circular.

La nueva infraestructura entregada por la empresa líder en el procesamiento y envasado de alimentos, está fabricada con polialuminio, material generado con el reciclaje de 130 mil envases postconsumo y que se caracteriza por su larga durabilidad, versatilidad y resistencia a los cambios climáticos y propiedades acústicas.

El Centro de Acopio lineal es desarmable y consta de una caseta y espacios donde se podrán depositar residuos reciclables como: envases de Tetra Pak, metal, PET, HDPE (polietileno alta densidad), aluminio, cartón y papel, entre otros.