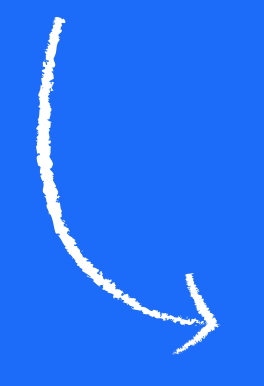
de septiembre,

y es tiempo de COMBA-TIRLA

En Chile, las personas generan 1,26 KILOS de basura por día. Durante Fiestas Patrias, este número se multiplica por seis.



Se estima que durante las celebraciones cada chileno produce hasta 8 kilos de basura, según datos publicados por Greenpeace. Esto quiere decir que, en el caso de una familia de cuatro personas, se puede llegar a acumular hasta 32 kilos de residuos.

Este 18 de septiembre celebra de manera sustentable.
Recicla tus residuos orgánicos y envases plásticos de un solo uso, evita los productos desechables y reduce tu consumo de carnes rojas.



SÚMATE AL CAMBIO.

CADA PEQUEÑA ACCIÓN ES EN BENEFICIO DE NUESTRO PLANETA

Evitalos
productos
DESECHA-

BLES

Es innegable que el mundo está viviendo una crisis climática sin precedentes. Y en esto, la contaminación por residuos plásticos ha tenido una fuerte incidencia.



EN CHILE GENERAMOS 44 KILOS DE RESIDUOS PLÁSTICOS* POR MINUTO

* DE UN SOLO USO

ESTO SIGNIFICA

2.600 KILOS

POR HORA Y

63.7 TONELADAS

CADA DÍA.

¿Por qué es importante evitar EL PLÁSTICO de un solo uso?

Porque su vida útil puede alcanzar solo 5 minutos, mientras que su permanencia en los ecosistemas va desde los 5 hasta los 50 años.

PERO AÚN QUEDA MUCHO POR HACER

Así que para contribuir en el cuidado y conservación del medio ambiente este 18 de septiembre recuerda llevar tus propios cubiertos, recipientes y vasos a los eventos a los que asistas.

Para mitigar este impacto, se han impulsado DIVERSAS ACCIONES, como la ley -aprobada este año en el Congreso- que (limita la entrega de plásticos) de un solo uso en restoranes, casinos, cafeterías y panaderías, entre otros.



Ten una dieta SALU-DABLE

responsable implica también preocuparse por el origen y forma de producción de la carne. No se trata de eliminar la totalidad de los productos de origen animal de nuestra celebración, pero una buena opción es optar por carne de pradera, que se produce en Chile respetando los ciclos de la tierra.

La industria ganadera es responsable del 18% DE LAS EMISIO-NES DE GASES que producen el efecto invernadero a NIVEL MUNDIAL.

ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA (FAO)

Para producir

1 KILO DE CARNE

Se necesitan

19 MILLIT. DE AGUA

Sin embargo, el consumo de carnes en nuestro país se ha triplicado en las últimas décadas.

Un 94% de los chilenos y chilenas tiene incorporado en su plan de alimentación algún tipo de carne, ya sea vacuno, pollo o cerdo.

PERO UN 67%
NO SABE QUE
LA PRODUCCIÓN
DE CARNE
CONTRIBUYE
AL CAMBIO
CLIMÁTICO.

Al incorporar vegetales a tu parrilla te beneficias:

- 1. Ahorrando dinero
- 2. Mejorando tu salud
- 3. Reduciendo tu impacto climático

Si todos logramos una dieta preferentemente vegetal, podemos disminuir hasta un

48% LA HUELLA MEDIOAMBIENTAL

de la producción de alimentos.

Recicla tus residuos

ORGA-NICOS

Desde las empanadas hasta el mote con huesillo, la comida es una de las protagonistas de la celebración en Fiestas Patrias. Sin embargo, en muchas ocasiones los alimentos sobran y se pierden en la basura.

1/3 de la producción TOTAL DE COMIDA para consumo humano acaba en RELLENOS SANITARIOS, equivalente a 1.300 MILLONES de toneladas al año.

ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA (FAO)



Los residuos orgánicos representan, aproximadamente, el 58% del total de la basura de los hogares de Chile y de ellos se recicla menos del 1%.

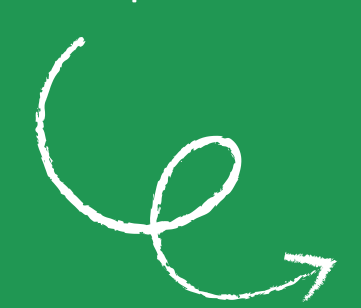


Su reciclaje permite frenar el impacto del CAMBIO CLIMÁTICO, al generar menos gases de efecto invernadero y contaminar menos el agua, el aire y el suelo.

Para incentivar este tipo de prácticas, el Ministerio del Medio Ambiente presentó en agosto de 2020 la

Estrategia Nacional de Residuos Orgánicos,

que ha tenido como objetivo masificar el compostaje en domicilios, barrios, establecimientos, parques e instituciones públicas.





EL OBJETIVO
ES ALCANZAR
UN 66% DE
RECICLAJE DE
ORGÁNICOS
EN 2040.

Para que nada se pierda, conserva los alimentos en un lugar fresco y usa la comida que te sobra del día anterior en tus preparaciones. En caso de generar residuos orgánicos en la celebración se pueden separar y reciclar para utilizar sus nutrientes y potencialidades en la restauración del ecosistema.



No olvides botar correctamente tu

MASCARILLA

Todos queremos celebrar, pero no nos podemos olvidar que continuamos en medio de la pandemia del Covid-19. Para seguir cuidándonos, es clave respetar medidas sanitarias como aforos, procurar mantener la distancia física, lavarse las manos y, sobre todo, usar mascarilla.

Las mascarillas son un instrumento vital para evitar la propagación del contagio del virus, sin embargo, se pueden transformar fácilmente en un residuo contaminante al no estar confeccionadas con materiales biodegradables. Esto hace que su vida en la Tierra se prolongue y alcance hasta los

450 AÑOS ANTES DE DESCOMPONERSE.

Si cada chileno usa 2 MASCARILLAS por día, se desechan 34 MILLONES de mascarillas cada 24 horas.



En estas Fiestas Patrias, encárgate de recolectar las mascarillas usadas de la celebración y botarlas en bolsas plásticas reutilizadas. Además, prefiere mascarillas reutilizables que estén certificadas para ser más amigables con el medio ambiente.





Recuerda

tu bolsa

REUTIL

ZABLE

Andar con una bolsa reutilizable en la mochila, cartera o auto ya es una tradición desde que comenzó a regir en Chile la prohibición del uso de bolsas plásticas en el comercio.

Esta normativa comenzó en 2019 y hasta la fecha ha permitido que se dejen de usar 3.600 MILLONES DE BOLSAS de plástico en todo el país.

Con su implementación, Chile se transformó en el primer país de América Latina en PROHIBIR la entrega de bolsas plásticas.



En 2019 la Ley 21.100 fue elegida como la mejor política pública del año.

43% DE LAS PERSONAS
se preocupa por RECICLAR
sus residuos y un
79% UTILIZA BOLSAS
REUTILIZABLES para
transportar sus compras.

Esta es una buena manera de compensar el impacto de nuestra huella de carbono, considerando que una bolsa plástica puede demorar hasta 400 años en desaparecer del planeta y solo tener una vida útil de 15 a 30 minutos.



SÚMATE #PORUNCHILE SINBASURA



MÁS INFORMACIÓN EN RECHILE.MMA.GOB.CL