



PUNTO VERDE MUNICIPAL



¿QUÉ SE RECICLA?

- ✓ CARTÓN
- ✓ PAPEL
- ✓ TONER Y TINTAS
- ✓ ACEITE USADO (traer en botella)
- ✓ PILAS
- ✓ BATERIAS





PUNTO VERDE



DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE ASEO Y ORNATO
ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE NAVIDAD

¿QUÉ SE RECICLA?

✓ CARTÓN – TETRAPACK

✓ BOTELLAS PLÁSTICAS

✓ LATAS DE BEBIDAS próximo a instalar

✓ BOTELLA DE VIDRIO

PUNTO VERDE
POR UNA COMUNA SUSTENTABLE

PLÁSTICO
DEPOSITAR: TODO TIPO DE ENVASES Y PRODUCTOS FABRICADOS CON PLÁSTICOS COMO: BOTELLA ENVASES DE ALIMENTACIÓN O BEBIDAS, LAS BOTELLAS Y ENVASES DE ALIMENTOS DEBEN SER ENLAGARADOS Y ENTREGADOS SACOS EN LOS CONTENEDORES.

CARTÓN
DEPOSITAR: TODOS TIPOS DE ENVASES Y CARTONES COMO: PAPERAS, PASTAS EN ENVASES DE CARTÓN COMO CAJAS, ENVASES DE ALIMENTOS, ENVASES MORTAL, PAPELES DE ALIMENTOS O PRODUCTOS PLÁSTICOS COMO: SACHES.

VIDRIO
DEPOSITAR: ENVASES DE VIDRIO COMO: LAS BEBIDAS DE BEBIDA ALCOHÓLICA, REFRESCO Y ALCA, AMPOLLAS, MEDICAMENTOS Y BOLSAS DE SANGRE, MEDICAMENTO PARA QUIMIOTERAPIA.

CARTÓN BEBIDAS
DEPOSITAR: TODOS LOS ENVASES DE CARTÓN (TETRA/PAC) QUE CONTIENEN REFRESCOS, LECHE, BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y ALIMENTOS.

LATAS
DEPOSITAR: ENVASES DE CERVEZA Y REFRESCO, LOS CUALES DEBEN SER ENLAGARADOS Y ENTREGADOS PARA SU DEPOSITO EN EL CONTENEDOR.

RESIDUOS PELIGROSOS
DEPOSITAR: BATERÍAS, PILAS, ACEITES O MEDICAMENTOS, LAS COMBINACIONES QUÍMICAS Y DE SEGURIDAD, MENEMAS QUE SE DEBEN SOMETER A REMEDIACIÓN, TRATAMIENTO, ALMACENAMIENTO.

otras residuos
DEPOSITAR: RESIDUOS QUE NO PUEDEN SER RECICLADOS O QUE EL MERCADO AUN NO ESTA ESTABLECIDO Y QUE DEBEN SER DEPOSITADOS EN BELLEROS SANITARIOS.

IMPORTANTE
TAN EN CUENTA COMO PARA PODER SER RECICLADOS TODOS LOS RESIDUOS DEBEN SER LIMPIOS, SACOS Y LIBRE DE RESIDUOS ORGANICOS AL MOMENTO DE DEPOSITARSE EN PUNTOS DE RECICLAJE.

TRANSPORTE, TRATAMIENTO, RECICLAJE, REPRODUCCION, FINALIDAD Y FORMAS DE ELIMINACION DE LOS RESIDUOS PELIGROSOS ESTAN REGULADAS POR EL DECRETO SUPLENDO Nº 148 DEL MINISTERIO DE SALUD.

DIMISO
DIRECCIÓN MUNICIPAL DE MEDIO AMBIENTE



PUNTO VERDE

ESTABLECIMIENTOS EDUCACIONALES



¿QUÉ SE RECICLA?

✓ CARTÓN – TETRAPACK

✓ BOTELLAS PLÁSTICAS

✓ PAPEL



SEGUNDO SEMESTRE AL 100% TODOS LOS ESTABLECIMIENTOS



CENTRO DE ACOPIO



DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE ASEO Y ORNATO
ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE NAVIDAD

¿QUÉ SE RECICLA?

- ✓ CARTÓN
- ✓ PAPEL (BLANCO Y MIXTO)
- ✓ TONER Y TINTAS
- ✓ PILAS
- ✓ BATERIAS
- ✓ VIDRIO
- ✓ BOTELLAS DE PLÁSTICOS
- ✓ BOLSAS PLÁSTICAS



Sabías que...

- ✓ Por cada tonelada de vidrio reciclado, se ahorra la energía equivalente a 136 L de petróleo.
- ✓ Por cada tonelada de papel, se tienen que cortar 17 árboles grandes.
- ✓ Un galón de aceite usado, puede contaminar un millón de galones de agua.
- ✓ Una pila de mercurio contamina hasta 600 mil L de agua.
- ✓ Que un vaso plástico demora hasta 1000 años en degradarse.
- ✓ Con 760 latas de aluminio reciclado se fabrica una bicicleta.
- ✓ Que el tiempo de permanencia en la naturaleza de:
 1. Papel usado = 1 año
 2. Colillas cigarro = 1 a 2 años
 3. Latas de bebestibles = 200 -500 años
 4. Botella de vidrio = más de 5.000 años



CÓDIGOS DE IDENTIFICACIÓN DE RESINAS DE PLÁSTICO



PETE

POLIETILENO
TEREFTALATO



HDPE

POLIETILENO
DE ALTA
DENSIDAD



V

POLICLORURO
DE
VINILO



LDPE

POLIETILENO
DE BAJA
DENSIDAD



PP

POLIPROPILENO



PS

POLIESTIRENO



OTHER

OTROS

10 razones para reciclar



DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE ASEO Y ORNATO
ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE NAVIDAD



1 Reciclar **AYUDA A DISMINUIR** la contaminación del aire y el agua.



2 El reciclaje **GENERA PUESTOS FORMALES DE TRABAJO**.



3 Por cada tonelada de papel que se recicla, se **SALVAN 5 ÁRBOLES**.



4 Si reciclamos **REDUCIMOS LA PRESIÓN** de los rellenos sanitarios.



5 El reciclaje es una de las formas más sencillas de **COMBATIR EL CALENTAMIENTO GLOBAL**, pues evitamos generar mayor contaminación.



6 Si utilizamos papel reciclado **CONSERVAMOS NUESTROS RECURSOS NATURALES**.



7 Tirar papel a la basura es desperdiciar material para **HACER PRODUCTOS NUEVOS**.



8 Reciclar le da tiempo al planeta de **REFORESTARSE**.



9 Reciclando **PROLONGAMOS LA VIDA ÚTIL DE LOS MATERIALES**, ahorrando de esta manera dinero y recursos.



10 Sumándote a la campaña **"RECÍCLAME, CUMPLE TU PAPEL"** no sólo ayudas al medio ambiente, también colaboras con becas y desayunos para los niños de Fundades y Aldeas Infantiles SOS.

TÚ DECIDES



RECICLABLE





Sabías que...

- Una pila de mercurio puede contaminar 600 mil litros de agua.
- Una alcalina (juguetes, reloj de pared) 167 mil lts de agua.
- Una de oxido de plata (alarmas para coches, reloj) 14 mil lts de agua.
- Una de carbono - zinc (radios, linternas) 3 mil lts de agua.
- En México cada año se tiran 36 millones de kilos de pilas.
- Alrededor de 30% de los materiales contenidos en las pilas son tóxicos.
- 10 millones de materiales tóxicos se lanzan al medio ambiente cada año.
- El Ayuntamiento de Tampico en 2005 y 2006 recuperaron 2 toneladas 718 kilos las cuales se enviaron por conducto de la compañía RIMSA a un depósito adecuado en Mina, Nuevo León.
- De las 600 millones de pilas que se utilizan en México al año 240 millones son piratas.



**SI ME TIRAS
CONTAMINAS**