Lo que siempre debiste saber

En su manufactura

Es un plástico derivado del petróleo que es un recurso NO RENOVABLE



En su uso

En sus orígenes el unicel NO fue concebido para contener alimento.



En su desecho







Es por eso que en más

Y yo ¿qué puedo hacer?

Yo, como consumidor

Si eres consumidor de unicel...



Lleva tu taza de reuso a la cafetería.





Pide tu helado en cono y no en hielo seco.





Lleva tu plato a los tacos de la esquina.

Si pides comida para llevar, pide que no sea en unicel, puedes prevenir llevando tu propio contenedor.

Yo, en mi escuela,

Habla con la dirección y haz propuestas para dejar de utilizar desechables de unicel.



Contacta a Casa Cem, y participa en el programa 'Escuela Libre de Hielo Seco"



Yo, responsable de un establecimiento,

Utiliza alternativas biodegradables o reciclables para los contenedores de unicel.



Contacta a Casa Cem y súmate a la Certificación cem.





Es cierto que los recipientes de cartón o materiales biodegradables pudieran ser un poco más caros. Pero si reflexionamos al respecto, el valor que tiene nuestra salud y la responsabilidad ambiental que estamos fomentando son invaluables.

Piensa en el volumen de residuos contaminantes anuales que puedes dejar de generar y los riesgos de salud que evitas para beneficio de tu comunidad.

Responsable de la publicación:

Coordinación General Nayla Campos Valadez Alma Marisol de la Torre

f Facebook.com/sunnilustracion

⊠ sol.ilustra@gmail.com





CASACEM (Vías Verdes A.C.) Av. Chapultepec 376 Guadalajara, Jalisco.

T(33) 3615-4499

⊠informes@certificacion.org f /certificacioncem

Notifícanos si encuentras alguna falta en los compromisos de este establecimiento ingresando a www.certificacioncem.org

Y recuerda, el compromiso es de todos.

www.certificacioncem.org Este material fue Impreso con financiamiento del "Centro de competencia de desarrollo sustentable" de Tübingen, promovido por el Ministerio de Economía, Investigación y Arte de Baden-Wurtemberg, Alemania.