



# 10 Compromisos sobre plásticos ...

## más allá de la legislación

**Dra. Alethia Vázquez Morillas**

23 de abril de 2019

Universidad  
Autónoma  
Metropolitana  
Casa abierta al tiempo **Azcapotzalco**



 **TECNOLOGÍAS  
SUSTENTABLES**

México, hacia una economía circular; los plásticos, una oportunidad

# Problemática de los residuos plásticos



# Compromisos: Federación

- Reglas claras y consistentes:  
ambientales, fiscales, especificaciones,  
etiquetado, certidumbre para inversión



Imagen: La Jornada



# Compromisos: Federación

- Régimen especial para zonas de alta vulnerabilidad: áreas naturales protegidas, costas, islas



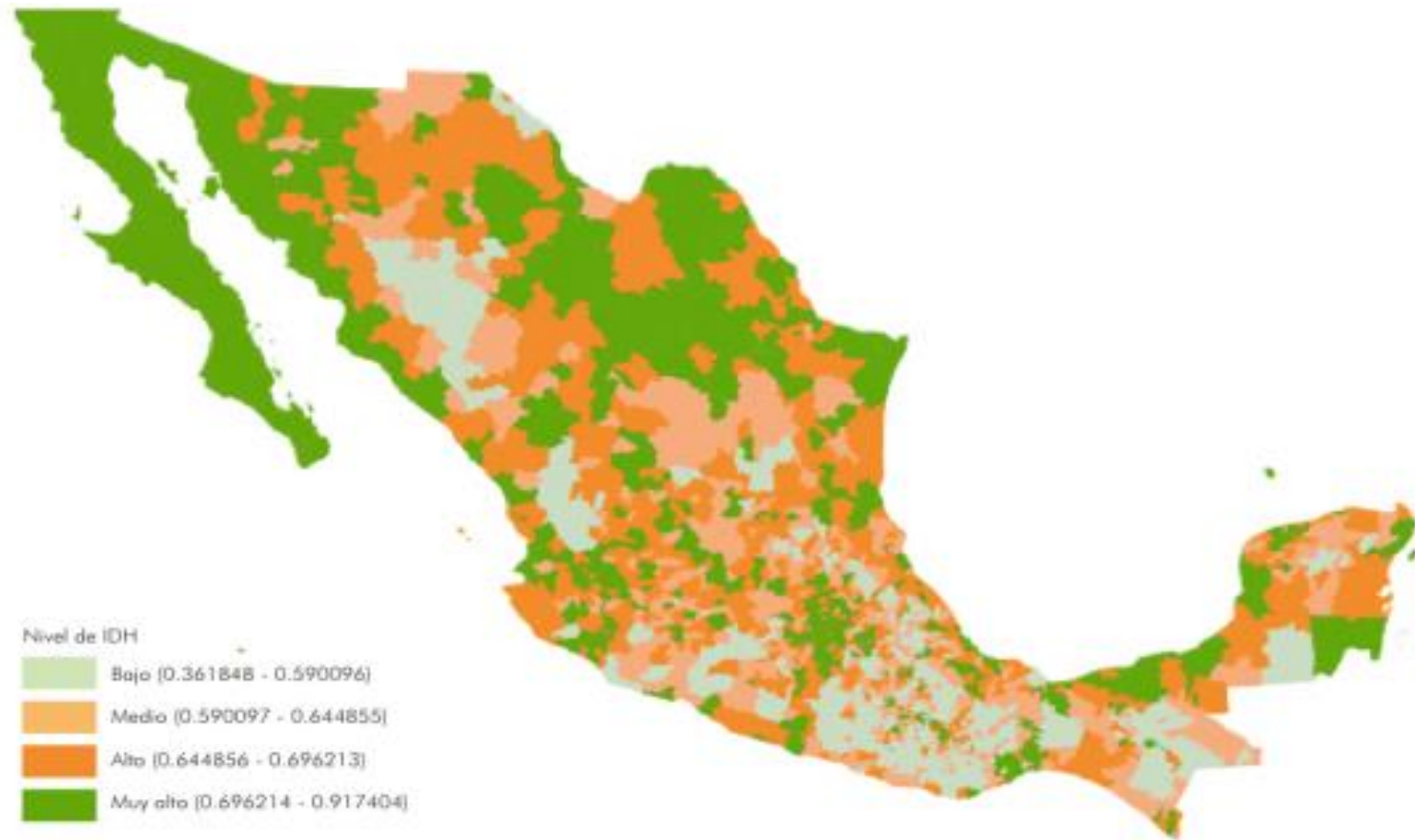
# Compromisos: Federación

- Gestión, promoción y dotación de fondos para infraestructura intermunicipal



# Compromisos: Entidades Federativas

- Identificación y análisis de viabilidad de intermunicipalidades



Fuente: tomado del informe “Índice de Desarrollo Humano Municipal en México”, oficina de investigación en Desarrollo Humano, PNJD, México, 2011. Laura Alejandra Pérez Trujillo

# Compromisos: Entidades Federativas

- Diagnósticos y **monitoreo** de generación y composición

**Juntos transformemos Yucatán**  
GOBIERNO ESTATAL 2019 - 2024

**SDS**  
SECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE

ENLACES

INICIO TRÁMITES PROGRAMAS QUIÉNES SOMOS PUBLICACIONES MARCO JURÍDICO DII

SEGUIMIENTO A TRÁMITES

- Evaluación en materia de impacto ambiental
- Dictamen del patrimonio cultural arquitectónico

TEMAS

- Cambio Climático
- Zonas libres de OGMs
- Política Ambiental
- Actualización del Orden Jurídico Estatal
- Consejos y Comités Estatales
- Desarrollo Urbano
- Educación Ambiental
- Participación Social
- Ordenamiento Ecológico y Territorial
- Patrimonio Cultural Arquitectónico
- Residuos Sólidos
- Áreas Naturales Protegidas
- Cenotes y Grutas
- Forestal
- Fauna - UMAS

Inicio > Residuos sólidos > Programa Estatal de gestión integral de los residuos

### Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos

El Plan Estatal de Desarrollo (PED) 2007-2012 establece las prioridades de Política Pública para lograr el Desarrollo Integral y Humano de Yucatán y uno de los Pilares de Desarrollo fundamentales es el Desarrollo Regional para el Crecimiento Equilibrado en donde se delimitan los objetivos y estrategias para garantizar la Protección al Medio Ambiente siendo uno de los aspectos esenciales la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos, lo que permitirá mejorar la calidad ambiental en la entidad.

En congruencia con esta línea estratégica del PED 2007-2012, la Secretaría de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente (SEDUMA) del Gobierno del Estado de Yucatán ha elaborado el Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos en la que se articulan las prioridades, políticas, acciones y metas estratégicas enfocadas hacia el manejo sustentable y la reducción del impacto medioambiental de los residuos generados en Yucatán.

El Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos ha sido producto de las acciones que ha venido desarrollando la SEDUMA en conjunto con los principales sectores gubernamentales y de la sociedad civil, involucrados en esta vital temática ambiental.

La participación ciudadana representa uno de los principales aspectos para hacer que este instrumento de Política Ambiental sea útil y refleje las problemáticas ambientales que la sociedad se enfrenta como resultado del inadecuado manejo y disposición de los residuos.

Por ello, la SEDUMA pone a disposición de la ciudadanía para su consulta el Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

Descargar el Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos  
 Descargar la Guía para la Elaboración de Programas Municipales para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos

## PROGRAMA ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS



2009-2012

Tabla 17. Composición porcentual de los residuos (%) (SEDUMA, 2008).

SUBPRODUCTO	PORCENTAJE
Cartón	4.844
Residuos Finos	8.075
Hueso	0.250
Hule	0.350
Lata	2.966
Material Ferroso	0.399
Material no Ferroso	1.698
Papel	8.853
Pañal desechable	5.723
Plástico Película	1.723
Plástico Rígido	1.228
Residuos Alimenticios	16.344
Residuos de jardinería	26.975
Trapo	2.157
Vidrio de color	0.599
Vidrio Transparente	3.715
Otros	14.101
<b>Total</b>	<b>100.00</b>

Información disponible

PEPGIR 2009 - 2012

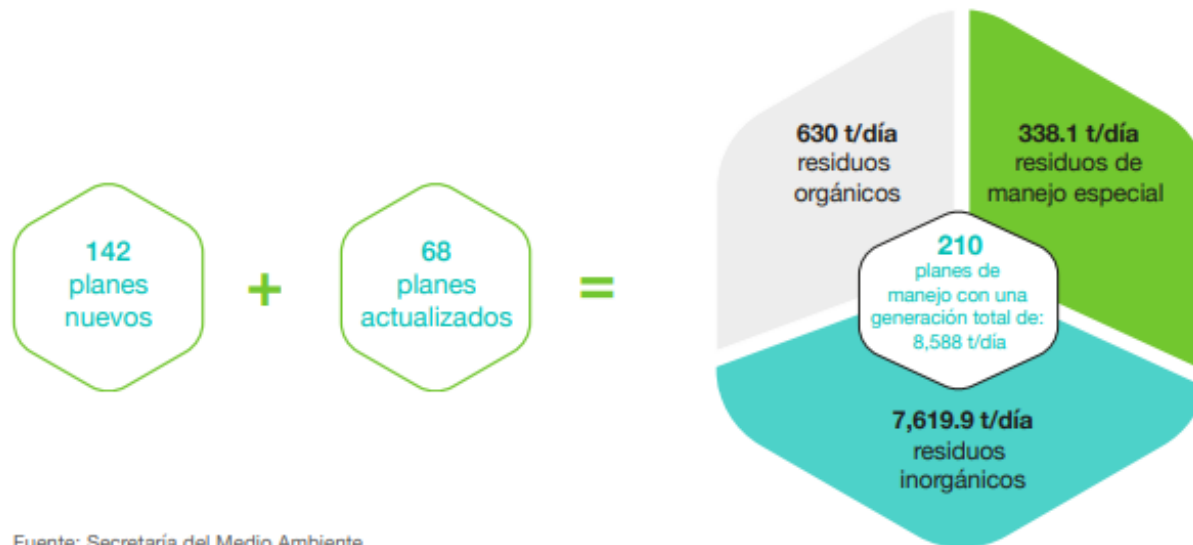
Diagnóstico 2008

# Compromisos: Entidades Federativas

- Vigilancia al cumplimiento de planes de manejo

De acuerdo con el Reglamento de la Ley de Residuos Sólidos Urbanos del Distrito Federal, los grandes generadores o generadores de alto volumen son aquellos que producen una cantidad igual o mayor a 50 toneladas diarias de residuos sólidos urbanos o de manejo especial.

En el año 2017 se registraron 210 planes de manejo de este tipo, 34% más con respecto a los autorizados en 2016. El total de residuos reportado fue de 8,588 toneladas al día, de las cuales 7% corresponde a residuos orgánicos, 89% a residuos inorgánicos y 4% a residuos de manejo especial.



Fuente: Secretaría del Medio Ambiente



123.38

68.60

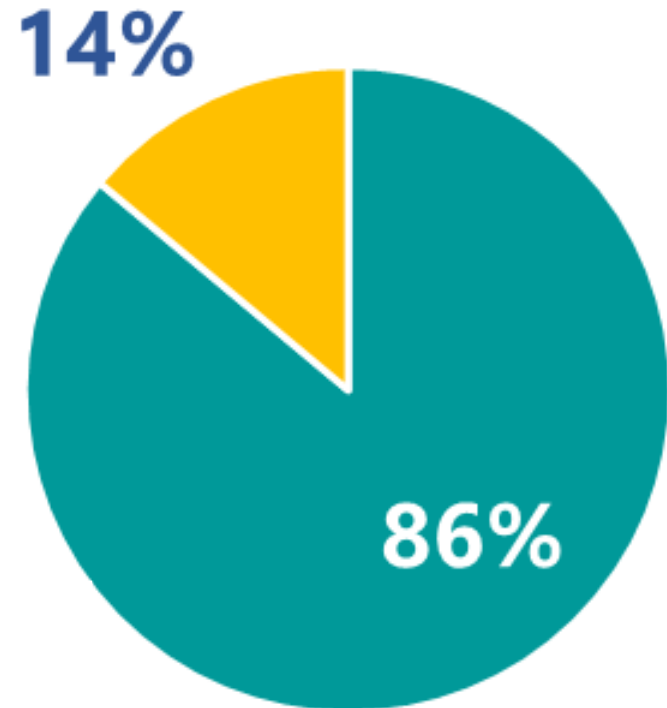
Fuente: Inventario de residuos 2017, SEDEMA CDMX



# Compromisos: Municipios

- Recolección selectiva, al menos de residuos orgánicos

- Municipios que reportan algún % de recolección selectiva
- Sin recolección selectiva

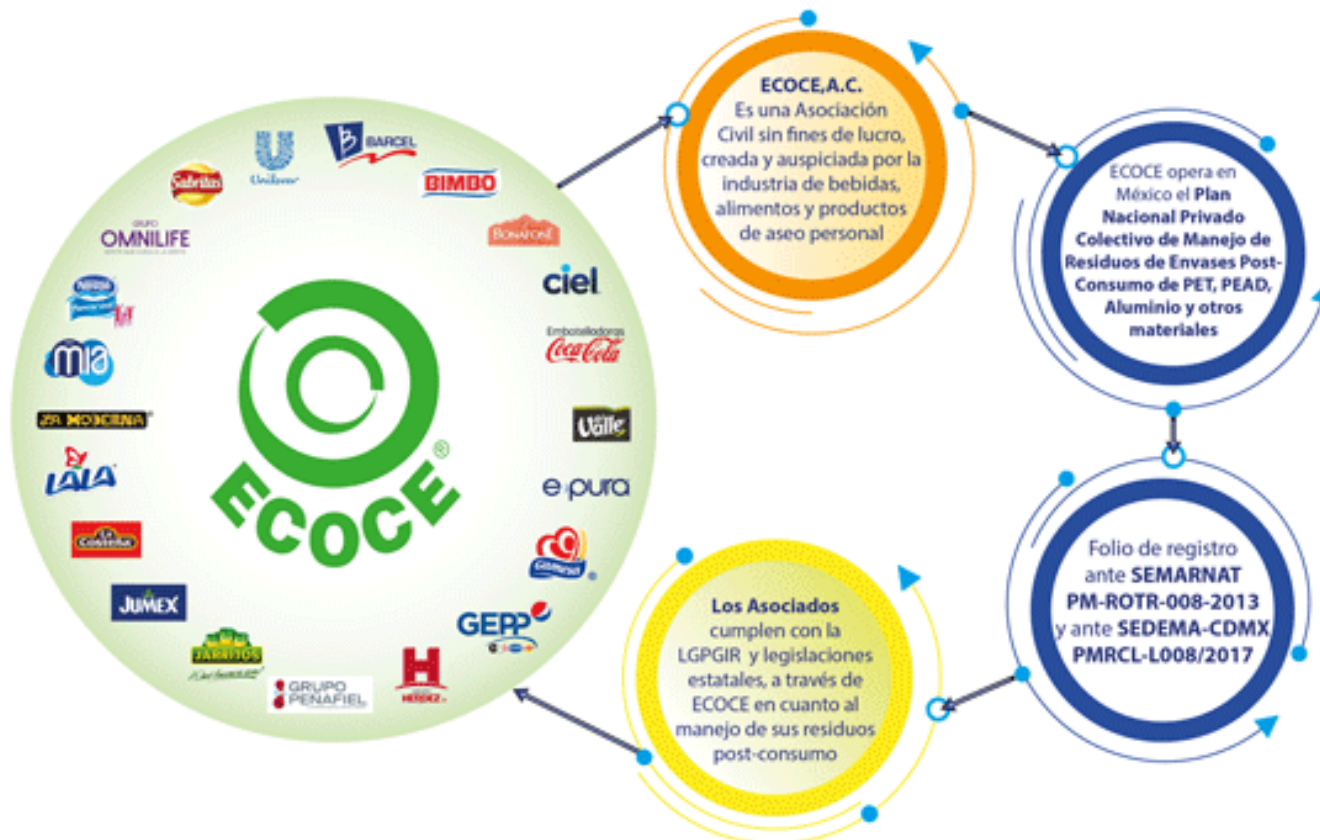


Fuente: elaboración propia con datos de INEGI – Medio ambiente

46 municipios o alcaldías afirman que recogen selectivamente el 100% de sus residuos sólidos urbanos

# Compromisos: Productores, dueños de marca y recicladores

- Fortalecimiento de mercados para envases de lácteos, alimentos productos de limpieza y de cuidado personal



# Compromisos: Productores y distribuidores

- Logística inversa en áreas vulnerables



# Compromisos: Ciudadanos

- Separación, independientemente de lo que ocurra después



Imagen: Alethia Vázquez Morillas



Imagen: Alethia Vázquez Morillas

# Gracias por su atención

Contacto:

[alethia@correo.azc.uam.mx](mailto:alethia@correo.azc.uam.mx)

Universidad  
Autónoma  
Metropolitana  
Casa abierta al tiempo **Azcapotzalco**



 **TECNOLOGÍAS  
SUSTENTABLES**