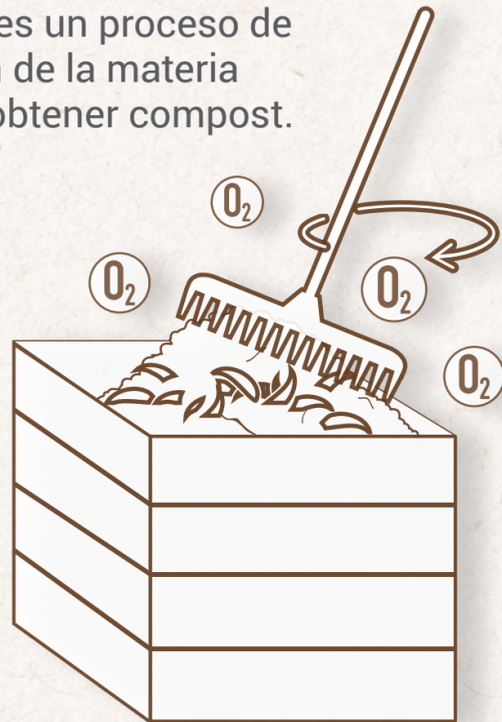


COMPOSTAJE

Una tendencia para combatir el Cambio Climático

¿QUÉ ES EL COMPOSTAJE?

El compostaje es un proceso de transformación de la materia orgánica para obtener compost.



- /reciclorganicos
- @reciclorganicos
- /reciclorganicos
- Reciclo Orgánicos

Programa impulsado por



Environment and Climate Change Canada

EN CHILE



UNA PERSONA GENERA 1,25 KILOS DE BASURA

EL 50% CORRESPONDE A RESIDUOS ORGÁNICOS QUE TERMINA EN RELLENOS SANITARIOS



“En Chile 3,23 millones de toneladas de CO2 equivalente por concepto de disposición de residuos sólidos municipales. Si el 38% de la población nacional separara sus orgánicos para gestionarlos a través del compostaje, por ejemplo, se lograría reducir estas emisiones en un 30% al año 203”. **Gerardo Canales**, Coordinador del programa Reciclo Orgánicos.

Según el Informe del Banco Mundial “What a Waste 2.0”, 2018



RECICLAJES INDUSTRIALES S.A

Anualmente reciclan 120.000 toneladas de residuos orgánicos, de los que obtienen entre 15.000 a 20.000 toneladas de compost por año.

Según información del MMA, en el año 2016 se generaron 7,7 millones de toneladas de residuos municipales. “De ese total, aproximadamente 3,7 millones de toneladas corresponden a orgánicos”. **Pablo Fernandois**, Encargado del Área de Gestión de Residuos Ministerio del Medio Ambiente.