

# DATOS Y CIFRAS

## TETRA PAK CONO SUR 2020

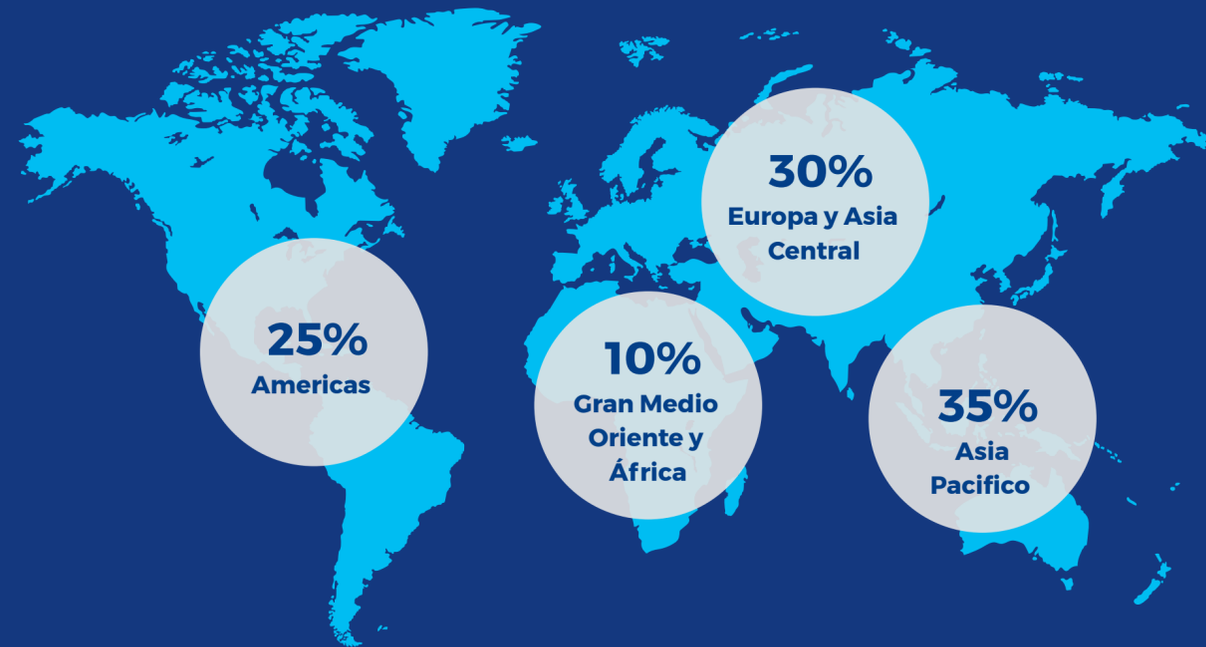


# Nuestra compañía en números

Tetra Pak en el mundo

€ >10,8 mil millones

ventas netas en 2020



**49 mil millones**

envases de cartón reciclado en 2020



**> 170**

instalaciones de reciclaje en todo el mundo

Tetra Pak en Cono Sur

Cifras al 1 de enero de 2021



**569**  
empleados



**4.100.000**  
Unidades de envases de Tetra Pak vendidos en 2020



**8 líneas**  
de envasado y procesamiento entregadas en 2020

**4**

Países conforman Cono Sur (Argentina, Chile, Paraguay y Uruguay)

**99,6%**

De los envases vendidos en Cono Sur tiene el sello FSC

**1**

Planta productiva de material de envase en provincia de La Rioja (Argentina)

**8,2%**

De los envases fueron reciclados en 2020

**3**

Oficinas comerciales en Buenos Aires, Santiago y Asunción

**5,2%**

Tasa de accidente con tiempo perdido en La Rioja

## INDICADORES TETRA PAK CONO SUR

% Tasa de Reciclaje	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	Empleados	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
	8,2%	8,5%	10,9%	14,3%		569	564	581	573
% Sello FSC® en envases	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	Tasa de accidentes con tiempo perdido (La Rioja)*	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
	99,6%	99,6%	97,8%	90,5%		5,2	0	2,3	7,2

\* Cantidad de días perdidos por cada millón de horas de trabajo



## CERTIFICACIONES PLANTA LA RIOJA

- **ISO 9.001**  
Sistema de gestión de calidad
- **ISO 14.001**  
Sistema de gestión ambiental
- **OHSAS 18.001**  
Sistema de seguridad y salud ocupacional
- **FSSC 22.000**  
Norma de seguridad alimentaria

## INDICADORES AMBIENTALES LA RIOJA

	<b>VARIACIÓN 2020 vs 2019</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
<b>Consumo de agua (m³)</b>	-14%	29,502	34,188	47,433	48,281
<b>Consumo de energía eléctrica (GJ)</b>	-7%	44,055	47,148	43,718	46,502
<b>Emisiones de CO2 (Kg CO2/MSP)</b>	-3%	4,130	4,260	4,452	4,579
<b>Residuos enviados a recicladores</b>	1%	97%	96%	96%	96%

## Aspectos destacados en el 2020

### Reciclaje con ayuda social

[Haz click aquí y encontrarás más contenido](#)

Junto con Fundación Chile sin Basura se invitó a la comunidad a reciclar envases de cartón para bebidas para luego fabricar placas que permitirán revestir interiormente viviendas de emergencia. En total se recolectaron más de 3.000 envases lo que se tradujo en 500 placas que permitieron forrar 50 viviendas, mejorando así su calidad térmica y acústica.



### Ayudando a nuestras comunidades a combatir la pandemia de COVID-19

[Haz click aquí y encontrarás más contenido](#)

El Grupo Tetra Laval -del cual Tetra Pak es parte- donó recursos en Chile, Paraguay y Argentina para apoyar al sistema de salud frente al brote de COVID-19. En Argentina se destinaron €160.000 a la Cooperadora de Acción Social (COAS), aporte que estuvo destinado a insumos, equipos médicos e infraestructura principalmente para la provincia de La Rioja.



### Campaña “Chile Comparte Vivienda”

[Haz click aquí y encontrarás más contenido](#)

Tetra Pak se unió a la ONG TECHO con una iniciativa de economía circular con impacto social en la que aportó 500 planchas de material reciclado para el revestimiento interior de viviendas que benefició a 30 familias de un campamento en la Región de Valparaíso, permitiendo mejorar las condiciones habitacionales y otorgarles un sello ecológico.



### Caso de economía circular en Argentina

[Haz click aquí y encontrarás más contenido](#)

A través de una alianza con Tetra Pak, la empresa Smurfit Kappa comenzó el reciclaje de envases post consumo. De este modo, luego de una recolección diferenciada y clasificación, mediante un proceso de pulpeo se separan las capas de los envases y la celulosa recuperada se utiliza como materia prima para soluciones de empaque como cajas y bandejas. Tetra Pak comenzó a comprar cajas fabricadas con envases post consumo para embalar repuestos, entre otros usos.