



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Comisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

INFORME Nº 05-2023-PROMPERÚ/DO- ONDE

A : Sra. Patricia Talavera
Directora de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

Cc : Hugo Guevara - Coordinador

Asunto : Ficha Mercado - Producto No. 1-2023 sobre el mercado para gomas, resinas y otros jugos y extractos naturales.

Lugar y Fecha : Nueva Delhi, 8 de febrero del 2023

Estimada Señora Talavera,

Aprovecho la ocasión para alcanzarle mis saludos.

Adjunto al presente documento, la ficha mercado - producto No. 1-2022 correspondiente al mercado en India para gomas, resinas, y otros jugos y extractos naturales, elaborado por la OCEX Nueva Delhi.

Alcanzo este documento para los fines que estime conveniente.

Sin otro particular,

Atentamente,



LUIS MIGUEL CABELLO
Consejero Económico Comercial
OCEX Nueva Delhi



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y TurismoComisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚDirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

FICHA MERCADO – PRODUCTO

I. DATOS DEL REGISTRO DE LA FICHA																																									
1.1. Nombre de la OCEX	Nueva Delhi			1.2. Fecha	08-02-2023																																				
1.3. Elaborado por:	Nombres y apellidos		Luis Cabello																																						
	Cargo		Consejero Económico Comercial del Perú en Nueva Delhi, India																																						
II. DATOS DEL MERCADO – PRODUCTO																																									
2.1 Producto	Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales																																								
2.2 Nomenclatura arancelaria	Capítulo 13: Gomas, Resinas y Demás Jugos y Extractos vegetales																																								
2.3 Denominación o nombre comercial en el país de destino	<p>Teniendo en consideración que el grueso de las exportaciones peruanas se encuentra dentro de la Partida 1302, la siguiente Ficha Mercado-Producto se enfoca principalmente en los siguientes productos/denominaciones en India:</p> <p>130219: Los demás extractos Maca Extract (<i>Lepidium meyenii</i>) Dragon's Blood Resin (<i>Croton lechleri</i>) Annato Oleoresin</p> <p>130239: Los demás mucilagos y espesativos derivados de productos vegetales Tara gum (<i>Caesalpinea spinosa</i>)</p>																																								
2.4 Requisitos de acceso al mercado (aranceles, requisitos sanitarios y fitosanitarios, certificaciones, otros)	<p>2.4.1 Aranceles e impuestos a la importación De acuerdo al Central Board of Indirect Taxes & Customs del Ministerio de Finanzas de la India, los aranceles e impuestos a la importación de productos peruanos hacia la India comprendidos dentro del Capítulo 13: se muestran en el Cuadro 1:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Cuadro 1: Aranceles de importación en la India para los productos comprendidos dentro del Capítulo 13</th> </tr> <tr> <th>Sub-Partida</th> <th>BCD</th> <th>AIDC</th> <th>SWS</th> <th>IGST</th> <th>TOTAL DUTY</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13019029 Other Gum resins</td> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>5%</td> <td>50.045%</td> </tr> <tr> <td>13019041 Oleoresins of seeds</td> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>5%</td> <td>50.045%</td> </tr> <tr> <td>130219 Other Vegetables saps and extracts</td> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>18%</td> <td>68.62%</td> </tr> <tr> <td>130239 Other Mucilages and thickeners, whether or not modified, derived from vegetable products</td> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>18%</td> <td>68.62%</td> </tr> </tbody> </table> <p>BCD: Basic Custom Duty AIDC: Agriculture Infrastructure and Development Cess</p>					Cuadro 1: Aranceles de importación en la India para los productos comprendidos dentro del Capítulo 13						Sub-Partida	BCD	AIDC	SWS	IGST	TOTAL DUTY	13019029 Other Gum resins	30%	30%	10%	5%	50.045%	13019041 Oleoresins of seeds	30%	30%	10%	5%	50.045%	130219 Other Vegetables saps and extracts	30%	30%	10%	18%	68.62%	130239 Other Mucilages and thickeners, whether or not modified, derived from vegetable products	30%	30%	10%	18%	68.62%
Cuadro 1: Aranceles de importación en la India para los productos comprendidos dentro del Capítulo 13																																									
Sub-Partida	BCD	AIDC	SWS	IGST	TOTAL DUTY																																				
13019029 Other Gum resins	30%	30%	10%	5%	50.045%																																				
13019041 Oleoresins of seeds	30%	30%	10%	5%	50.045%																																				
130219 Other Vegetables saps and extracts	30%	30%	10%	18%	68.62%																																				
130239 Other Mucilages and thickeners, whether or not modified, derived from vegetable products	30%	30%	10%	18%	68.62%																																				



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Comisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

IGST: Integrated Goods and Service Tax

SWS: Social Welfare Surcharge

Fuente: Central Board of Indirect Taxes & Customs. Department of Revenue, Ministry of Finance, Government of India.

Cabe mencionar que el IGST es un impuesto similar al Impuestos General a las Ventas que se aplica en el Perú y, por lo tanto, es recuperable.

El SWS del 10% corresponde al porcentaje de los tributos pagables y no al valor importado. Entonces en aquellos casos en los que el CBD es 0 los tributos a pagar son 0 y por tanto el SWS es nulo.

2.4.2 Requisitos del Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI)

En India la autoridad en materia de inocuidad es el Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI), el cual establece las normas y regulaciones de carácter técnico para los alimentos que se importan, distribuyen, expenden y consumen en el territorio de la India. La página web de esta institución, en la cual se encuentran las regulaciones sobre alimentos y bebidas en India, puede revisarse en el siguiente link: <https://www.fssai.gov.in/>

En relación a los productos peruanos que vienen siendo importados en India dentro del Capítulo 13, estos son la harina o extracto de maca gelatinizada, la goma de tara, y la oleorresina de annato. En este sentido las siguientes regulaciones del FSSAI deben ser cumplidas.

1. **Harina o extracto de maca:** este es un producto que no se encuentra estandarizado para el FSSAI “Non-specified product”. Es decir, no se encuentra dentro de ninguno de los estándares de alimentos de la India, probablemente debido a los pocos antecedentes de consumo de este vegetal en este país. En este sentido, se debe cumplir con la regulación: “**Food Safety and Standards (Approval for Non-Specified Food and Food Ingredients) Regulation, 2017**”, por la cual cada FBO (Food Business Operator) que esté interesado en importar, vender, distribuir el producto dentro de India deberá solicitar un Product Approval del FSSAI, siguiendo lo indicado en el respectivo estándar y realizando el correspondiente pago, lo cual le otorga la licencia para importar el producto por el periodo de un año.
2. **Goma de Tara:** este producto se encuentra contemplado y listado dentro de la lista de aditivos del “**Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Regulation, 2011**” para diferentes categorías de productos, por lo que su importación y uso está permitida en India.
3. En relación al extracto u oleorresina de **Annato**, este producto también se encuentra listado dentro de los aditivos alimenticios contemplados por el “**Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Regulation, 2011**” como un colorante al igual que el beta caroteno, clorofila, caramelo, indigo carmín, erythrosina, riboflavina, entre otros. El uso del annato está listado para su uso en mantecas u otros productos alimenticios, así como en quesos u otros. Es importante mencionar que para todos los productos que se pretendan importar en la India para su uso en la industria de alimentos, ya sea como ingrediente o aditivo, este deberá estar contemplado en el mencionado “**Food Safety and Standards**”



PERÚ

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

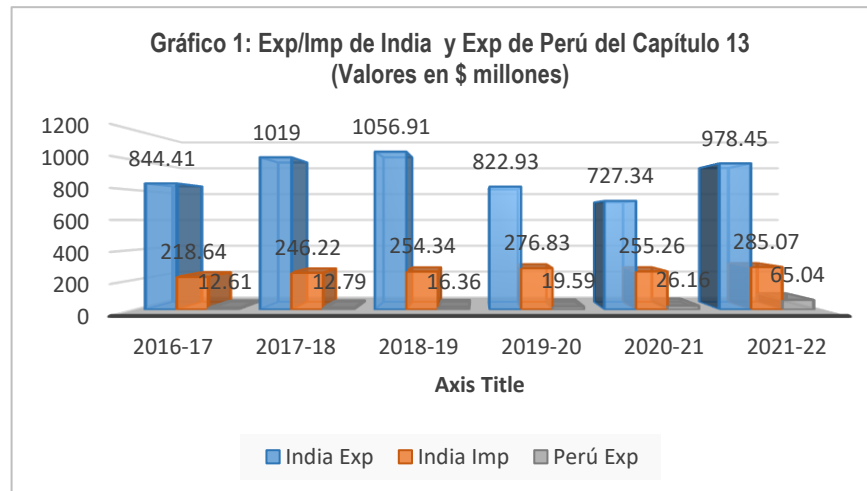
(Food Products Standards and Food Additives) Regulation, 2011”; caso contrario este producto sería considerado como un “Non specified Food”, teniendo que seguirse lo contemplado en el **“Food Safety and Standards (Approval for Non-Specified Food and Food Ingredients) Regulation, 2017”**.

2.5 Tendencias del mercado (no incluir estadísticas de comercio exterior)

2.5.1 Importaciones de Gomas, Resinas y Demás Jugos y Extractos vegetales en la India

El **Capítulo 13 “Gomas, Resinas y Demás Jugos y Extractos Vegetales”**; agrupa un diverso y amplio conjunto de productos de origen vegetal y demás, que son utilizados con fines industriales, incluyendo la industria de alimentos. Con la finalidad de esquematizar la composición de las importaciones totales de productos comprendidos dentro de este capítulo, en el **Anexo 1**, se muestran las importaciones y exportaciones totales de la India agrupadas por partidas; y con la finalidad de comparar e identificar aquellas partidas en las cuales pudiesen existir oportunidades comerciales, también se muestran los correspondientes valores exportados por el Perú.

Tal y como puede apreciarse en el **Anexo 1**, existe una balanza comercial positiva para la India puesto que los valores exportados dentro de este capítulo tradicionalmente superan ampliamente a sus importaciones: Es así que para el año fiscal 2021-22, las importaciones totales del **Capítulo 13** fueron de US\$ 285.07 millones; mientras que las exportaciones triplicaron este valor totalizando US\$ 978.45 millones. Esto se explica por el gran potencial industrial y agrícola de este país. De otro lado, las exportaciones peruanas totales hacia el mundo en el año 2021 alcanzaron un valor de US\$ 65.04 millones y aunque muestran un incremento anual, el valor es aún mucho menor comparado al importado por la India. En el **Gráfico 1** se muestra la evolución del comercio anual de la India para el Capítulo 13, conjuntamente con las exportaciones peruanas globales.





“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

No obstante lo anteriormente mencionado, existen partidas arancelarias dentro de este capítulo donde tanto las importaciones como exportaciones de la India alcanzan valores de importancia y, al mismo tiempo, Perú muestra importantes valores exportados, lo cual permitiría inferir que existen oportunidades comerciales dentro de este Capítulo. Por esta razón a continuación se analizarán las principales partidas que sean tanto importadas por India como exportadas por Perú dentro del Capítulo 13, a fin de determinar si hay productos de la oferta exportable peruana con potencial en India.

Del **Anexo 1**, se puede observar que son dos las principales partidas dentro de este Capítulo, estas son la **1301**: Goma Laca, Gomas, Resinas, Gomorresinas y Oleorresinas y la **1302**: Jugos y Extractos vegetales, Materias Pécicas, Pectinatos y Pectatos; Agar-agar y demás mucilagos o espesativos vegetales. Entre estas dos partidas en el año 2021-22, en India se importó un valor de US\$ 285.07 millones. Cabe señalar que, de estas dos partidas, el Perú muestra un importante valor y volúmenes exportados a nivel global dentro de la **Partida 1302**, por lo cual esta partida será analizada con mayor detalle.

Partida 1301: Goma Laca, Gomas, Resinas, Gomorresinas y Oleorresinas naturales

Dentro de la **Partida 1301**, Perú no muestra importantes valores exportados, mientras que la India importó durante el periodo 2021-22 un total de US\$ 28.67 millones de “goma arábica” (**Subpartida 130120**), siendo el principal origen de este producto países africanos como Mali, Senegal, Sudán, Chad y Camerún. Estos países exportan el 93% de la goma arábica que es consumida en la India. En tanto que dentro de la **Subpartida 130190**, el principal producto importado es la “Asafoétida”, importándose un valor de US\$ 103.85 millones de este producto. El 85.3 % de estas importaciones provienen de Afganistán.

Es adecuado mencionar que, aunque Perú tal y como se mencionó no realiza grandes exportaciones dentro de esta partida; sin embargo, en India es precisamente dentro de la **Partida 1301** en la cual se concentran las exportaciones peruanas de dos productos: Latex de sangre de grado para su uso farmacéutico y Oleorresina de annato, como colorante para la industria de alimentos.

En el siguiente **Cuadro 2**, se muestra la evolución del valor de las importaciones en India de Sangre de grado y oleorresinas desde Perú. Tal y como se ve hay una tendencia creciente de las importaciones de los dos productos antes mencionados en la India.

Cuadro 2: Importaciones en India de productos peruanos dentro de la Partida 1301 (Valores en \$ millones)						
	Año 16-17	Año 17-18	Año 18-19	Año 19-20	Año 20-21	Año 21-22
Partida 1301: Goma Laca, Gomas, Resinas, Gomorresinas y Oleorresinas naturales	0.01	0.33	0.20	0.20	0.49	0.89
Fuente: Department of Commerce of India						

Partida 1302: Jugos y Extractos Vegetales; Materias Pécicas, Pectinatos y Pectatos; Agar-Agar y Demás Mucilagos y Espesativos derivados de los vegetales, incluso modificados.



“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

Tal y como se observa en el **Anexo 1**, las exportaciones indias de la **Partida 1302** superan ampliamente a sus importaciones. Esto debido a que la india exporta “mucílagos y espesantes del algarrobo y semilla de guar” (Subpartida 130232), así como “Otros jugos y extractos vegetales” (**Subpartida 130219**). Es adecuado indicar que de acuerdo a Trade Map, India es el segundo exportador a nivel mundial de la Partida 1302 después de China, siendo un importante país para la producción de estos productos.

Aunque las exportaciones superan largamente a las importaciones, es dentro de las **subpartidas 130219** y **130239** donde la India también lleva a cabo importaciones de valores considerables y Perú también lleva a cabo exportaciones. Dentro de estas dos subpartidas se llega a importar el 65.4% del total de las importaciones indias para la Partida 1302 y el Perú exporta el 98.8% de las exportaciones del **Capítulo 13**.

Subpartida 130219.

En el **Cuadro 3** se muestra el desglose de las importaciones en la India de la **subpartida 130219 Otros extractos**, así como las exportaciones peruanas para la misma partida, a fin de identificar si existen oportunidades comerciales. Asimismo, se muestra la participación de los principales países proveedores de estos productos.

Cuadro 3: Importaciones de la India para la Subpartida 130219

Subpartida 130219	Otros extractos	Importaciones de India (\$ millones)			País de procedencia del producto 2021	Exportación Perú al mundo 2021 (\$ millones)
		(2019-2020)	(2020-2021)	(2021-2022)		
13021911	Extract belladona	0.06	0.10	5.58		0.02
13021914	Ginseng Extraxt including powder	1.58	2.50	1.51		
13021917	Gymnema extract	0.02	0.02	0.00		
13021918	Cambodge extract	0.32	0.01	0.09		
13021919	Other extracts	17.47	24.57	19.14	China (48%), Francia (13.7%), EE.UU. (10.9%), Otros (27.4%)	0.22
13021920	Cashew Shell liquid	2.58	0.78	2.80		
13021930	Cardanol purified and distilled	0.44	0.18	0.28		
13021990	Other, derived from vegetable products	12.61	12.12	15.84	China (36%), EE.UU (22.7%), Francia (13.7%), Otros (27.6%)	
13021991	Demás jugos y extractos vegetales presentados y acondicionados para la venta al por menor					0.12
13021999	Los demás: Los demás jugos y extractos vegetales					3.43
1209	Total	36.90	40.29	45.24		3.78



PERÚ

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

* Las exportaciones peruanas comprendidas dentro de las subpartidas 13021919 y 13021911 son mencionadas por Adexdatatrade como Extracto de uña de gato.
Fuente: Department of Commerce of India, Adexdatatrade
Elaboración propia

Dentro de la **subpartida 13021919**: Otros extractos, la participación en la importación está dominado por China desde donde se importó durante el año 2021-22 un valor de US\$ 9.29 millones con una canasta de productos muy diversa que comprende entre muchos otros: Extractos de Sambucus nigra, de serótina, de cítricos, extracto de uva, de luteína, de soya, bilberry, ginseng, ginkgo biloba, Sophora japónica, Cranberry, manzana, tomate, Dandelion, marigold, resveratrol, granada, entre otros. En segundo lugar, para el mismo periodo, Francia exportó US\$ 2.62 millones de extractos de diferentes vegetales para usos cosméticos y de R&D, tales como hibiscus, granada, biloberry, cranberry, entre otros.

Dentro de la **subpartida 13021990**: Otros, derivados de extractos vegetales, China también es el principal origen de los productos pues para el año 2021-22 se importó un valor de US\$ 5.70 millones con una gran variedad de productos, entre estos: polvo de luteína, polvo de algas, extracto de Equinacea purpurea, extracto de té verde, extracto de cranberry, ginseng, ginkgo biloba, kión, silymarin, uva, granada entre otros. De Estados Unidos se importó un valor de \$ 3.59 millones con múltiples productos incluyendo extracto de ganoderma, tamarindo, mulberry, etc.

Cabe señalar que dentro de esta subpartida países como Brasil participan con pequeñas exportaciones de ingredientes naturales, probablemente de origen amazónico, para su uso en cosmética, por lo que podrían explorarse oportunidades para la industria cosmética de la India con ingredientes naturales. En mucha menor proporción Chile tiene algunas exportaciones de un producto llamado UPtaia el cual es un extracto de Quillaia para la industria de bebidas.

En tanto, es importante revisar cómo están compuestas las exportaciones peruanas dentro de la subpartida 130219, con la finalidad de determinar cuáles productos de la oferta exportable peruana encajan con el tipo de productos que están siendo actualmente importados en India y se han descritos en los párrafos anteriores. En el Cuadro 4 se muestra la composición de las exportaciones peruanas de acuerdo a sus principales destinos para esta subpartida.

**PERÚ**Ministerio
de Comercio Exterior
y TurismoComisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚDirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

Cuadro 4: Exportaciones peruanas de la subpartida 130219 (Año 2021) en millones

País destino	Total US\$	Participación %	Productos exportados
China	0.582	15.39%	Extracto barbasco, Extracto de rotenona.
Estados Unidos	0.544	14.40%	Esencia de vainilla, Extracto atomizado de maíz morado, sangre de grado, jarabe de yacón orgánico, otros.
Ecuador	0.392	10.37%	Extracto de rotenona, Extracto concentrado de maca
India	0.361	9.56%	Latex de sangre de grado
España	0.350	9.28%	Extracto de rotenona, extracto de sangre de grado, extracto de vainilla.
Italia	0.313	8.30%	Latex de sangre de grado, extracto de maca, extracto de achiote, otros.
Alemania	0.156	4.12%	Extracto de sangre de grado, extracto de yacón, extracto de maca.
Otros	1.081	28.58%	
Total	3.781	100%	

Fuente: Veritradecorp.com

Subpartida 130239.

En el Cuadro 5 se muestra el desglose de las importaciones en la India de la **subpartida 130239 Otros mucílago y espesantes derivados de productos vegetales**; así como las exportaciones peruanas para la misma partida, a fin de identificar si existen oportunidades comerciales; asimismo, se muestra la participación de los principales países proveedores de estos productos.

Cuadro 5: Importaciones de la India para la Subpartida 130239

Subpartida 130239	Otros mucílago y espesantes derivados de productos vegetales	Importaciones de India (\$ millones)			País de procedencia del producto 2021	Exportación Perú al mundo 2021 (\$ millones)
		(2019-2020)	(2020-2021)	(2021-2022)		
13023900		9.26	14.40	16.79	Filipinas (39.60%), EE.UU. (35.32%), Otros (25.08%)	60.45
1209	Total	9.26	14.40	16.79		60.45

Fuente: Department of Commerce of India, Adexdatatrade
Elaboración propia

El principal origen de las importaciones para esta subpartida es Filipinas, habiéndose importado para el año fiscal 2021-22 un valor de US\$ 6.65 millones. El principal producto importado fue la carragenina, este producto no es importado para su utilización en alimentos, sino para la manufactura de pastas dentales.



“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

En tanto, es importante revisar cómo están compuestas las exportaciones peruanas dentro de la subpartida 130239, con la finalidad de determinar cuáles productos de la oferta exportable peruana encajan con el tipo de productos que están siendo actualmente importados en India y se han descrito en párrafos anteriores. En el Cuadro 6 se muestra la composición de las exportaciones peruanas de acuerdo a sus principales destinos para esta subpartida.

Cuadro 6: Exportaciones peruanas de la subpartida 130239 (Año 2021) en millones			
País destino	Total US\$	Participación %	Productos exportados
Estados Unidos	10.071	16.65%	Goma de tara, Jugo de gengibre orgánico.
Italia	5.686	9.40%	Goma de tara, Jugo de gengibre
Alemania	5.515	9.12%	Goma de tara
Bélgica	4.883	8.07%	Harina de goma de tara.
China	3.919	6.48%	Harina de goma de tara
Francia	3.414	5.62%	Harina de goma de tara
Otros	27.008	44.66%	
Total	60.475	100%	

Fuente: Veritradecorp.com

Tal y como se aprecia en el cuadro 6, la oferta exportable peruana dentro de la subpartida 130239 está limitada predominantemente a la goma de tara, la cual se exporta en grandes volúmenes a un gran número de países. De acuerdo a la información disponible este producto ha comenzado a exportarse a la India en pequeños volúmenes en el año 2021.

En el siguiente **Cuadro 7**, se muestra la evolución del valor de las importaciones en India de Goma de Tara desde Perú y en menor medida de extracto de maca. Tal y como se ve hay una tendencia creciente de las importaciones.

Cuadro 7: Importaciones en India de productos peruanos dentro de la Partida 1302 (Valores en \$ millones)						
	Año 16-17	Año 17-18	Año 18-19	Año 19-20	Año 20-21	Año 21-22
Partida 1302: Jugos y Extractos Vegetales; Materias Pécicas, Pectinatos y Pectatos; Agar-Agar y Demás Mucilagos y Espesativos derivados de los vegetales, incluso modificados	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.23

Fuente: Department of Commerce of India

2 Estacionalidad de la producción local

Tal y como se mencionó anteriormente, India es el segundo exportador a nivel mundial de los productos comprendidos dentro del Capítulo 13 “Gomas, resinas, y demás jugos y extractos vegetales”, sobresaliendo por las exportaciones de Oleorresinas, Extractos



PERÚ

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

	<p>vegetales y Mucílagos de guar o algarrobas. Sin embargo, el Capítulo 13 y las dos Partidas 1301 y 1302, agrupan una amplia variedad de productos, encontrándose que no coincide las exportaciones peruanas principalmente de Goma de tara y látex de sangre de grado, con la producción india, lo cual es una importante ventaja a tener en consideración.</p> <p>Si bien los productos exportados desde Perú y producidos localmente en la India no compiten directamente, si compiten al encontrarse dentro de las mismas categorías, pues la goma de tara compite con la abundante producción de mucilagos de guar, ambos espesantes para la industria de alimentos.</p> <p>El látex de sangre de grado si no es producido en India, teniendo una ventaja al respecto.</p>
<p>3 Principales puntos de ingreso del producto al mercado (puertos y/o aeropuertos)</p>	<p>En general, la India posee puertos de descarga tanto marítimos como aéreos: En India los principales puertos de entrada son: Kandla, Mumbai, Mundra, Cochin, Murmagoa, y New Mangalore en la costa oeste; y Chennai, Tuticorin, Vishakhapatnam, Paradeep, Ennore y Kolkata en la costa Este. El puerto de Mumbai, seguido por el de Chennai, son los más grandes puertos donde contenedores con alimentos y otros productos utilizados en la industria alimentaria arriban a la India. Mientras que los envíos aéreos típicamente arriban a los aeropuertos internacionales de Mumbai o Delhi. Los principales puertos marítimos pueden apreciarse en el Gráfico 2.</p> <div></div>

Gráfico 2: Principales puertos marítimos en la India



“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

<p>4 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 productos importados bajo el Capítulo 13: “Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales” son principalmente importados por empresas importadoras de insumos o ingredientes para la industria de alimentos, farmacéuticos, cosmética y otros químicos.</p> <p>Estas compañías a su vez distribuyen los productos hacia empresas mayoristas o empresas formuladoras de cosméticos y de alimentos. El otro canal es el que siguen las compañías internacionales con presencia en India las cuales importan los productos directamente para su utilización en sus procesos de manufactura como es el caso de las empresas que manufactura pastas dentales e importan la carragenina. Esto es esquematizado en el Gráfico 3.</p> <p>Al ser los productos importados dentro del Capítulo 13, productos utilizados en la industria de alimentos, cosmética, u otros químicos, la cadena de distribución es corta ya que estos no alcanzan a un consumidor final en la gran mayoría de los casos; sino que llegan hasta las compañías de manufactura.</p> <div> <pre> graph TD A[Importador y distribuidor de insumos para las industrias de alimentos, farmacéuticos, cosmocéticos y químicos en general] --> B[Mayoristas de insumos para la industria de alimentos.] A --> C[Formuladores de productos del cuidado personal y alimentos] D[Empresas importadoras directas, y manufactureras y formuladoras de diversos productos cosméticos y de cuidado personal, y farmacéuticos] --> C B --> C C --> E[Consumidores finales] </pre> <p style="text-align: center;">Cadena de Distribución y Comercialización de los productos del Capítulo 13: Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales</p> </div> <p style="text-align: center;">Gráfico 3: Cadena de Distribución de los productos del Capítulo 13 en la India</p>
<p>5 Criterios de los actores claves de los canales de distribución y comercialización para la selección de proveedores (en orden de importancia)</p>	<p>Precio: Es el criterio limitante si es que se tiene en consideración el hecho de que puedan existir productos locales que puedan actuar como productos sustitutos al producto peruano y a un precio mucho menor, esto además elimina los costos logísticos para el importador. Es por este motivo que se debe tener en consideración que los precios deben permitirle al importador manejar un margen adecuado de ganancias ya que si el precio del producto es elevado no podría competir con productos locales sustitutos.</p>



PERÚ

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

	<p>Productos sustitutos: Para el caso tanto de resinas, oleorresinas, gomas o espesantes, existen un gran número de productos que cumplen funciones similares y pueden considerarse sustitutos; esto también ocurre dentro de los productos naturales. Es por esta razón que es importante conocer las ventajas comparativas del producto en relación a sus sustitutos más cercanos. Si el producto goza de alguna ventaja comparativa este constituye un criterio clave para los importadores dentro de la industria de alimentos, farmacéutica, cosmeceútica y afines.</p> <p>Conocimiento del producto: Para el caso de aquellos productos que llegan sin transformación alguna hasta el consumidor final, el conocimiento del producto o la popularidad del mismo entre los consumidores es un factor principal pues determina la rotación del producto y por ende costos asociados a almacenamiento y a exhibición; para el caso de la maca por ejemplo o el extracto de maca gelatinizado al ser un producto con poco conocimiento entre los consumidores, este es un criterio que hace que los importadores no realicen operaciones con el producto por la baja rotación que este tiene, además de las regulaciones del FSSAI explicadas anteriormente lo cual dificultan su importación.</p>																																																						
<p>6 Presencia de la oferta peruana en el mercado (temporadas, puntos de venta)</p>	<p>Dentro del Capítulo 13 “Gomas, Resinas y demás jugos y Extractos Vegetales” se han llevado a cabo las siguientes importaciones desde Perú para la Subpartida 130219, ver Cuadro 8.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Cuadro 8: Importaciones en India de productos comprendidos dentro de la Subpartida 130219 desde el Perú</th> </tr> <tr> <th>Año</th> <th>Subpartida</th> <th>Producto</th> <th>Valor \$</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>40,068</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>109,534</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>72,600</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>264,127</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>361,488</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>1302199900</td> <td>Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)</td> <td>544,500</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Si bien el producto es exportado desde Perú con la subpartida 13021999; sin embargo, dentro de los registros de importaciones de la India este producto es importado desde el Perú dentro de la partida 13019029. Fuente: VeritradeCorp</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>Subpartida</th> <th>Producto</th> <th>Valor \$</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">2019</td> <td rowspan="2">13021919</td> <td>Harina de maca gelatinizada</td> <td>1,637</td> </tr> <tr> <td>Aceite de sacha Inchi para uso cosmético</td> <td>775</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>13021990</td> <td>Aceite de sacha Inchi para uso cosmético</td> <td>579</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>13021919</td> <td>Extracto de maca</td> <td>12,495</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>13021919</td> <td>Extracto de maca</td> <td>10,676</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Si bien la harina de maca es exportado desde el Perú dentro de la Partida 1106, en la India se importa dentro Fuente: The Trade Vision</p>	Cuadro 8: Importaciones en India de productos comprendidos dentro de la Subpartida 130219 desde el Perú				Año	Subpartida	Producto	Valor \$	2017	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	40,068	2018	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	109,534	2019	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	72,600	2020	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	264,127	2021	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	361,488	2022	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	544,500	Año	Subpartida	Producto	Valor \$	2019	13021919	Harina de maca gelatinizada	1,637	Aceite de sacha Inchi para uso cosmético	775	2020	13021990	Aceite de sacha Inchi para uso cosmético	579	2021	13021919	Extracto de maca	12,495	2022	13021919	Extracto de maca	10,676
Cuadro 8: Importaciones en India de productos comprendidos dentro de la Subpartida 130219 desde el Perú																																																							
Año	Subpartida	Producto	Valor \$																																																				
2017	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	40,068																																																				
2018	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	109,534																																																				
2019	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	72,600																																																				
2020	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	264,127																																																				
2021	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	361,488																																																				
2022	1302199900	Látex de sangre de grado (<i>Croton lechleri</i>)	544,500																																																				
Año	Subpartida	Producto	Valor \$																																																				
2019	13021919	Harina de maca gelatinizada	1,637																																																				
		Aceite de sacha Inchi para uso cosmético	775																																																				
2020	13021990	Aceite de sacha Inchi para uso cosmético	579																																																				
2021	13021919	Extracto de maca	12,495																																																				
2022	13021919	Extracto de maca	10,676																																																				



PERÚ

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

Es importante indicar que la composición de las subpartidas dentro del Capítulo 13, por la gran diversidad es el motivo por el cual mientras que la Látex de sangre de grado es exportada desde Perú dentro de la Subpartida 13021990, pero en India es importada en la subpartida 13019029. Asimismo, es adecuado indicar que este producto es importado por una sola empresa en India.

De igual modo la harina de maca por citar un ejemplo tiene en Perú su propia partida (1106); sin embargo en India se importa dentro de la subpartida 13021919.

En tanto que también se han comenzado a registrar exportaciones de Goma de Tara hacia la India dentro de la subpartida 130239. Estos valores pueden apreciarse en el Cuadro 9. De igual forma la Goma de Tara es importada en la India por solo una empresa.

Cuadro 9: Comercio de Perú hacia India de productos comprendidos dentro de la Subpartida 130239 a la India			
Año	Subpartida	Producto	Valor \$
2020	130239	Goma de Tara	28,936
2021	130239	Goma de Tara	199,579
2022	130239	Goma de Tara	923,877

Fuente: VeritradeCorp

Finalmente en el Cuadro 10 se muestra la evolución de las importaciones de oleoresinas desde Perú en la India, estas de igual modo se importan dentro de la Partida 1301 en India.

Cuadro 10: Importaciones en India de productos comprendidos dentro de la Subpartida 1301 desde el Perú			
Año	Subpartida	Producto	Valor \$
2018	13019041	Oleoresina de annato	68,637
2019	13019041	Oleoresina de annato	42,593
2020	13019041	Oleoresina de annato	103,052
	13019029	Resina de copal	3,557
	13019099	Biosericum	1,227
2021	13019041	Oleoresina de annato	142,051
	13019099	Biosericum aplicación cosmética	2807

Fuente: The Trade Vision

En este sentido la oferta peruana de productos importados dentro del Capítulo 13 en la India se compone en orden de importancia por la Sangre de grado, Goma de Tara, Oleoresina de annato, y en menor proporción la harina o extracto de maca. Es importante indicar que la Oleoresina de annato en la India ha sido importada por una sola empresa.



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Comisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

<p>7 Actividades de promoción idóneas para promover el producto</p>	<p>Con la finalidad de determinar las actividades de promoción más apropiadas para promover los productos peruanos comprendidos dentro del Capítulo 13 en el mercado de la India, primero es importante mencionar las siguientes conclusiones a modo de resumen de acuerdo a lo desarrollado en la presente Ficha Producto-Mercado:</p> <ul style="list-style-type: none">• La India es un importante productor y el segundo exportador mundial de las materias primas contenidas dentro del Capítulo 13: “<i>Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales</i>”; de este modo India es un referente mundial en la exportación de: diversas oleorresinas naturales, extractos vegetales y mucílagos espesantes de la semilla de guar o algarrobo. A pesar de ello, India también es importador de productos dentro de algunas partidas específicas; por ejemplo, importa un mayor valor correspondiente a la Partida 1301: “<i>Goma laca, resinas...</i>” en comparación con el monto exportado; sin embargo la oferta peruana dentro de esta Partida es limitada, por lo que la Ficha se ha enfocado en aquellos productos de la Partida 1302, donde Perú posee una mayor oferta exportable.• El Capítulo 13, es predominantemente conformado por una gran bolsa de productos utilizados en la industria de alimentos, farmacéutica, cuidado personal y cosméticos. Existen innumerables productos y de la misma forma los orígenes de los productos son muchos, por lo que es importante realizar actividades de prospección y difusión en el mercado, ya que las áreas de “research and development” están en la búsqueda de nuevos productos.• Es adecuado indicar que dentro del Capítulo 13, actualmente se importan un gran número de productos que ingresan dentro de aquellas subpartidas “Los demás”, tanto “las demás resinas” como “las demás oleorresinas” subpartida 130190 y es precisamente dentro de esta partida donde se importan los productos peruanos “látex de sangre de grado” y “oleorresinas de annato”, es importante indicar que la totalidad de la sangre de grado es importada en la India por una sola empresa. Sin embargo, las exportaciones peruanas hacia el mundo consisten además de el latex de la sangre de grado, en extracto de uña de gato, camu camu, acai, maca, los cuales aún no son muy conocidos en este mercado dentro del sector formulador de productos cosméticos y ayurveda.• Del mismo modo, en relación a la subpartida 130239, las importaciones en India provienen principalmente de los Estados Unidos correspondiendo al producto carragenina utilizada en las pastas dentales. Dentro de esta misma sub-partida se encuentran todas las exportaciones de goma de tara de Perú hacia distintos países del mundo incluyéndose la India. Tal y como se indicó probablemente India no sea un mercado objetivo para este producto debido a que es el principal productor mundial de mucílagos de semillas de algarrobo• Las importaciones en India de Látex de sangre de grado, Goma de Tara y Oleorresina de annato de origen peruano están experimentando un crecimiento en los últimos años, lo cual permite inferir que aún existe espacio para que estos productos
---	---



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Comisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

	<p>continúen su proceso de penetración en el mercado de la India. En este sentido las importaciones de Látex de sangre de grado crecieron de aproximadamente \$ 40 mil en el 2017 a \$ 544 mil en el 2022, aunque estas importaciones vienen siendo realizadas por solo una empresa; de otro lado las exportaciones de Goma de Tara se incrementaron de aproximadamente \$ 28 mil en el 2020 a \$ 923 mil en el 2022. También las exportaciones de oleorresinas de annato se han incrementado de \$ 68 mil en el 2018 a \$ 142 mil en el 2021.</p> <p>Teniendo en cuenta lo anteriormente mencionado, las acciones para la promoción de gomas, extractos vegetales y oleorresinas peruanas hacia el mercado de la India contempladas dentro del Capítulo 13 son las siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Es fundamental contar por parte del sector exportador peruano o del área de manufacturas de PROMPERÚ con las fichas técnicas detalladas de los principales productos peruanos exportados dentro del Capítulo 13: Sangre de grado, Goma de Tara, Oleorresina de Annato; y otros que también se encuentren comprendidos dentro de este capítulo, esto con la finalidad de poder identificar claramente cuáles son los principales usos de estos productos y sus productos sustitutos. Es fundamental conocer si existe alguna ventaja cualitativa de estos productos en relación a las opciones locales. Una vez que la OCEX Nueva Delhi cuente con esta información podrá proceder a reunirse con las empresas importadoras para conocer otros aspectos como tiempos de tránsito de productos sustitutos, y precios de estos productos a fin de determinar si existe un potencial real para el producto peruano no solo en relación a los factores intrínsecos del producto, sino además factores extrínsecos comerciales.2. La OCEX Nueva Delhi identificará empresas importadoras de productos comprendidos dentro del Capítulo 13 que importen ingredientes o insumos para la industria de alimentos, farmacéutica y cosmeceútica con la finalidad de realizar la actividad mencionada en el punto anterior y así difundir los productos peruanos; sin embargo, es fundamental para este propósito el contar con la información técnica detallada de usos y ventajas. Se elaborará una lista de empresas importadoras de ingredientes para cada industria.3. A fin de conocer las tendencias en el mercado de insumos e ingredientes en la India, la OCEX Nueva Delhi continuará monitoreando el mercado y prospectará los siguientes eventos:<ul style="list-style-type: none">• HPCI Exhibition and Conference (Home and Personal Care Ingredients), Llevada a cabo anualmente en la ciudad de Nueva Delhi. Link: https://www.hpci-india.com/index/hpci_in/in_home.html• Cosmo Tech Expo, llevada a cabo anualmente en la ciudad de Nueva Delhi. Link: http://www.cosmotechexpoindia.com/• Cosmo Prof, llevada a cabo anualmente en la ciudad de Mumbai. Link: https://www.cosmoprofindia.com/en
--	---



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Comisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚ

Dirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior

“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

	<ul style="list-style-type: none">• Food Ingredients, llevada a cabo anualmente en la ciudad de Mumbai https://www.figlobal.com/india/• India Pharma Expo, llevada a cabo anualmente en la ciudad de Nueva Delhi http://www.indianpharmaexpo.com/
--	---

**PERÚ**Ministerio
de Comercio Exterior
y TurismoComisión de Promoción del
Perú para la Exportación y
el Turismo—PROMPERÚDirección de las Oficinas Comerciales del
Perú en el Exterior“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”**ANEXO 1****Comercio de la India para los productos contemplados dentro del Capítulo 13: Gomas, Resinas y Demás Jugos y Extractos Vegetales (valores en millones de \$)**

Capítulo o 13	GOMAS, RESINAS Y DEMÁS JUGOS Y EXTRACTOS VEGETALES	India						Perú al mundo	
		Exportado (2020-21)	Exportado (2021-22)	Importado (2018-19)	Importado (2019-20)	Importado (2020-21)	Importado (2021-22)	Exportado 2020	Exportado 2021
1301	Goma Laca; Gomas, Resinas, Gomorresinas y Oleorresinas (por ejemplo: bálsamos), naturales	111.88	133.01	172.51	189.63	167.53	190.18	0.23	0.25
130120	Goma Arábica	2.48	2.27	26.44	26.23	22.94	28.67		
130190	Las demás	109.40	130.74	146.07	163.40	144.60	161.51		
	13019013 Asafoétida	12.52	9.62	111.14	132.90	106.79	103.85		
	13019015 Benjamin Cowrie	2.62	2.47	0.00	0.70	0.33	0.74		
	13019016 Karaya Gum (Indian tragacanth)	0.01	0.00	3.19	2.23	2.93	2.94		
	13019019 Other natural gums	3.89	3.86	3.48	2.63	2.54	2.31		
	13019021 Copal	0.05	0.06	4.90	3.65	3.23	5.35		
	13019022 Dammar Batu	0.06	0.21	12.05	11.89	16.43	24.89		
	13019029 Other resins	0.49	0.14	0.38	1.21	3.48	5.10		
	13019032 Oilbanum frankincense	0.48	0.84	0.71	0.34	1.28	1.07		
	13019045 Oleoresins of flowers	10.31	17.28	0.44	0.99	0.95	0.32		
	13019099 Other Oleoresins	77.92	95.06	2.61	3.06	2.53	10.19		
1302	Jugos y Extractos Vegetales; Materias Pécicas, Pectinatos y Pectatos; Agar-Agar y Demás Mucilagos y Espesativos derivados de los vegetales, incluso modificados	615.46	845.44	81.83	87.20	87.73	94.89	25.96	64.79
130211	Savia y extracto de opio	1.15	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00		
130212	Savia y extracto de regaliz	0.20	0.09	0.11	0.40	0.89	0.08		
120213	Savia y extracto de lúpulo	0.01	0.03	3.61	3.99	2.71	2.61	0.15	0.25
130219	Otros extractos	368.68	443.67	34.66	36.90	40.29	45.24	3.64	3.78
130220	Materias pécicas, pectinatos y pectatos	2.31	0.37	14.78	14.93	13.75	16.68		
130231	Agar agar	1.81	2.49	8.48	9.73	8.94	7.36		
130232	Mucilagos y espesantes derivados de semillas de Guar o algarrobas	238.57	392.48	7.67	11.98	6.74	6.13	0.08	0.19
130239	Otros mucilagos y espesantes modificados o no, derivados de productos vegetales	2.73	5.13	12.53	9.26	14.40	16.79	21.95	60.45
44	Total	727.34	978.45	254.34	276.83	255.26	285.07	26.16	65.04

Fuente: Department of Commerce of India, Adexdatatrade

Elaboración propia