



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



SESIÓN EXTRAORDINARIA Nro. 078-2019

Ciudad de Curridabat, a las dieciocho horas con seis minutos del lunes uno de julio de dos mil diecinueve, en el Salón de Sesiones “José Figueres Ferrer”, inicia la Sesión Extraordinaria número setenta y ocho - dos mil diecinueve del Concejo de Curridabat, período dos mil dieciséis – dos mil veinte, con la asistencia siguiente:

REGIDORES PROPIETARIOS: Hernán Francisco Masís Quesada, quien preside; Carlos Alexis Mena Mora; Paula Cristina Pérez Malavasi, Carmen Eugenia Madrigal Faith; Jimmy Cruz Jiménez, Manuel Enrique Fernández Monge, y Gustavo Adolfo Carvajal Álvarez.

REGIDORES SUPLENTE: Ana Lucía Ferrero Mata, Carlos Alberto Echandi Meza, Ana Patricia Calvo Aguilar, Juan Carlos Montenegro Solís, Susan Campos Valverde, Damaris Solano Chacón y Jorge Luis Rodríguez Parra.

Por la Sindicatura: Distrito Centro: Melissa Berenzon Quirós, en ejercicio de la propiedad. Distrito Granadilla: Alberto Gerardo Fernández Aguilar, María Cecilia Camacho Mora, Suplente. Propietario. Distrito Tirrases: Julio Omar Quirós Porras, Propietario. Dunia Montes Álvarez, Suplente.

Funcionarios: Licda. Alicia Borja Rodríguez, alcaldesa; Licda. Alba Iris Ortiz Recio, asesora legal de la Presidencia, Vicepresidencia y Fracciones del Concejo. Allan de Jesús Sevilla Mora, secretario.

CAPÍTULO ÚNICO: EXPOSICIÓN “PROPUESTA PARA LA REDUCCIÓN DEL PLÁSTICO DE UN SOLO USO EN EL CANTÓN, BAJO EL PROGRAMA CIUDAD DULCE – BASURA CERO.”

Se escucha exposición de la Ing. Sofía Pérez Jiménez, sobre la propuesta para reducción del plástico de un solo uso en el Cantón, bajo el programa “Ciudad Dulce – Basura Cero”, de acuerdo con el siguiente resumen:

Reducción de plástico de un solo uso

¿Qué es? Son materiales sintéticos compuestos por macromoléculas de polímeros, altamente resistentes al ambiente.

¿Se biodegrada?

Si, en 150 a 500 años y libera al ambiente aditivos químicos. Se fragmentan en micropartículas.

¿Cómo nos

afecta? Sus

compuestos se asocian a problemas a la salud en el ámbito de la salud reproductiva, neurológica, inmunológica y de desarrollo.

¿Se puede gestionar el plástico? Si y no



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Pajillas



Removedores de café



Envases para batidos



Cápsulas para comida



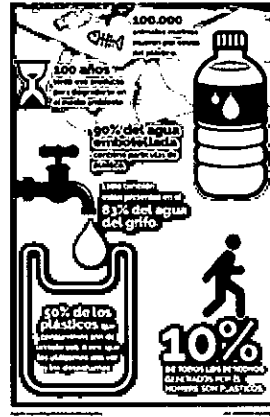
Bolsas plásticas



Vajilla desechable



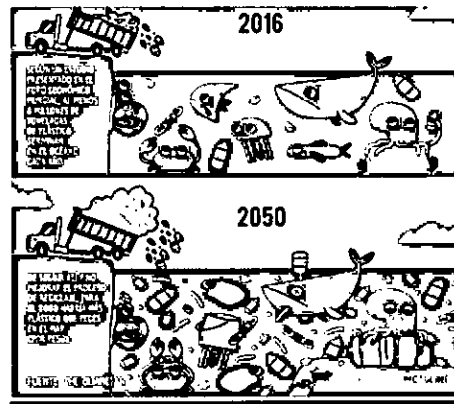
Reducción de plástico de un solo uso: Contexto



600 millones de botellas son producidas al año en CR y solo el 90% es recolectado, dispuesto o reciclado. (Ministerio de Hacienda)

Diariamente unas 110 toneladas de plástico van a nuestros suelos, ríos, mares y playas. (Ministerio de Salud)

Todos los sábados se entregan en promedio en la feria del agricultor en Curridabat, 13.000 bolsas plásticas de un solo uso.

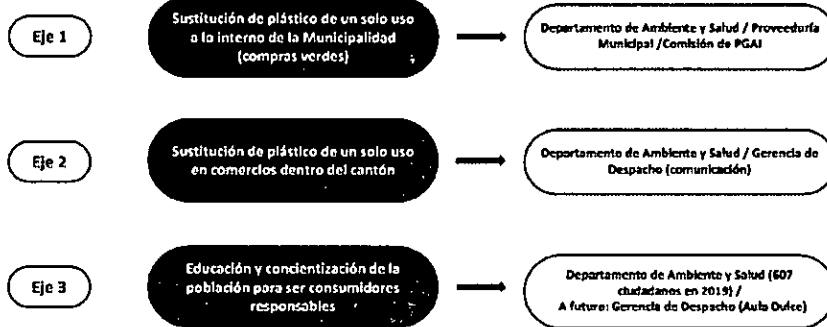




MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Proyecto para la sustitución de plástico de un solo uso en el cantón



PGAI: Plan de Gestión Ambiental Institucional

Comisión de PGAI

Actualización de PGAI, por vencimiento

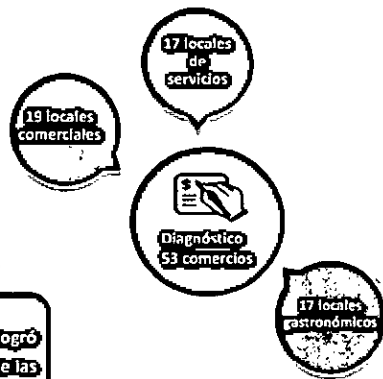
Manual de compras públicas sustentables



Proyecto para la sustitución de plástico de un solo uso en el cantón

OBJETIVO El proyecto consiste en promover la disminución del consumo de plásticos de un solo uso y estereofón en el cantón de Curridabat, fomentando en el comercio la sustitución de los empaques por aquellos que sean biodegradables.

Diagnostico Se realizó un estudio, en el cual se logró conocer las características de los residuos que se generan y por ende las necesidades de gestión que se tienen.





MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Resultado del diagnostico

Existe interés en aplicar medidas para la reducción de plástico de un solo uso

85% de los locales encuestados desean formar parte del programa de la Municipalidad

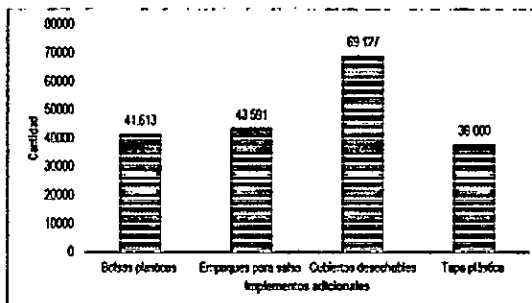


Figura 12 Frecuencia de consumo anual por tipo de implementos adicionales para servicio a domicilio.



Plan de Acción

Metas	Actividades	Indicadores		Fecha de ejecución	Recursos	Posibles obstáculos	Responsable
		Indicador	Evidencia				
1. Interesar al comercio en el proyecto para la sustitución de plástico de un solo uso (restaurantes, sodas, comida rápida y panaderías)	Convocatorio Visitas Entrega de información sobre el proyecto y catálogo de opciones biodegradables para Costa Rica.	Del total de comercios abordados, que porcentaje muestra interés.	Bitácora de participación	2020 *de contar con el recurso humano o y materiales	Estrategia de mercado. Material informativo y Formulario de participación	Poca sensibilización en el tema de reducción y sustitución de plástico de un solo uso. Falta de presencia de los propietarios (tomadores de decisión) en los comercios. Asignación de presupuesto	Departamento de Ambiente y Salud / Gerencia de Despacho (comunicación)



Plan de Acción

Metas	Actividades	Indicadores		Fecha de ejecución	Recursos	Posibles obstáculos	Responsable
		Indicador	Evidencia				
2. Lograr que al menos el 70% de los comercios contactados, sustituyan parcial o totalmente el consumo de plásticos de un solo uso en el empaque de alimentos y productos	Inscripción de los participantes Seguimientos e inspecciones Entrega de distintivo (tipo certificación)	Reducción de la presencia de plásticos en el total de residuos enviados a Relleno Sanitario	Sustitución de empaques actuales por empaques amigables.	2020 *de contar con el recurso humano o y materiales	Bitácora de visita y control. Firma de compromiso #HACETUPARTE	Opciones para la sustitución que resulten inviable por un tema de precios del mercado	Departamento de Ambiente y Salud
3. Aplicar incentivos no tributarios en los comercios participantes.	Seguimiento e inspección. Según tipo de comercio, asignación de incentivo no tributario	Adopción del incentivo propuesto por parte del comercio	Aplicación de incentivo	2020 *de contar con el recurso humano o y materiales	Implementación de los incentivos, su mercadeo y comunicación.	Proceso que puede ser lento y por ende desanimar al comerciante Falta de asignación de recursos	Departamento de Ambiente y Salud / Gerencia de Despacho (comunicación)



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Líneas de acción: Requisitos para recibir incentivos no tributarios

1. **Uso de empaques renovables y compostables en alimentos para llevar.**
2. **Sustituir empaques de materiales plásticos no reciclables o empaques de estereofón.**
3. **Sustitución o no uso de pajillas plásticas de manera libre. (inclusive en alimentos para llevar)**
4. **No hacer uso de bolsas plásticas sino más bien promover el uso de la bolsa de la tela en los clientes**
5. **Promover que el consumidor sea quien traiga su propio contenedor para alimentos sólidos o bebidas (café o refrescos)**



Líneas de acción: Incentivos no tributarios

Mapa comercial/
turístico del
cantón con los
comercios que
participan

Calcomanía que le identifica como comerciante
responsable ambientalmente "Curridabat Ciudad
Dulce Libre de Plástico de un solo uso"

Divulgación

Frecuencia y constancia
en la recolección de
materiales reciclables
generados en el comercio
participante.

Cambio de
color en
cartón de
patente de
comercio

Ofrecer ruta de
recolección de
orgánicos crudos
y/o opciones para
el tratamiento del
desde su fuente.



Sugerencia de la Estrategia nacional para sustituir el consumo de plásticos de un solo uso por alternativas renovables y compostables.

Remitir a la Asamblea Legislativa la solicitud de modificar la ley de patentes que rige cada municipalidad y establecer un canon que se le cobra a los establecimientos comerciales que utilizan plásticos de un solo uso no renovable y no compostables, al tiempo que se exime del canon a aquellos que sólo utilizan materiales renovables o compostables, según la clasificación RCM.



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Explica la Ing. Pérez Jiménez, que lo anterior debería estarse proponiendo al menos un año antes de iniciarse con otras opciones y que resulten beneficiados quienes se unan a este cambio.

Regidor Carlos Alexis Mena Mora: Si bien considera que nunca es tarde, le parece que esto debió implementarse al menos un cuatrienio antes, mediante una ley o exigencia. No obstante, relata que en España se cuenta con unas máquinas de separación y clasificación de materiales que involucran el plástico y cuyo producto final es vendido por el municipio a la empresa privada para diferentes usos, como mobiliario urbano, cercas, mesas basureros, etc. Incluso, se elabora una mezcla asfáltica especial. Cree esperanzador tener aquí una máquina similar, con capacidad para brindar servicio a las 82 municipalidades.

Síndico Julio Omar Quirós Porras: Le parece que, de lograrse la implementación de este plan de disminución o eliminación del plástico de un solo uso, sería de aplaudir. Sin embargo, también habría que contemplar qué hacer con los sitios donde se produce ese material, porque de lo contrario, no se avanza.

Ing. Pérez Jiménez: Explica que hay tipos de plástico que del todo no se pueden reciclar en el país, de manera tal que, también, es posible ser un consumidor responsable, rechazando en los establecimientos comerciales, aquellos plásticos que no son reutilizables. Hay otros, como las burbujas que usan un polímero adicional que imposibilita su reutilización. En cuanto a los centros de acopio, la Administración ha hecho esfuerzos para pedir el apoyo del Ministerio de Salud porque no tienen permisos. Diferente es con los materiales que se venden producto del centro de acopio ubicado en el plantel, a los cuales se les aplica la trazabilidad y se sabe en qué país terminan y qué gestión se está haciendo con cada uno de ellos.

Ante una pregunta formulada por el regidor suplente **Carlos Alberto Echandi Meza**, acerca de si lo que ha dicho es que se exporta, comenta la Ing. Pérez Jiménez, que efectivamente, tristemente, todos los materiales se exportan y por ese motivo se paga tan mal el reciclaje, porque hay muy poca participación. Añade que hace unos días se le solicitó apoyo de Casa Presidencial porque pretenden aumentar los “empleos verdes” y la industria, lo que beneficiaría mucho este tema, pues al ser volúmenes tan bajos, no hay interés en el exterior para venir a procesar el material. De hecho, el único país que está recibiendo es India.

Regidor suplente Carlos Alberto Echandi Meza: Estima necesario dar seguimiento a las patentes verdes, lo cual implica costos y otros aspectos extra. Por eso, es del criterio “pegarse” a una Ong, como “Bandera Azul”, para que al final sea ésta la que dé seguimiento y pueda certificar u otorgar algún aliciente. Por otro lado, le parece conveniente retomar los tarros de basura como hace varios años, para desestimular el uso de las bolsas plásticas. Finalmente, consulta si se ha dado seguimiento al 86% de empresas interesadas en el sistema propuesto, también desea saber más acerca del dato sobre agua del grifo y cómo desincentivar el plástico que viene de afuera y facilitar la recolección de dicho material reciclable para que sea más la gente que se quiere apuntar.



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT

CONCEJO MUNICIPAL



Ing. Pérez Jiménez: Aclara que el diagnóstico concluyó hace un mes, pero ciertamente, de ese porcentaje, un 30% ya venía implementando alguna medida. En cuanto al agua de grifo, señala que tiene micropartículas de plástico. Agrega que sí existe una manera de facilitar la recolección de plástico reciclable. Precisamente, expresa que el tema de reciclaje está ligado a la tecnología, de modo que, para tener más volumen, sería trabajar con otras municipalidades. Lo que hay por el momento, son personas, hacerlo de otra forma requiere de inversiones. Solamente el centro de acopio de todos los materiales reciclables tiene un costo cercano al millón de dólares.

Síndico Alberto Gerardo Fernández Aguilar: Agradece y felicita la presentación y la ayuda que le ha brindado a su comunicad en esa materia. Cree indispensable promover legislación para atacar los basureros clandestinos.

Ing. Pérez Jiménez: Explica que, durante los primeros seis meses, se han recolectado 139 toneladas de basura no tradicional, el equivalente a 76 automóviles.

Regidora suplente: Felicita también por el trabajo que hacen los compañeros y especialmente, el reciclaje que se practica en los centros de desarrollo humano y centros educativos, porque implica hacer conciencia.

Ing. Pérez Jiménez: Informa que en lo que va de este año, se ha capacitado a 670 ciudadanos del Cantón.

Presidente del Concejo: 1) ¿Cuándo estará lista la propuesta para la Asamblea Legislativa para efectos de que se discuta? 2) ¿Es posible trabajar los tres planes en paralelo? Esto, porque tiene conocimiento de que municipalidades como Tibás y Montes de Oca, están trabajando el tema de desincentivar el uso de bolsas plásticas. Sin que se prohíba, porque, según entiende, no es posible prohibir el uso, considera que hay una serie de cosas que se pueden ir haciendo paralelamente, para que esto tenga más efecto mientras se espera el 2020, horizonte que le parece aún lejano, pues cuando se observa que un 86% de los comercios interesados, comenzando por ahí podría implicar un gran cambio. Relata que, si en algo se lleva la batuta desde Curridabat, es lo atinente a compostaje, reciclaje, etc. Pero, para lo que se pretende, todavía son medidas mínimas. Sin embargo, cada vez más hay mayor conciencia, pero aparte de eso, ¿qué hacen las personas en concreto? Porque si se siguen tirando lavadoras a los ríos, ¿cómo queremos que una persona recicle? Entonces, la idea es ver cómo se hace más rápida la implementación, enviar la propuesta a la Asamblea Legislativa y, cómo se puede trabajar rápidamente con las bolsas plásticas, por ejemplo, en la Feria del Agricultor, con los comercios, para que el tema sea atractivo mientras sale una ley al respecto.

Regidor Carlos Alexis Mena Mora: Estima que la municipalidad puede realizar una campaña mediante vallas publicitarias, volantes, perifoneo, etc., para crear conciencia desde las escuelas:



MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT CONCEJO MUNICIPAL



Ing. Pérez Jiménez: Asevera que hay seis autobuses con mensajes alusivos al tema de gestión de residuos, compostaje, reciclaje y disminución de plástico de un solo uso.

Regidor Jimmy Cruz Jiménez: Opina que éste, es un tema en el que deberíamos ser, no agresivos, sino intensos – para evitar malas interpretaciones. Pero, añade, la intensidad sobre este tema, es un punto clave. La esperanza es que las nuevas generaciones vienen con otra mentalidad, lo cual es un efecto propiamente, de cómo ha ido cambiando la información en torno al daño ambiental y cómo se ha ido inculcando en los niños y jóvenes otra cultura. De ahí la importancia de medir de qué manera ha ido cambiando en chicas y chicos esa mentalidad. Aunque se percibe, podría ser que falte un poco más. Por eso, le parece necesario trabajar esa población de manera más intensa y tener una mayor incidencia como Gobierno Local. El comercio también es fundamental y en efecto, es notable que muchos están cambiando ese “chip”, pero igualmente es aconsejable involucrarlos más para que sean partícipes. Estima que es bueno el plan propuesto, no obstante, insiste en la conveniencia de aumentar la intensidad:

Finalmente, agradece la Presidencia el trabajo que se viene haciendo para que este proyecto llegue a ser un éxito.

Al ser las diecinueve horas con cinco minutos se levanta la sesión.


HERNÁN FRANCISCO MASÍS QUESADA
PRESIDENTE


ALLAN DE JESÚS SEVILLA MORA
SECRETARIO