

FICHA MERCADO – PRODUCTO

I. DATOS DEL REGISTRO DE LA FICHA			
1.1. Nombre de la OCEX	OSAN	1.2. Fecha	30/12/2024
1.3. Elaborado por:	Nombres y apellidos	Fernando Santana Oyarzo	
	Cargo	Especialista Senior en Comercio Exterior e Inversiones	
II. DATOS DEL MERCADO – PRODUCTO			
2.1 Producto	Sacos de Polipropileno para Envasar		
2.2 Nomenclatura arancelaria (Ejem.; 0806.10)	6305.33 - LOS DEMÁS, DE TIRAS O FORMAS SIMILARES, DE POLIETILENO O POLIPROPILENO		
2.3 Denominación o nombre comercial en el país de destino	Sacos o bolsas para envasar de polipropileno		
2.4 Requisitos de acceso al mercado (aranceles, requisitos sanitarios y fitosanitarios, certificaciones, otros)	<p>a) Aranceles:</p> <ul style="list-style-type: none"> En Chile el arancel general para todas las mercancías es de un 6% de derechos de Ad valorem + el impuesto del valor agregado 19% (IVA). Las exportaciones de sacos de polipropileno de origen peruano hacia Chile están exentas del pago de aranceles. <p>b) Requisitos para ingreso y la comercialización en Chile</p> <p>Los documentos solicitados por la Autoridad Aduanera son:</p> <ul style="list-style-type: none"> Contrato de transporte Invoice - Factura comercial: Emitido por el proveedor Declaración jurada sobre el precio de las mercancías Packing List: Emitido por el proveedor Envío de copia de B/L (conocimiento de embarque -Bill of Landing. Carta de porte -transporte terrestre, o Air waybill - transporte aéreo) Póliza de seguro: Opcional Certificado de Origen 		
2.5 Tendencias del mercado	<p>El Polipropileno es un termoplástico que es obtenido por la polimerización del propileno, subproducto gaseoso de la refinación del petróleo. Todo esto desarrollado en presencia de un catalizador, bajo un cuidadoso control de temperatura y presión.</p> <p>Por otro lado, los sacos de polipropileno se obtienen a partir del tejido de cintas de polipropileno, las cuales poseen una alta tenacidad y resistencia mejorando sus propiedades mecánicas. Estos envases pueden ser estabilizados contra los rayos UV si así se requiere, otorgándoles una gran durabilidad aún después de varios usos.</p> <p>Usos o aplicaciones:</p> <p>Envases de productos químicos, fertilizantes, cemento, urea, minerales no metálicos, resina, polímeros, harina, granos, semillas, especias, legumbres, dátiles, productos agrícolas, harina de pescado, alimento para animales, azúcar, sal, arena, escombros, jardinería entre otros.</p>		

La mayor parte de los sacos de polipropileno utilizados en Chile son importados, debido a que existe un sólo fabricante nacional.

Tendencias:

Las principales tendencias de la demanda de sacos de polipropileno en Chile son:

- La demanda está exigiendo cada vez mayor tecnología en la fabricación de los sacos, como mejor impresión y mejor acabado.
- Este envase se seguirá utilizando en Chile debido a que es un material reutilizable y reciclable, lo que va en línea con la tendencia de uso de los envases y embalajes en Chile. Se estima que la Ley REP en Chile no afectará la demanda de este envase debido a lo especificado en este párrafo.
- Los próximos años, la demanda seguirá buscando alternativas competitivas, debido a los altos costos de producción en Chile, lo que en muchos casos ha hecho bajar la rentabilidad del negocio de los productores que usan este tipo de envase (Fuente: Watts S.A.).
- A nivel de precios se estima que al menos los próximos 2 a 3 años, el costo de este envase y embalaje seguirá al alza para la demanda en Chile. Esto se debe principalmente a que se estima que el precio del petróleo continúe alto y a la fuerte dependencia de la fluctuación del dólar en Chile, el cual se estima seguirá en valores altos en ese periodo.

Las importaciones de sacos de polipropileno han crecido en forma importante entre el año 2019 y 2022. Mientras el año 2019 se importaron US\$24.016.472, el año 2022 esta cifra llegó a US\$37.419.220 (un crecimiento del 54,1% en 4 años). En tanto al año 2023 las importaciones llegaron a US\$23.707.524 y a octubre del 2024 llegaron a US\$21.054.439. Actores de la industria consultados, explican que esta baja de las importaciones los últimos 2 años se deben al aumento de la producción local por parte de Coresa (quien es el único productor en Chile y que posee una participación de mercado del 30%) y a la disminución del crecimiento del país el 2023 y 2024.

Proyección: los actores de la industria consultados expresan que el consumo de este tipo de sacos seguirá creciendo los próximos 3 a 4 años en Chile y a nivel mundial, debido al crecimiento de los productos en los cuales son usados.

En Chile, la proyección de crecimiento del PIB del país para el 2025 y 2026 está en el rango de 2,0 a 2,5% en promedio, la cual va unida al crecimiento de la producción en la minería del cobre, del sector de la construcción, y unida al crecimiento de agro y los productos procesados, los cuales son importantes usuarios de sacos de polipropileno.

Por lo anterior, se espera un crecimiento de la demanda de este producto del 4% a 5% promedio anual los próximos 4 años en Chile.

Las importaciones de sacos de polipropileno al 2023 provienen de los siguientes países: China, India, Perú, Vietnam, México y Ecuador principalmente.

Respecto a las variaciones por país se puede ver que desde China el 2023 se importaron US\$15.033.210, un 19,7% más respecto al 2019, de India el 2023 se importaron US\$3.476.451, un 39,5% menos respecto al 2019 y de Perú el 2023 se importaron US\$1.822.816, un 11,0% menos respecto al 2019.

Respecto a los precios de las importaciones, el 2023 los precios de importación desde China están en promedio en US\$ Cif 2,361/KN, de India están en promedio en US\$ Cif 2,079/KN y de Perú están en promedio en US\$ Cif 2,997/KN.



	<p>A continuación, un cuadro donde se puede apreciar la cantidad de ingreso a Chile de cada país el año 2023:</p> <p>CHILE - IMPORTACIONES</p> <p>Período: DE ENE.-2023 A DIC.-2023</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>País Origen</th> <th>Total US\$ CIFTot</th> <th>%</th> <th>Total KN</th> <th>US\$ / KN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CHINA</td> <td>15.033.210</td> <td>63,41%</td> <td>6.366.036</td> <td>2,361</td> </tr> <tr> <td>INDIA</td> <td>3.476.451</td> <td>14,66%</td> <td>1.672.196</td> <td>2,079</td> </tr> <tr> <td>PERÚ</td> <td>1.822.817</td> <td>7,69%</td> <td>608.201</td> <td>2,997</td> </tr> <tr> <td>VIETNAM</td> <td>1.369.234</td> <td>5,78%</td> <td>571.063</td> <td>2,398</td> </tr> <tr> <td>MÉXICO</td> <td>855.357</td> <td>3,61%</td> <td>54.989</td> <td>15,555</td> </tr> <tr> <td>ECUADOR</td> <td>450.448</td> <td>1,90%</td> <td>136.409</td> <td>3,302</td> </tr> <tr> <td>COLOMBIA</td> <td>198.681</td> <td>0,84%</td> <td>72.129</td> <td>2,755</td> </tr> <tr> <td>ESTADOS UNIDOS</td> <td>106.225</td> <td>0,45%</td> <td>10.902</td> <td>9,743</td> </tr> <tr> <td>RESTO</td> <td>395.101</td> <td>1,67%</td> <td>61.222</td> <td>6,454</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>23.707.524</td> <td>100,00%</td> <td>9.553.148</td> <td>2,482</td> </tr> </tbody> </table> <p>Fuente: Veritrade</p>	País Origen	Total US\$ CIFTot	%	Total KN	US\$ / KN	CHINA	15.033.210	63,41%	6.366.036	2,361	INDIA	3.476.451	14,66%	1.672.196	2,079	PERÚ	1.822.817	7,69%	608.201	2,997	VIETNAM	1.369.234	5,78%	571.063	2,398	MÉXICO	855.357	3,61%	54.989	15,555	ECUADOR	450.448	1,90%	136.409	3,302	COLOMBIA	198.681	0,84%	72.129	2,755	ESTADOS UNIDOS	106.225	0,45%	10.902	9,743	RESTO	395.101	1,67%	61.222	6,454	TOTAL	23.707.524	100,00%	9.553.148	2,482
País Origen	Total US\$ CIFTot	%	Total KN	US\$ / KN																																																				
CHINA	15.033.210	63,41%	6.366.036	2,361																																																				
INDIA	3.476.451	14,66%	1.672.196	2,079																																																				
PERÚ	1.822.817	7,69%	608.201	2,997																																																				
VIETNAM	1.369.234	5,78%	571.063	2,398																																																				
MÉXICO	855.357	3,61%	54.989	15,555																																																				
ECUADOR	450.448	1,90%	136.409	3,302																																																				
COLOMBIA	198.681	0,84%	72.129	2,755																																																				
ESTADOS UNIDOS	106.225	0,45%	10.902	9,743																																																				
RESTO	395.101	1,67%	61.222	6,454																																																				
TOTAL	23.707.524	100,00%	9.553.148	2,482																																																				
<p>2.6 Estacionalidad de la producción local</p>	<p>En general las industrias que usan este producto trabajan todo el año y compran el producto en forma periódica. Por tanto no existe estacionalidad en este mercado.</p>																																																							
<p>2.7 Principales puntos de ingreso del producto al mercado (puertos y/o aeropuertos)</p>	<p>CHILE - IMPORTACIONES</p> <p>Sacos de Polipropileno</p> <p>Período: DE ENE.-2023 A DIC.-2023</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vía Transporte</th> <th>Total US\$ CIFTot</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MARÍTIMO</td> <td>23.371.042</td> <td>98,58%</td> </tr> <tr> <td>AÉREO</td> <td>178.019</td> <td>0,75%</td> </tr> <tr> <td>CARRETERO</td> <td>156.930</td> <td>0,66%</td> </tr> <tr> <td>COURIER/AEREO</td> <td>1.533</td> <td>0,01%</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>23.707.524</td> <td>100,00%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Fuente: Veritrade</p> <p>Como se puede ver del cuadro, el transporte marítimo es lejos el principal.</p>	Vía Transporte	Total US\$ CIFTot	%	MARÍTIMO	23.371.042	98,58%	AÉREO	178.019	0,75%	CARRETERO	156.930	0,66%	COURIER/AEREO	1.533	0,01%	Total	23.707.524	100,00%																																					
Vía Transporte	Total US\$ CIFTot	%																																																						
MARÍTIMO	23.371.042	98,58%																																																						
AÉREO	178.019	0,75%																																																						
CARRETERO	156.930	0,66%																																																						
COURIER/AEREO	1.533	0,01%																																																						
Total	23.707.524	100,00%																																																						
<p>2.8 Descripción de la cadena de distribución y comercialización del producto en el mercado (identificar los principales actores en cada eslabón de la cadena)</p>	<p>Los sacos de polipropileno son demandados e importados por 2 tipos de actores de la industria:</p> <p>Importadores - Distribuidores: En general son importadores o representantes que importan los sacos principalmente desde China, India y Perú.</p>																																																							



	<p>Clientes finales: Algunos grandes clientes como molinos, empresas de químicos, empresas agrícolas y otras, realizan también importaciones directas de sacos de polipropileno.</p>
<p>2.9 Criterios de los actores claves de los canales de distribución y comercialización para la selección de proveedores</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Precio/calidad: Los clientes manifiestan que están buscando alternativas competitivas en este producto, debido a los altos costos de producción en Chile. En algunos subsectores también el diseño es importante, como por ejemplo es el caso en que este envase se usa para distribución y venta de alimentos para mascotas. ● País de origen: en la industria chilena este no es un tema, ya que la provisión de estos productos viene de países industrializados en general como China, India, México o Perú. En el caso de Perú, es conocida en Chile la industria de plásticos que posee, lo cual unido a la cercanía, mismo horario y mismo idioma, constituye una muy buena alternativa de aprovisionamiento para Chile. <p>Los principales importadores de sacos polipropileno de Perú en Chile son: CNA Chile SPA, Coresa, Iberoplast Chile.</p>
<p>2.10 Presencia de la oferta peruana en el mercado</p>	<p>En el año 2023 ingresaron a Chile US\$23.707.524 en sacos de polipropileno y el 7,69% de estas provino de Perú.</p> <p>El principal medio de transporte utilizado por los exportadores peruanos en el periodo enero a diciembre de 2023 para este producto fue el transporte marítimo.</p> <p>Los principales exportadores peruanos a Chile fueron: Iberoplast, Fibrafil y Sacpro Perú.</p>
<p>2.11 Actividades de promoción idóneas para promover el producto</p>	<p>En Chile existen varias ferias importantes de tipo comercial (B2B) en los distintos sectores en beneficio de exportadores extranjeros interesados en ingresar sus productos y servicios a Chile. Estas ferias se realizan de manera bi-anual.</p> <p>Minería:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Expomin, feria realizada por GL Eventos, en la ciudad de Santiago de Chile. https://www.expomin.cl/ ● Exponor, feria realizada por la AIA, en la ciudad de Antofagasta. https://exponor.cl/ <p>Envases y Embalajes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Feria Circle Pack, realizada cada 2 años por CENEM en Santiago. https://circlepack.cl/ <p>Feria de Acuicultura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Feria Aquasur, realizada por GL Eventos, cada 2 años en la ciudad de Puerto Montt. https://www.aqua-sur.cl/

	<p>Adicionalmente se recomienda a los empresarios peruanos visitar comercialmente Chile, ya sea mediante ruedas de negocios o misiones comerciales organizadas por PROMPERÚ o por medio de agendas de reuniones individuales en Chile apoyados por la Oficina Comercial del Perú en Chile.</p> <p>Aquellas empresas interesadas en profundizar estas opciones, se pone a consideración se comuniquen con la Oficina Comercial del Perú en Chile.</p>
--	--

ANEXO
Precios de referencia en los diferentes canales según origen del producto

Precios de Importación

Punto de venta	Unidad (Caja, Kg, otro)	Precio (US\$ por unidad)	Origen del producto	Fecha de toma de información	Características o forma de presentación	Foto
CNA Chile SPA	KG.	US\$ CIF 3,41/Kg.	Perú	24/07/24	SACO LAMINADO ADDERA PERU SAC.-FULTRASOL K PLUS DE POLIPROPILENO, CAPACI	
IBEROPLAST	KG	US\$ CIF 2,16/Kg.	Perú	17/08/24	SACO LAMINADO IBEROPLAST DE POLIPROPILENO BLANCO 45X75X7325KG-201666 7	

<p>MOLINO CUNACO S A</p>	<p>KG</p>	<p>US\$ CIF 2,23/Kg.</p>	<p>CHINA</p>	<p>21/09/2023</p>	<p>SACOS COMERCIAL CHINA PLASTICS CAPACIDAD 25 KILOS, DE POLIPROPILENO-SIN CÓDIGO PARA ENVASAR TRIGO</p>	
<p>LANERA CHILENA S A</p>	<p>KG</p>	<p>US\$ CIF 2,23/Kg.</p>	<p>INDIA</p>	<p>19/10/2023</p>	<p>SACOS LANERA CHILENA 47 X 71 CM-SIN CÓDIGO TEJIDOS, DE POLIPROPILENO, PARA ENVASAR.</p>	
<p>CIA. MOLINERA SAN CRISTOBAL S.A.</p>	<p>KG</p>	<p>US\$ CIF 2,06/Kg.</p>	<p>VIETNAM</p>	<p>24/10/2023</p>	<p>SACOS DE POLIPROPILENO COMERCIAL NC SPA MODELO ORO UNO-31SAC037 CAPACIDAD 25 KILOS.</p>	