OPORTUNIDADES DEL SECTOR AGRICOLA PARA COLOMBIA EN EL MARCO DEL TRATADO DE LIBRE COMERCIO CON COREA DEL SUR

MARIN CERON JOSE ANTONIO MORALES NUÑEZ LIBARDO ENRIQUE ROJAS ALBA JENNIFER CAROLINA

UNIVERSITARIA UNIAGUSTINIANA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS
NEGOCIOS INTERNACIONALES
BOGOTA
2018

OPORTUNIDADES DEL SECTOR AGRICOLA PARA COLOMBIA EN EL MARCO DEL TRATADO DE LIBRE COMERCIO CON COREA DEL SUR

MARÍN CERÓN JOSE ANTONIO MORALES NUÑEZ LIBARDO ENRIQUE ROJAS ALBA JENNIFER CAROLINA

Asesor del trabajo GARCÍA CASTIBLANCO CLAUDIA PAOLA

Trabajo de grado para optar al título como Profesional en Negocios Internacionales

UNIVERSITARIA UNIAGUSTINIANA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS
NEGOCIOS INTERNACIONALES
BOGOTA
2018

NOTA DE ACEPTACIÓN

Firma del Director del Jurado
Firma del Jurado
Firma del Jurado

Dedicatoria

Este trabajo lo dedicamos principalmente a nuestras familias que son parte importante de nuestras vidas y han sido nuestra motivación para seguir adelante en la búsqueda de nuestros proyectos y objetivos, al brindarnos su apoyo incondicional a lo largo de esta gran etapa que esta por culminar, de igual manera a Dios quien nos ha guiado a lo largo de este gran camino y ha permitido que sigamos adelante en la búsqueda de nuestros sueños.

Agradecimientos

A Dios por habernos permitido culminar este proceso y una etapa más de nuestras vidas que nos ha dejado grandes experiencias, de igual manera a nuestros padres por ser los principales promotores de nuestros sueños, porque siempre confiaron en nosotros y nos apoyaron hasta el final, gracias a la Universidad, formadores y compañeros que contribuyeron en nuestro proceso de formación personal y profesional a lo largo de este gran camino, que hoy nos deja grandes enseñanzas y que nos abre las puertas para un mejor futuro.

Resumen

En julio de 2016 entró en vigencia el Tratado de Libre Comercio firmado entre Corea del Sur y Colombia, lo que le permite a diferentes productos nacionales ingresar sin barreras a dicho país, por lo que se espera que Colombia pueda incursionar en nuevos mercados asiáticos, esto prevé un nuevo universo de oportunidades y de desarrollo. El objetivo de esta investigación es, por tanto, analizar la producción e importaciones agrícolas de Corea del Sur en conjunto con las exportaciones realizadas por Colombia, con la finalidad de identificar las oportunidades del sector agrícola que han surgido con la entrada en vigencia de este tratado. El presente estudio es una investigación cualitativa y descriptiva que a través de la información proporcionada por fuentes como Procolombia, Trademap y Legiscomex logra develar las posibilidades que tienen algunos productos agrícolas colombianos en el mercado coreano.

Palabras claves: Tratado de Libre Comercio, Integración Económica, Balanza Comercial

Abstract

The Free Trade Agreement signed between South Korea and Colombia came into force in July 2016, which allowed different national products to enter to that country without barriers. The latter foresees a new set of commercial and developmental opportunities for Colombia. Therefore. The aim of this investigation is, therefore, to analyze the production and agricultural imports of South Korea as a whole with the exports realized by Colombia, with the purpose of identifying the opportunities of the agricultural sector that have arisen with the entry in force of this agreement. This qualitative and descriptive study manages to unveil the possibilities some Colombian agricultural products have in the Korean market, based on information taken from Procolombia, Trademap, and Legiscomex.

Keywords: Free Trade Agreement, Economic Integration, Balance of Trade

Tabla de contenido

Introducción	10 -
Planteamiento del problema	12 -
Pregunta de investigación	13 -
Objetivos	13 -
General	13 -
Especifico	13 -
Marcos de referencia	14 -
Estado del arte	14 -
Marco teórico	17 -
Formas de integración económica	17 -
Objetivos de la integración económica	18 -
Metodología	19 -
Capitulo I. Análisis de comportamiento del mercado agrícola de Corea de	el Sur previo a la
entrada en vigencia del TLC con Colombia	20
Información General Corea del Sur	20
Antecedentes históricos	20
Desarrollo agrícola coreano	22
Socios comerciales de Corea del Sur	24
Relaciones comerciales de Corea del Sur y Colombia	26
Capítulo II. El comportamiento del mercado agrícola posterior a la entrada en	vigencia del TLC
Corea del Sur y Colombia.	32
Beneficios agrícolas del TLC entre Corea del Sur y Colombia	33
Primer año de operación del TLC	34

Importaciones agrícolas de Corea del Sur	38
Capítulo III. Oportunidades comerciales para Colombia en el mercado agrícola coreano	o42
Oportunidades comerciales en el mercado agrícola coreano	42
Resultados de la investigación	43
Conclusiones	47
Recomendaciones	49
Lista de Referencias.	50
Lista de tablas	56
Lista de figuras	57
Anexo 1	58

Introducción

Los Tratados de Libre Comercio (TLC) son acuerdos entre dos o más países que involucran factores económicos, políticos y sociales, con la finalidad de mejorar las relaciones comerciales e incentivar la inversión entre los países miembros, mediante la reglamentación necesaria para la eliminación de barreras arancelarias, esto obedece a la teoría de la integración económica, que busca comprender los cambios que se producen como efecto de los acuerdos entre naciones (McEchern, 2010).

El 15 de julio del 2016, entró en vigencia el TLC entre Corea de Sur y Colombia, implicando un trato preferencial arancelario que incentiva al libre comercio entre ambas naciones, favoreciendo principalmente al sector agrícola, generando nuevas oportunidades comerciales en este sector, teniendo en cuenta que la demanda de productos agrícolas del mercado surcoreano podría llegar a beneficiar el dinamismo comercial, generando que las exportaciones colombianas se incrementen reduciendo el déficit de la balanza comercial.

Para identificar las principales oportunidades comerciales agrícolas de Colombia en este sector, es necesario comprender la evolución de las relaciones comerciales de estas naciones, lo que implica la descripción del comportamiento del mercado previo y posterior a la entrada en vigencia del TLC. Esta temática es desarrollada en el primer capítulo, donde se evidenció que Corea del Sur es una nación con un alto desarrollo económico, a la cual Colombia apoyó con sus tropas en la década de los 50, para enfrentar a Corea del Norte, creando un lazo de amistad entre ambos países, lo que ha generado una cooperación mutua en materia de desarrollo económico, político y social, adicional a esto se resalta la evolución de las importaciones de productos agrícolas de Corea del Sur, lo que ha reflejado una alta demanda de alimentos a causa de su baja capacidad de producción nacional, de igual manera las exportaciones agrícolas de Colombia con destino a Corea del Sur, que tienen una aceptación en este mercado como es el caso del café, flores, azúcar y cacao, los cuales son productos tradicionales con los que Colombia es reconocido en los mercados internacionales.

El TLC con Corea del Sur es el primer acuerdo comercial firmado con un país asiático, el cual es reconocido por ser una de las economías más dinámicas del mundo, adicional a

esto es visto como la puerta de entrada a los mercados asiáticos que representan aproximadamente el 60% de la población mundial (Ministerio de Comercio Industria y Turismo, 2014), por lo que en el segundo capítulo se realiza la evaluación de la evolución del TLC, de manera particular en el sector agrícola, con el fin de identificar si se aprecia cambios favorables en el intercambio comercial con este país.

Teniendo en cuenta que este acuerdo permite que el sector agrícola colombiano pueda responder a la demanda de alimentos de Corea, al ser más competitivo en este mercado con la eliminación de aranceles, se hace necesario identificar las nuevas oportunidades agrícolas colombianas que diversifican la oferta de productos exportables, permitiendo que la economía del país sea más estable, por lo que en el último capítulo de esta investigación se enfoca en determinar cuáles son esos productos que pueden aumentar su participación en el mercado coreano.

Planteamiento del problema

La República de Corea del Sur es una nación situada en la Península de Corea, la cual surgió en el año 1953 con la división de Corea del Norte en el paralelo 38, esta separación causo una guerra entre ambos países involucrando potencias a nivel mundial, lo cual tuvo como consecuencia una gran devastación para las dos economías, desde este punto de partida Corea del Sur ha demostrado una rápida y eficiente recuperación alcanzado un alto nivel de estabilidad política y económica, por ello en la actualidad es líder económico, reconocido como un país desarrollado por entidades como la Organización de las Naciones Unidas (ONU), el Fondo Monetario Internacional (FMI) y el Banco Mundial (BM) (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo , 2016).

En la actualidad Corea del Sur representa un mercado de 51 millones de habitantes en una superficie de 100.280 km², por esta razón tiene una alta densidad poblacional de 526 habitantes por km², adicionalmente es importante resaltar que la superficie de tierras cultivables de Corea del Sur es de 15,024% según el informe del BM (2015) Sus principales cultivos son: arroz, cebada, trigo, maíz, granos de soya, sorgo, entre otros (Servicio al Exportador, 2010).

Corea de Sur está obligado a importar gran cantidad de productos para satisfacer sus necesidades alimenticias llegando a ser un mercado con gran dinamismo comercial. Esto género que Colombia buscara mantener relaciones comerciales principalmente con productos agrícolas como el café, cacao, azúcar y aceite de palma (Trade Map, 2017).

Gracias a la entrada en vigencia del Tratado De Libre Comercio entre Corea de Sur y Colombia se abren las puertas con mayor facilidad, reflejadas en oportunidades y beneficios, este acuerdo tiene el objetivo de disminuir las barreras hacia el libre comercio e incentivar el flujo comercial entre ambos países por lo cual las empresas podrán mejorar sus cadenas de producción y suministro, mejorando sus procesos y competitividad al ingresar a nuevos mercados. Para Colombia lo anteriormente mencionado le permite enfocarse en la búsqueda de nuevas oportunidades evaluando las necesidades que Corea del Sur tiene en el sector agrícola.

Pregunta de investigación

¿Qué oportunidades tiene Colombia para el sector agrícola con la entrada en vigencia del tratado de libre comercio con Corea del Sur?

Objetivos

General

Identificar las oportunidades del sector agrícola para Colombia en el marco del Tratado de Libre Comercio con Corea del Sur

Especifico

- Analizar el comportamiento del sector agrícola de Corea del Sur previo a la entrada en vigencia del TLC con Colombia.
- Describir los beneficios para el sector agrícola posterior a la entrada en vigencia del TLC Corea del Sur y Colombia.
- Determinar las oportunidades que se pueden generar para Colombia en el sector agrícola coreano.

Marcos de referencia

Estado del arte

Para poder comprender un poco más sobre el panorama de la evolución de las relaciones comerciales en el sector agrícola entre Corea del Sur y Colombia es oportuno mencionar y hacer referencia a los estudios previos de la investigación, los cuales suministran esta información, como lo es el comportamiento de las relaciones entre ambas naciones antes y después de la entrada en vigencia del Tratado de Libre Comercio y los cambios que ha generado, para lograr identificar las oportunidades comerciales en el sector agrícola para Colombia.

Inicialmente el documento esencial para la investigación es el Tratado de libre comercio entre la República de Corea del Sur y la República de Colombia (Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, 2018) en el cual se encuentra el resultado de las negociaciones entre ambas naciones las cuales generaron una serie de acuerdos que impactan en la política comercial de ambas naciones, adicional en este sitio web se encuentran una serie de anexos como lo son el perfil de Corea del Sur, las relaciones bilaterales, normatividad, entre otros, que permitirán conocer con claridad el contexto de este acuerdo.

Desde el punto de vista de Chiñas (2003) se encuentra un análisis detallado sobre el desarrollo económico de Corea del Sur y las transformaciones que tuvieron lugar en los años 1960 y 1997, las cuales encabezaron las políticas de liberación comercial y apertura a la inversión extranjera; inicialmente las estrategias económicas de Corea del Sur enfocadas a la política comercial, se basaron en una apertura externa y un proteccionismo a la industria doméstica, como estrategia en el libre comercio que le permitió ser competitivo a nivel mundial y contribuyó a acelerar las tazas de crecimiento económico.

Según Cano (2013) las principales barreras al libre comercio han sido el proteccionismo en el sector agrícola de las principales economías del mundo; Colombia ha suscrito acuerdos comerciales con Estados Unidos y la Unión Europea, actualmente estas dos potencias están trabajando en un acuerdo comercial el cual le restaría importancia a Colombia como socio comercial y por esta razón ha hecho bien al gestionar tratados con

otros países de alto poder adquisitivo como lo es Corea del Sur visto como la puerta de entrada en el sector agrícola del mercado asiático.

En el informe de Fedesarrollo (2009) se observa un análisis de las relaciones comerciales, mediante el estudio del impacto económico de la liberación bilateral, identificando las oportunidades comerciales en el sector agrícola dentro de las cuales se expone el desarrollo de la política internacional, comparando las tasas arancelarias de los dos países con la finalidad de incentivar el dinamismo comercial. Teniendo en cuenta que el interés de Colombia para acceder a estos mercados ha sido el crecimiento económico de la región.

Por otra parte se puede señalar que según Procolombia (2016) Colombia cuenta con varios productos agrícolas como lo son el cacao, café tostado, flores, frutas, entre otros, los cuales presentan las suficientes características para ingresar a nuevos mercados teniendo en cuenta aspectos como relaciones comerciales y económicas entre los dos países enfocados en la industrialización y apertura de flujos comerciales. Corea del Sur implemento cambios que le permitieron realizar diversificaciones como lo fue el cambio de bienes primarios hacia una de bienes de alta y media tecnología, esto les ha permitido mantener un crecimiento constante mientras que Colombia sigue siendo exportador de recursos naturales.

En el informe de Procolombia (2016) se analizan algunas de las oportunidades en el sector agrícola que han surgido con el resiente Tratado de Libre Comercio entre Corea del Sur y Colombia, teniendo en cuentan que la desgravación arancelaria ha incentivado a que las exportaciones colombianas ingresen al mercado agrícola coreano, incrementando y fortaleciendo las relaciones comerciales de ambos países. Todo esto es debido a que serán favorecidos diferentes productos del agro colombiano los cuales al estar libres de tasas e impuestos ingresarán de forma más fácil al mercado coreano, permitiendo que Colombia se enfoque en mejorar la calidad de los productos y fortalecer los lasos comerciales.

Se utilizaran las bases de datos de Trade Map (2018) y LegisComex (2018) extrayendo información sobre el comercio internacional para realizar un análisis del comportamiento del mercado referente al sector agrícola, lo que permite determinar los principales productos que importa Corea del Sur y sus socios comerciales, observando la evolución del comercio entre Corea del Sur y Colombia.

Según el informe de la Cámara Colombo Coreana de Comercio e Industria (2016) gracias a que Colombia es rico en recursos naturales, ambos países podrían complementarse y beneficiarse de las características que puede suplir cada mercado, por ello la cooperación de ambos países es de vital importancia para obtener resultados positivos, que marquen diferencias como generación de empleo, inversión extranjera y ampliación de nuevos negocios, lo que abre para Colombia un puerta hacia las relaciones comerciales enriqueciendo y fortaleciendo el sector agrícola para así llegar a ser competitivos a nivel mundial.

En el documento de la Biblioteca del Congreso Nacional de Chile (2014) se resalta la importancia de Colombia como uno de los miembros que compone la Alianza del Pacífico y un socio estratégico para Chile, el cual ha firmado un Tratado de Libre Comercio con Corea del Sur, siendo este el primer tratado para Colombia con un país del Asia Pacífico, de este acuerdo se obtuvo una reducción progresiva de aranceles hasta su eliminación total lo cual incentiva el dinamismo comercial entre Corea del Sur y Colombia. Adicionalmente se encuentra en negociaciones con Japón y China, con quienes pretende aumentar la inversión y la exportación de servicios.

Los estudios realizados por Navajas (2012) indican que con la entrada en vigencia del Tratado de Libre Comercio entre Colombia y Corea del sur se fortalezcan los lazos comerciales entre estas dos naciones, permitiendo que productos agrícolas se posicionen en el mercado Coreano, este acuerdo permite que Colombia explore el mercado asiático y busque la posibilidad de firmar nuevos acuerdos comerciales con países como lo son China y la India, cabe resaltar que el TLC con Corea del Sur ha permitido que Colombia mejore la balanza comercial con Asia, teniendo en cuenta que la capacidad de producción agrícola coreana es limitada debido a que sus características territoriales no cuentan con la capacidad para suplir su demanda interna, generando para Colombia nuevas oportunidades comerciales para suplir esta necesidad.

Marco teórico

Corea del Sur es un país que tiene carencias para suplir sus necesidades alimenticias debido a su alta población en un territorio limitado, con una superficie de tierras agrícolas escaza de solo 17.360km², por esta razón a tenido que recurrir a socios comerciales como: Estados Unidos, China, Japón y Colombia entre otros (legiscomex, 2016) podemos resaltar que Colombia tiene la capacidad para suplir esta necesidad debido a que tiene una superficie dedicada al sector agrícola de 446.656km² según los informes del Banco Mundial (2015) adicionalmente cuenta con condiciones climáticas favorables las cuales le permiten tener una amplia variedad de productos agrícolas. La existencia del TLC entre estas dos naciones fomenta las relaciones comerciales debido a que elimina las barreras al libre comercio. Teniendo en cuenta lo anterior se desarrollará para la investigación la teoría de integración económica.

La teoría de la integración económica, busca comprender los cambios que se producen como efecto de la integración de dos o más países, analizando las políticas comerciales y económicas tomadas por parte de los gobiernos, los cuales se ven obligados a eliminar o disminuir sus barreras proteccionistas con la finalidad de incentivar el comercio entre los países integrantes del acuerdo, por lo cual el TLC entre Corea del Sur y Colombia es una integración económica que permite establecer alianzas productivas y comerciales beneficiando a ambas partes (McEchern, 2010). Para comprender mejor la integración económica es importante describir sus modalidades y objetivos:

Formas de integración económica

- Acuerdo bilateral, se firma entre dos países.
- Acuerdos multilaterales, se firman entre numerosos países con el objetivo de eliminar gradualmente barreras comerciales.
- Fórmulas de integración regional, persiguen un objetivo más ambicioso y específico, su objetivo es formar un mercado único (Universidad ICESI, 2013).

Objetivos de la integración económica

- Eliminación de los obstáculos al comercio y a la libre circulación de bienes, mercancías y personas; la reducción de los costos de transporte.
- Implementación de políticas comunes en distintos sectores de la economía.
- Establecen también tarifas o aranceles externos a los países no miembros.
- Incrementar el comercio entre los países miembros
- Disminuir los riesgos que generan situaciones de incertidumbre en la economía global (Universidad ICESI, 2013).

Metodología

La metodología cualitativa se refiere en su más amplio sentido a la investigación que produce datos descriptivos, la cual consiste en más que un conjunto de técnicas para recoger datos. Debido a que desarrollan conceptos y comprensiones, partiendo de las pautas que nos brindan los datos (Bogdan., 2000).

En el presente documento se desarrolla una investigación cualitativa debido a que es necesario realizar una recopilación de información y datos que serán tomados de páginas como Trade Map, Legis Comex, Ministerio Industria Comercio y Turismo entre otras de los años 2013 al 2017 con la finalidad de ser analizados y comprendidos, posteriormente se implementara una fase descriptiva mediante la cual se contextualizara e interpretara la información del sector agrícola en el marco del Tratado de Libre Comercio entre Corea del Sur y Colombia, enfocados principalmente en los ocho productos que hayan tenido una mayor participación en este mercado y así llegar a conocer el panorama de las relaciones comerciales, su comportamiento en el mercado. Adicionalmente se identificarán nuevas oportunidades comerciales para Colombia en el sector agrícola que surgieron debido a la entrada en vigencia del TLC con Corea del Sur.

Capitulo I. Análisis de comportamiento del mercado agrícola de Corea del Sur previo a la entrada en vigencia del TLC con Colombia.

Para Corea del Sur es de gran importancia sostener relaciones comerciales en el sector agrícola, debido a que su capacidad de producción alimenticia no es la suficiente para suplir su demanda, por esta razón ha buscado diferentes socios comerciales siendo uno de ellos Colombia que ha suplido parte de sus necesidades agrícolas.

Información General Corea del Sur

La República de Corea de Sur se encuentra ubicado en la península de Corea, con una población de 51'245.707 habitantes en una superficie de 100.280 km² (Banco Mundial, 2016), sus fronteras limitan al norte con la República democrática popular de Corea, al este con el mar de Japón, al sur este con el estrecho de Corea y al oeste con el mar amarillo. Es importante mencionar que la mayoría de las personas se encuentra concentrada en las principales áreas metropolitanas como Seúl que es su capital y la ciudad más poblada con 10.260.972 habitantes (Seoul Solution,, 2017), su moneda es el won surcoreano, el idioma oficial es el coreano lo que ha sido un factor clave para la creación de su fuerte identidad nacional (Legiscomex, 2015).

Antecedentes históricos

En un inicio Corea del Sur y del Norte compartían la península como un único país, después del año 1948 las relaciones políticas, económicas y sociales no fueron las mejores, a causa de las diferencias ideológicas entre ambos países. Teniendo en cuenta que, el Norte se inclinaba por el comunismo soviético, y el Sur por el capitalismo americano, esto ocasiono que el país se dividiera dando origen a la Guerra de Corea la cual se desarrolló entre 1950 y 1953, interviniendo diferentes países en este conflicto por ambas partes. Como consecuencia ambas

naciones terminaron en ruinas, por lo cual Corea del Sur tuvo que tomar medidas en el asunto para poder cambiar el paradigma hacia un mejor futuro (Oyenard, 2017).

En 1961 la economía de Corea del Sur se encontraba pasando por una difícil situación debido a los acontecimientos previos a su división, lo que genero escasez de recursos naturales y de capital. Inicialmente optaron por un modelo de sustitución de importaciones en el cual se fomentaba a la industria nacional para que fabricaran los bienes que antes se importaban, supliendo necesidades y desarrollando la industria coreana, pero esta estrategia no logro satisfacer sus objetivos. Fue entonces cuando Park Chung Hee tomo el poder mediante un golpe militar, e implemento las primeras medidas para conducir a su país hacia el crecimiento económico y la industrialización. Este gobierno implemento un sistema basado en la promoción de las exportaciones junto a la industria pesada y química, logrando reducir la represión financiera y las importaciones (Koh, 2012), lo que permitió el desarrollo económico de Corea.

Según Eunsook Yang (2007), en Corea del Sur la industria privada se especializaba en el desarrollo de conglomerados (Chaebol) empleando apalancamientos bancarios con la finalidad de incrementar su producción, con el objetivo de aumentar las exportaciones, construyendo una economía autosuficiente la cual no dependiera del petróleo y sus derivados.

Bajo estas medidas la República de Corea del Sur, desarrolla un proceso de rápida industrialización en conjunto a un proceso de mejoramiento de su calidad de vida mejorando su tecnología, nivel de educación, e infraestructura en general, este proceso es conocido como el milagro del rio Han, el cual tiene gran importancia ya que fue una etapa de desarrollo económico en un corto lapso de tiempo, donde Corea del Sur siendo un país pobre, paso hacer una economía desarrollada evidenciando un alto crecimiento de su PIB, como se relaciona en la siguiente figura:



Figura 1. Evolución del PIB de la República de Corea del Sur (1960 al 2015) Construida a partir de los aportes del BM (2018).

En la figura número 1 se observa la evolución del Producto Interno Bruto (PIB) el cual es un indicador que mide la producción de bienes y servicios de un país, reflejando el crecimiento o decrecimiento de la economía. En esta grafica se realiza un análisis de los años de 1960 al 2015 según los datos del BM, donde se evidencia un constante crecimiento de la economía de Corea del Sur a través de los años; en el periodo del 2000 al 2005 se presentó el mayor crecimiento económico de este país, teniendo un incremento de \$336.504 millones de dólares, seguido del año 2010 al 2015 donde hubo un aumento de \$289.000 millones de dólares, siendo estos periodos los de mayor productividad.

Desarrollo agrícola coreano

Es importante resaltar que Corea del Sur tiene una superficie de tierras cultivables de 15,024% de su territorio, según el informe del BM (2015), las zonas montañosas y las aguas subterráneas representan tres cuartos de la masa terrestre del país, otro factor es la demanda de tierras para

usos industriales y urbanos; por esta razón no pueden utilizar un mayor porcentaje destinado a la producción de alimentos, debido a esto el gobierno implemento tecnologías y políticas orientadas a la tecnificación e industrialización de productos como el arroz, la cebada, las patatas, la soya y el maíz, generando un incremento en la capacidad de producción del país. A pesar de esto su demanda agrícola interna no alcanza a ser cubierta en su totalidad, por lo cual debe buscar socios estratégicos para que su población no se vea afectada, esto conlleva a que implementen políticas comerciales con medidas de proteccionismo para sus principales cultivos, y que los proveedores tengan que pagar valores superiores; como por ejemplo para la importación de arroz el cual es su producto esencial y es protegido por el gobierno, además de las barreras de tipo sanitario y fitosanitaria existen prohibiciones a las importaciones de determinados productos (Oficina economica y comercial de España en Seul, 2006).

Tabla. 1 Importaciones de productos agrícolas Corea del Sur 2013-2015.

CODIGO	PRODUCTOS	2013		2013 2014 201		2015	
1005	Maíz	\$	2.676.603	\$	2.632.290	\$	2.216.306
1001	Trigo	\$	1.615.625	\$	1.210.254	\$	1.105.863
1701	Azúcar	\$	897.977	\$	822.840	\$	692.516
1201	Habas de soja	\$	738.148	\$	801.791	\$	642.879
0901	Café sin tostar	\$	415.479	\$	527.287	\$	547.094
5201	Algodón sin cardar	\$	609.314	\$	562.259	\$	483.420
1214	Nabos, remolachas, raíces	\$	383.793	\$	331.167	\$	320.910
0803	Plátanos	\$	253.202	\$	321.111	\$	317.116
1511	Aceite de palma	\$	272.274	\$	363.270	\$	280.207
1006	Arroz descascarillado	\$	486.072	\$	303.367	\$	331.790
0805	Agrios "cítricos", frescos o secos	\$	235.249	\$	220.621	\$	248.784
2401	Tabaco en rama	\$	308.029	\$	269.451	\$	223.516
1507	Aceite de soja "soya"	\$	314.657	\$	256.415	\$	202.480
0710	Hortalizas	\$	185.846	\$	194.146	\$	196.651
1207	Semillas y frutos oleaginosos	\$	283.639	\$	330.861	\$	252.148
0806	Uvas frescas	\$	188.313	\$	201.928	\$	213.502

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 1 se reflejan las importaciones de los principales productos agrícolas de Corea del Sur en el periodo del 2013 al 2015 en miles de dólares, dentro de los cuales resaltan el maíz, trigo, azúcar y las habas de soja como los productos con un mayor movimiento en el mercado surcoreano, a pesar de esto han presentado una disminución de sus importaciones en estos años, al igual que productos como los nabos, el tabaco y el aceite de soja que son de menor importancia, por el contrario el café, las hortalizas y las uvas han reflejado un crecimiento continuo del 32%, 6% y 13% respectivamente en este periodo , en el caso de las importaciones de plátano, se evidencia un crecimiento del 25% en el periodo del 2013 al 2015, otros productos que han reflejado un incremento en sus importaciones para el año 2014 fueron; el aceite de palma con un 33% y las semillas 17%, pero en el año siguiente disminuyeron sus importaciones en un 23% y 24%. Lo anterior nos permite identificar la alta demanda de productos agrícolas que tiene Corea del Sur a causas de su baja capacidad de suplir sus necesidades agrícolas.

Corea del Sur tiene una alta calidad de vida gracias a sus hábitos alimenticios, los cuales busca mejorar adquiriendo productos agrícolas nutritivos y de mejor calidad, para obtener una apariencia más joven y gozar de una buena salud, lo cual les es posible lograr gracias a su capacidad adquisitiva, los surcoreanos son exigentes en la selección y evaluación de los productos que consumen, generando que sea un país atractivo en el mercado con grandes oportunidades de negociación por su demanda.

Socios comerciales de Corea del Sur

Para Corea del sur es importante mantener buenas relaciones comerciales con sus socios lo que le permite continuar con el desarrollo económico, en el 2010 fue el décimo importador del mundo y participó con \$ 425.094 millones de dólares representando el 2.8% de las importaciones mundiales. Su principal proveedor en el año 2010, fue China con una participación de 16,8% lo que represento (\$71.525 millones de dólares), seguido por Japón con 15,1% (\$64.269 millones de dólares) y Estados Unidos con 9,6% (\$40.610 millones de dólares) (Proexport Colombia, 2011).

Tabla. 2 Principales socios comerciales de Corea del sur 2015 en el sector agrícola representado en miles de dólares

PRODUCTO	SOCIO COMERCIAL	2014		2015	
	Estados Unidos	\$	1.398.415	\$	761.717
	Brasil	\$	385.716	\$	629.013
Maiz	Argentina	\$	136.442	\$	78.995
	Rusia	\$	184.316	\$	144.945
	Ucrania	\$	319.555	\$	351.640
	Estados Unidos	\$	430.040	\$	362.078
	Australia	\$	349.564	\$	310.807
Trigo	Ucrania	\$	119.049	\$	176.256
	Canadá	\$	162.027	\$	67.456
	Brasil		0	\$	29.089
	Australia	\$	367.230	\$	398.543
	Tailandia	\$	156.797	\$	182.727
Azucar	Brasil	\$	20.344	\$	1.511
	Filipinas	\$	14.762	\$	1.102
	Argentina	\$	64	\$	183
	Estados Unidos	\$	377.358	\$	285.417
	Brasil	\$	275.152	\$	316.418
Habas de soja	Paraguay	\$	62.541	\$	668
	China	\$	77.244	\$	29.267
	Canadá	\$	7.680	\$	9.399
	Colombia	\$	76.092	\$	85.101
	Brasil	\$	73.766	\$	86.995
Café sin tostar	Viet Nam	\$	69.009	\$	54.485
	Etiopía	\$	29.644	\$	34.815
	Perú	\$	43.735	\$	36.155

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 2 se relacionan los cinco principales productos que fueron importados por Corea del Sur en los años 2014, 2015 y su país de origen representados en dólares, donde se reflejan los siguientes productos:

 Maíz: Su mayor exportador fue EE.UU pero este de un periodo a otro presento un decrecimiento del 84% y el país con mayor crecimiento fue Brasil con un 39%.

- Trigo: en el año 2014 Brasil no realizo exportaciones, pero para el año siguiente exporto por un valor de 29.089 miles de dólares y el país con mayor decrecimiento fue Canadá con un 140%, EE.UU sigue siendo el mayor proveedor de este producto.
- Azúcar: Brasil y filipinas un decrecimiento de importancia de este producto superior al 1200%, mientras que Argentina siendo un socio de menor importancia obtuvo un crecimiento del 65% en este periodo.
- Habas de soja: Paraguay siendo el tercer socio comercial de este producto presento un decrecimiento de 9262% y Canadá siendo el quinto socio represento un crecimiento del 18%.
- Café: Colombia es el principal exportador de café para Corea en el periodo del 2014 y 2015, lo cual refleja que el café colombiano es de gran preferencia para los coreanos.

Relaciones comerciales de Corea del Sur y Colombia

Corea del Sur y Colombia a lo largo de su historia ha mantenido relaciones de cooperación internacional de mutuo beneficio, llegando a crear lazos de amistad, los cuales se han fortalecido en el transcurso de los años, debido al apoyo que ha realizado cada nación. Remontando a sus orígenes a la división de la península coreana, cuando la República de Colombia decidió acudir al llamado de apoyo que realizó Corea del Sur en contra Corea del Norte, viéndose involucrada en una guerra que duro más de 3 años, Colombia fue el único país de América Latina que apoyo a Corea del Sur luego de la invasión por parte de Corea del Norte en junio de 1950 (BBC Mundo Bogotá, 2013).

Adicionalmente el gobierno de Corea del Sur ha brindado apoyo en el desarrollo de proyectos de importancia para Colombia como lo fue en la Ejecución del Plan Nacional de Todos los Colombianos Informados y Conectados TIC 2008-2019, donde el gobierno coreano ofreció apoyo financiero y asesoría de entidades especializadas de Corea en el montaje y puesta en funcionamiento del proyecto (Ministerio de comunicaciones Republica de Colombia , 2008).

Desde los años 60 Corea del Sur y Colombia han trabajado para el crecimiento de sus economías mediante la implementación de diferentes políticas de las cuales se beneficien, por lo cual es pertinente mencionar la evolución del PIB para comprender como ha sido su comportamiento.

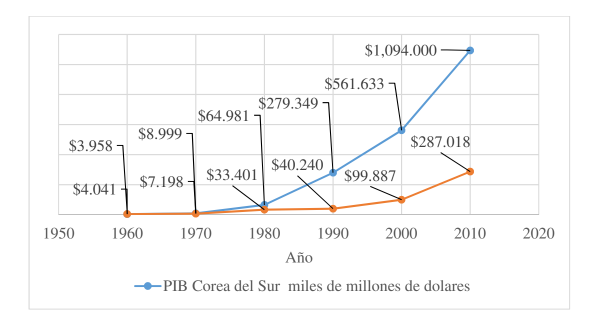


Figura 2 Evolución del PIB Corea del Sur y Colombia. Construida a partir de los aportes del BM (2018).

En la figura número 2 se observa una comparación del crecimiento del (PIB) de Corea del Sur y Colombia por décadas en el periodo comprendido entre 1960 y 2010. Para el año de 1960 el PIB de Colombia era superior al de Corea del Sur, por alrededor de \$ 83 millones de dólares, gracias a las medidas económicas tomadas por Corea del Sur, tuvo un crecimiento positivo durante el trascurso de los siguientes años siendo superior al de Colombia rebasando su economía para la década siguiente por \$1.801 millones de dólares. Ambos países continuaron su desarrollo económico y para la década del 2010 Corea del Sur tuvo un PIB superior al de Colombia por \$806.982 millones de dólares. Para contextualizar un poco el panorama económico entre estas dos naciones es necesario conocer su relación, mediante la balanza comercial analizando la evolución de las importaciones y exportaciones.

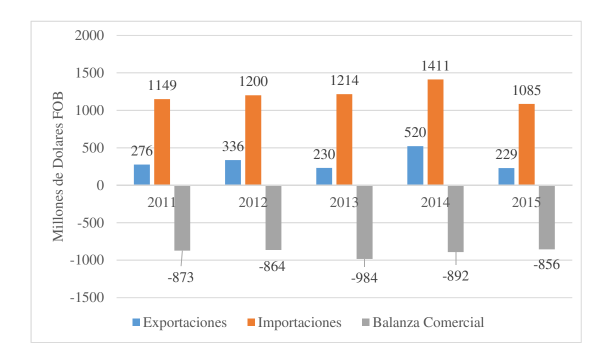


Figura 2 Balanza Comercial Colombia – Corea del Sur 2011 al 2015. Construida a partir de los aportes de Proexport Colombia y Dian-Dane (2015).

La figura número 3, refleja el comportamiento que presentó la balanza comercial entre Colombia y Corea del Sur en los periodos comprendidos entre el 2011 al 2015, donde se evidencia un constante déficit en la balanza comercial, debido a que Colombia ha importado más de lo que exporta. Se puede resaltar que las exportaciones del año 2012 en comparación al 2011 presentaron un incremento del 22%, para el año 2013 las exportaciones colombianas alcanzaron \$ 106 millones de dólares menos que el año anterior representando una disminución del 32% de las exportaciones, lo cual género que la balanza comercial aumentara de forma deficitaria en un 14%, el año 2014 represento para la economía colombiana un crecimiento en sus exportaciones de \$ 290 millones de dólares equivalente a un aumento del 126%, de igual manera es importante señalar que las importaciones aumentaron un 16% en comparación al año anterior, para el año 2015 las exportaciones colombianas presentaron una disminución considerable del 56% equivalente a \$ 291 millones de dólares. Se espera que, con la entrada en vigencia del acuerdo comercial entre Colombia y Corea del Sur, se presente un mayor dinamismo en la economía entre ambos países, lo cual permita disminuir la brecha en la balanza comercial.

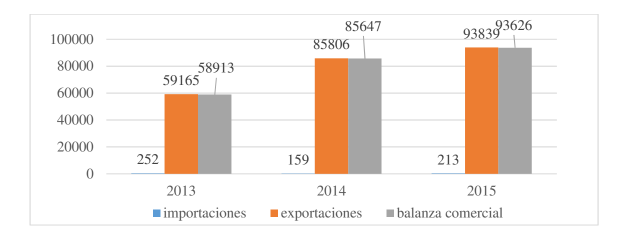


Figura 3 Balanza Comercial agrícola de Colombia – Corea del Sur 2013 al 2015. Construida a partir de los aportes TradeMap (2018).

En la figura número 4 se evidencia el comportamiento de la balanza comercial agrícola de Corea del Sur y Colombia en el periodo del 2013 al 2015, expresada en miles de dólares, donde se evidencia que Corea del Sur realizo exportaciones hacia Colombia presentando una disminución del 15% del periodo analizado representando una disminución de \$ 39 mil dólares, por el contrario las exportaciones colombianas al mercado surcoreano han incrementaron en un 59 % correspondiendo a \$34.654 miles de dólares, gracias a esto Colombia ha mantenido un constante superávit para el caso del sector agrícola.

Tabla. 3 Exportaciones de productos agrícolas Corea del Sur a Colombia 2013-2015

CODIGO	PRODUCTOS	2013	2014	2015
'06	Plantas vivas y productos de la floricultura	31	65	44
'12	Semillas y frutos oleaginosos; semillas y frutos diversos; plantas industriales o medicinales;	34	0	5
'13	Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales	31	31	13
'19	Preparaciones a base de cereales, harina, almidón, fécula o leche; productos de pastelería	42	15	68
'20	Preparaciones de hortalizas, de frutas u otros frutos o demás partes de plantas	43	0	2
'24	Tabaco y sucedáneos del tabaco elaborados	66	48	69
'TOTAL	Todos los productos	247	159	201

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla numero 3, podemos resaltar los productos que la Republica de corea del sur exportaba desde el año 2013 hasta el año 2015, hacia Colombia antes de la entrada en vigencia del TLC, productos como plantas vivas, tabaco y semillas se han destacado en el mercado surcoreano, exportándolos a países como Colombia, los coreanos tienen un territorio agrícola reducido ya que es de tan solo 17.026 km2 de tierras agrícolas, pero la participación de estos productos en mercados como el colombiano ha venido creciendo, a pesar de Corea no es un país altamente agrícola, cabe destacar que con la firma del tratado de libre comercio entre la República de Corea del Sur y Colombia, estos productos podrían tener una mayor participación en el mercado colombiano.

Tabla. 4 Principales exportaciones agrícolas de Colombia a Corea del Sur (2013-2015).

CODIGO	PRODUCTOS	2013 en Miles de dólares	2014 en Miles de dólares	2015 en Miles de dólares
0901	Café,	\$48.340	\$76.863	\$85.312
0603	Flores	\$4.129	\$4.591	\$5.099
1700	Azúcares	\$4.114	\$2.558	\$2.081
1800	Cacao	\$847	\$556	\$631
1511	Aceite de palma	\$164	\$0	\$125
1212	Algarrobas, algas, remolacha	\$20	\$5	\$3
0604	Follaje, hojas, ramas	\$1	\$2	\$3
0602	Plantas vivas, incl. sus raíces	\$27	\$15	\$1

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 4 se evidencian las principales exportaciones de productos agrícolas de Colombia hacia Corea del Sur del año 2013 al 2015, previo a la entrada en vigencia del tratado de libre comercio, donde se observa que el café es el producto más representativo por su dinamismo comercial, el cual presento para el año 2014 un incremento del 59% de sus exportaciones y para el año siguiente continuo con un aumento del 11%, en el caso de las flores se mantuvo un crecimiento del 11% para ambos periodos, sin embargo productos como; el azúcar y las algarrobas tuvieron un decrecimiento del 49% y 85% respectivamente, otro producto fue el aceite de palma que no presento exportaciones en el 2014, no obstante en el 2015 realizó

exportaciones por un valor de \$ 125.000 dólares, estas exportaciones cuentan con una aceptación y demanda en el mercado surcoreano.

En los últimos sesenta años Corea del Sur ha sobresalido por tener un constante desarrollo económico, debido a sus políticas económicas orientadas a la apertura económica, ocasionado que su población mejorare su calidad de vida, gozando de un alto nivel de tecnología, educación e infraestructura. Por lo cual la intención de Colombia para un acuerdo comercial con este país, es a causa de las grandes oportunidades que representa el ingreso a Corea del Sur, teniendo en cuenta que es un mercado aproximado a los 50 millones de habitantes con un alto poder adquisitivo, que le permitiría a Colombia el incremento de las exportaciones beneficiando a algunos sectores importantes de la economía como el agro, mejorando su competitividad en el mercado, teniendo una mayor presencia en Asia.

Capítulo II. El comportamiento del mercado agrícola posterior a la entrada en vigencia del TLC Corea del Sur y Colombia.

Para Colombia el Tratado de Libre Comercio con Corea del Sur, es de gran importancia teniendo en cuenta que es el primer acuerdo bilateral que se realiza con un país asiático, el cual representa el ingreso a una de las economías más importantes y desarrolladas del mundo. Adicionalmente este acuerdo es visto como la puerta de entrada a la región de Asia Pacifico, la cual representa aproximadamente el 60% de la población mundial que aporta el 31% de las exportaciones e importaciones del mundo (Ministerio de Comercio Industria y Turismo, 2014).

El TLC entre Corea del Sur y Colombia establece una relación comercial preferencial y permanente, la cual ha incentivando el dinamismo del comercio mediante la reducción y eliminación de aranceles y barreras no arancelarias, aumentando la oferta de sus productos exportables, lo cual está fortaleciendo las relaciones entre ambos países, permitiendo que los productos agrícolas colombianos sean más competitivos en el mercado coreano.

Para la creación del TLC entre Corea del Sur y Colombia los gobiernos de ambos países acordaron el inicio de negociaciones, reuniéndose en Seúl del 7 al 10 de diciembre del 2009, continuando con su proceso que integró 7 rondas de negociación y 4 mini rondas logrando la firma del tratado de libre comercio el 21 de febrero del 2013 y posteriormente entrando en vigencia el 15 de julio del 2016.

Mediante la ley 1747 del 2014, el Congreso de la República aprobó el Acuerdo de Libre Comercio entre la República de Corea del Sur y la República de Colombia, el cual se firmó en Seúl el 21 de febrero de 2013, previo a la aprobación de esta ley fue objeto de audiencias públicas y debates realizados en el Senado de la República, permitiendo que los Congresistas tuvieran la oportunidad de escuchar la opinión de los distintos gremios, sindicatos y demás interesados en el TLC obteniendo como resultado que la ley 1747 del 2014 fuera aprobada en el primer y segundo debate (Congreso de la República, 2014).

Beneficios agrícolas del TLC entre Corea del Sur y Colombia

Con la intención de mejorar las relaciones comerciales e incrementar el dinamismo comercial, el TLC entre Corea del Sur y Colombia, ha fomentado las exportaciones de productos agrícolas colombianos al mercado surcoreano, atreves de la integración de escenarios preferenciales mediante la eliminación y desgravación arancelaria de productos agrícolas, abarcando un plazo desde los 0 años "desgravación inmediata" hasta los 16 años, como es el caso de las orquídeas, los tomates, coles, coliflores, pepinos, berenjenas, apio, peras, manzanas, duraznos, aceitunas, arándanos, papayas, ciruelas, calabazas, entre otros, los cuales cuentan con una eliminación inmediata del arancel, permitiéndoles ingresar al mercado coreano sin restricciones, generando nuevas oportunidades comerciales para Colombia. Adicional a esto, hay otros productos como: las rosas, los aguacates, las guayabas, entre otros, los cuales cuentan con una desgravación parcial a 5 años, iniciando con un arancel de 4%, 12% y 12%, respectivamente. Atreves del anexo 1 extraído del Ministerio de Comercio Industria y Turismo (s.f), se puede evidenciar el cronograma de desgravación arancelario del sector agrícola, permitiendo contemplar algunas futuras oportunidades comerciales para Colombia, al ser más competitivo en este mercado.

De acuerdo al Congreso de la República (2014), los principales productos del agro colombiano que se han visto beneficiados mediante un trato preferencial con la eliminación o reducción gradual de los aranceles son: el café, flores, azúcar, banano, frutas y hortalizas, debido a que estos cuentan con un fuerte producción en Colombia y se cuenta con una alta experiencia en la exportación de estos, por lo cual podrían llegar a suplir la demanda del mercado coreano y más aún cuando lleguen a ingresas sin restricciones arancelarias al vencimiento del cronograma de cada producto.

• Café: se logró obtener mediante las negociaciones del TLC la eliminación en la totalidad de los aranceles para la exportación del café verde colombiano, de forma inmediata con la entrada en vigencia del acuerdo y con relación a las preparaciones de café sean instantáneos o mezclas la eliminación del arancel mediante reducciones graduales en un plazo entre 0 y 3 años. Es importante mencionar que el mercado coreano de café representa aproximadamente al año \$ 3.000 millones de dólares, el cual ha tenido un crecimiento del 30 % anualmente durante los últimos cuatro años.

- Flores: según el cronograma de desgravación arancelaria del TLC, para las exportaciones de flores colombianas con destino a Corea del Sur se eliminarán los aranceles gradualmente en un plazo de 3 años para los claveles y de 5 años para las rosas, crisantemos, entre otras. Antes del TLC, Colombia no contaba con una gran participación en el mercado coreano, debido a que su competitividad se veía afectada por un arancel del 25% que se aplicaba a las importaciones de flores.
- Azúcar: tendrá una desgravación gradual en el arancel del 35% con una eliminación total en16 años. posteriores a la entrada en vigencia del tratado.
- Banano: según el tratado tendrá un arancel del 30% y se aplicará una desgravación gradual en 5 años.
- Frutas y hortalizas: se acordó el desmonte gradual de los aranceles en plazos que van entre 5,
 7 y 10 años.
- El arroz y las naranjas son excluidas por parte de los dos países, por lo cual estos productos no estarán acogidos por el TLC (Congreso de la República, 2014).

El TLC entre Corea del Sur y Colombia brinda beneficios arancelarios a los productos agrícolas colombianos y de una forma complementaria otorga un canal privilegiado para tratar los asuntos sanitarios y fitosanitarios que les permita tener efectivo acceso a las exportaciones al mercado surcoreano (Ministerio de Comercio Industria y Turismo, 2014).

Primer año de operación del TLC

Según el comunicado de prensa del Ministerio de Comercio Industria y Turismo (2017) durante los primeros 9 meses de vigencia del Tratado de Libre Comercio entre la República de Corea del Sur y la Republica de Colombia, se ha evidenciado un incremento del 32.5% de las exportaciones colombianas no minero energéticas a Corea del Sur, según la Ministra de Comercio Industria y Turismo, María Claudia Lacouture las ventas no mineras hacia el mercado coreano en el periodo de julio del 2016 a mayo del 2017 ascendieron a 182 millones de dólares, mientras que en el mismo periodo del año anterior (15 de julio del 2015 a 31 de mayo del 2016) previo a la entrada

en vigencia del TLC entre Corea del Sur y Colombia, las ventas no mineras fueron de 137 millones de dólares, evidenciando un crecimiento de 45 millones de dólares.

Es de importancia resaltar que las principales exportaciones se centraron en productos agropecuarios presentando operaciones por 89 millones de dólares, de julio del 2016 a mayo del 2017 y en comparación al periodo del año anterior el cual fue previo al TLC, las exportaciones agropecuarias fueron de 60 millones de dólares teniendo un crecimiento de 41.6%, lo que equivale a \$ 29 millones de dólares. El Ministerio de Comercio Industria y Turismo informó que se presentaron 121 nuevos registros de exportadores, de los cuales 60 corresponden al sector agropecuario, resaltando el gran potencial e impacto de estos productos frente al TLC (Ministerio de Comercio Industria y Turismo , 2017).

Tabla. 5. Principales exportaciones agrícolas de Colombia a Corea del Sur 2016-2017.

CODIGO	PRODUCTOS	2016	2017
0901	Café	\$82.250	\$102.898
0603	Flores	\$6.058	\$7.682
1700	Azúcares	\$1.715	\$1.444
1800	Cacao	\$1.192	\$956
1511	Aceite de palma	\$125	\$201
1212	Algarrobas, algas, remolacha	\$14	\$21
0604	Follaje, hojas, ramas	\$2	\$17
0602	Plantas vivas, sus raíces	\$3	\$11

Tabla construida a partir de aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 5 se reflejan las principales exportaciones de productos agrícolas colombianos a Corea del Sur en el periodo del 2016 al 2017 en miles de dólares, donde se evidencia que el café es el producto con mayor volumen de exportación, presentando un incremento en este periodo de tiempo de más de \$ 20 millones de dolaras, el cual es seguido; de las flores con un crecimiento de 27%, sin embargo productos como azúcar y el cacao tuvieron una disminución de sus exportación en un 16% y 20% respectivamente, con la entrada en vigencia del TLC algunos productos que se han visto beneficiados en el primer año de operación

con un crecimiento considerable de sus exportaciones fueron; el aceite de palma con un 61%, las algarrobas 50%, el follaje 750% y las plantas vivas 267%, Lo que ha permitido que la balanza comercial disminuyera su déficit en un 30% entre los años 2016 al 2017 mejorando la situación económica de Colombia.

Tabla. 6 Exportaciones de productos agrícolas Corea del Sur a Colombia 2016-2017

CODIGO	PRODUCTOS	2016 miles de dólares	2017 miles de dólares
'06	Plantas vivas y productos de la floricultura	29	50
'12	Semillas y frutos oleaginosos; semillas y frutos diversos; plantas industriales o medicinales;	1	5
'13	Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales	45	32
'19	Preparaciones a base de cereales, harina, almidón, fécula o leche; productos de pastelería	20	109
'20	Preparaciones de hortalizas, de frutas u otros frutos o demás partes de plantas	8	5
'24	Tabaco y sucedáneos del tabaco elaborados	43	33
'TOTAL	Todos los productos	146	234

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 6, encontramos productos como plantas vivas, semillas y tabaco, que antes de la firma del TLC, contaban con una participación en el mercado colombiano, cabe destacar que con el primer año de operación del tratado de libre comercio entre Corea del Sur y Colombia, estos productos han registrado aumentos considerables, esto representa un intercambio de libre comercio entre ambas naciones, ya que estos productos pueden ingresar al mercado sin restricciones proteccionistas.

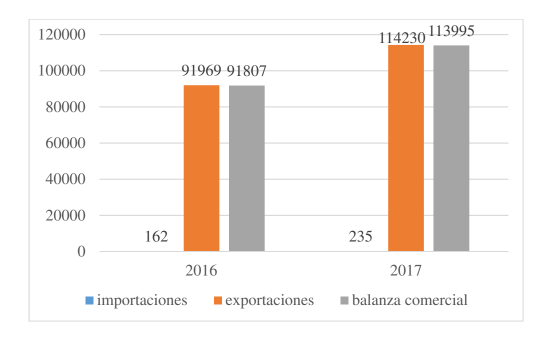


Figura 4. Balanza Comercial agrícola de Colombia – Corea del Sur 2013 al 2015. Construida a partir de los aportes TradeMap (2018).

En la figura número 5 se evidencia el comportamiento de la balanza comercial agrícola posterior a la entrada en vigencia del TLC entre Corea del Sur y Colombia en el periodo del 2016 al 2017, expresada en miles de dólares, donde se evidencia que Colombia importo desde Corea del Sur un valor de \$ 235 miles de dólares lo cual representó una aumento del 45% con relación al año anterior, sin embargo exportaciones colombianas al mercado surcoreano han incrementaron en un 24 % correspondiendo a \$33361 miles de dólares.

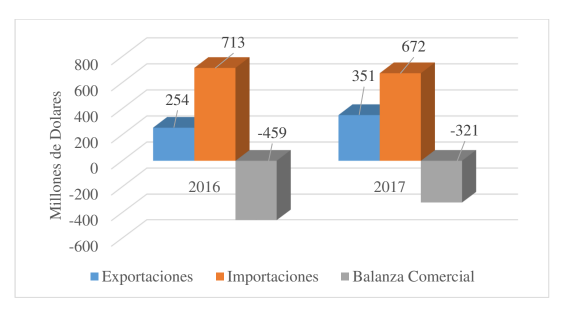


Figura 5 Balanza Comercial Colombia – Corea del Sur 2016 al 2017. Construida a partir de los aportes de la Vicepresidencia de Desarrollo Económico y Competitividad (2017).

En la figura número 6 se representa la balanza comercial de Corea del Sur con Colombia en el periodo de enero a octubre de los años 2016 y 2017, se observa que las exportaciones colombianas incrementaron un 38.1% en comparación con el año anterior, y en relación con las importaciones se evidenció un decrecimiento de 5.8%; lo anterior generó que disminuyera el déficit de la balanza comercial con Corea de Sur en un 30%, lo que equivale a \$138 millones de dólares. Esto refleja que, con la entrada en vigencia del TLC, el dinamismo comercial ha mejorado la relación entre ambas partes, permitiendo que las exportaciones de productos agrícolas colombianos aumenten y tengan una mayor demanda, generando nuevas oportunidades para este mercado.

Importaciones agrícolas de Corea del Sur

Como se ha mencionado anteriormente la capacidad de producción agrícola de Corea del Sur es insuficiente para suplir su demanda interna, por lo cual es necesario conocer la evolución de las importaciones agrícolas para tener claridad de cuáles son los productos con mayor demanda interna, para ello se relaciona la siguiente tabla que muestra las importaciones de los últimos años.

Tabla. 7 Importaciones de productos agrícolas Corea del Sur 2016-2017

CODIGO	PRODUCTOS	20	16 Miles de dólares	20	17 Miles de dólares
1005	Maíz	\$	1.898.337	\$	1.788.728
1001	Trigo	\$	1.007.603	\$	957.625
1701	Azúcar	\$	732.425	\$	850.067
1201	Habas de soja	\$	596.775	\$	592.448
0901	Café sin tostar	\$	562.774	\$	655.340
5201	Algodón sin cardar	\$	376.650	\$	407.289
0803	Plátanos frescos	\$	328.366	\$	365.146
1214	Nabos, remolachas, raíces.	\$	290.033	\$	398.946
1511	Aceite de palma	\$	304.892	\$	359.713
1006	Arroz descascarillado	\$	264.893	\$	298.413
0805	Agrios "cítricos", frescos o secos	\$	287.873	\$	294.586
2401	Tabaco en rama	\$	294.093	\$	282.107
1507	Aceite de soja "soya"	\$	187.963	\$	266.896
0710	Hortalizas	\$	220.909	\$	241.108
1207	Semillas y frutos oleaginosos	\$	250.050	\$	208.201
0806	Uvas frescas	\$	155.771	\$	160.599

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 7 se evidencian las importaciones de Corea del Sur en los periodos comprendidos entre 2016 y 2017, donde podemos resaltar que los productos con mayor movimiento comercial fueron el maíz y el trigo, que presentaron una disminución del 6% y 5% con relación a las importaciones del año 2016, los productos que tuvieron el mayor crecimiento en este periodo fueron: aceite de soja con un 42%, y los nabos con 38%, seguidos del; aceite de palma con un 18%, azúcar 16%, café 16%, arroz 13%, y plátano 11% entre otros; lo que permite determinar que las importaciones agrícolas del mercado sur coreano se encuentra en un proceso de crecimiento. Esto causa que los principales exportadores de productos agrícolas se interesen en mantener relaciones comerciales con este tipo de mercados, por consiguiente, se relacionan los principales proveedores de productos agrícolas de Corea del Sur como se muestra en la siguiente tabla:

Tabla. 8 Principales socios comerciales de Corea del Sur en el sector agrícola 2016 y 2017

PRODUCTO	SOCIO COMERCIAL	16 Miles e dólares	_	17 Miles e dólares
	Estados Unidos	\$ 829.156	\$	848.553
	Brasil	\$ 477.294	\$	271.076
Maíz	Argentina	\$ 296.560	\$	238.907
	Rusia	\$ 196.006	\$	184.842
	Ucrania	\$ 17.771	\$	120.789
	Estados Unidos	\$ 290.453	\$	329.485
	Australia	\$ 266.189	\$	267.540
Trigo	Ucrania	\$ 251.795	\$	172.848
	Canadá	\$ 39.618	\$	65.771
	Brasil	\$ 11	\$	48.071
	Australia	\$ 635.138	\$	738.935
	Tailandia	\$ 34.945	\$	22.738
Azúcar	Brasil	\$ 2.053	\$	18.888
	Filipinas	\$ 486	\$	7.155
	Argentina	\$ 424	\$	777
	Estados Unidos	\$ 288.529	\$	279.370
	Brasil	\$ 191.706	\$	204.196
Habas de soja	Paraguay	\$ 64.782	\$	60.749
	China	\$ 34.874	\$	36.635
	Canadá	\$ 14.666	\$	9.774
	Colombia	\$ 82.250	\$	102.898
	Brasil	\$ 83.046	\$	86.302
Café sin tostar	Viet Nam	\$ 53.009	\$	73.889
	Etiopía	\$ 42.851	\$	49.457
	Perú	\$ 25.858	\$	34.464

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 8 se relacionan las principales importaciones agrícolas de Corea del Sur, destacando sus principales proveedores para el periodo 2016 al 2017; siendo el maíz el producto con mayor demanda en el mercado Coreano y es Estados Unidos su principal proveedor, sin embargo Ucrania obtuvo el mejor incremento en este periodo de sus exportaciones con un 85%,

permitiéndole un mejor posicionamiento, el siguiente producto que se evidencia en la tabla es el trigo y el país que presento mayores exportaciones fue Estados Unidos, con un incremento de más \$ 39 millones de dólares, para el caso de Ucrania hubo una disminución del 46% de las exportaciones de este producto, de las importaciones coreanas el azúcar reflejo un incremento para países como Brasil y Argentina que cuentan con características similares a las de Colombia, en el caso de las importaciones de habas de soja se evidencia que Brasil fue el único país que incremento sus exportaciones en más de \$ 12 millones de dólares a este mercado, para el café se evidencia un constante incremento de las importaciones de este producto, del cual su principal socio comercial es Colombia, que reflejo un incremento las exportaciones por más de \$ 20 millones de dólares.

Teniendo en cuenta que Corea del Sur es un país con alta demanda de productos agrícolas, es un atractivo comercial para países con potencial en el sector agrícola como lo es Colombia él cual cuenta con una amplia gama de productos, que pueden complementar las necesidades agrícolas coreanas, generando oportunidades que permitan incurrir en nuevos mercados mejorando la economía colombiana.

Capítulo III. Oportunidades comerciales para Colombia en el mercado agrícola coreano

La agricultura ha tenido un papel muy importante en el proceso de desarrollo económico de Colombia y cuenta con un gran potencial para los próximos años en el mercado internacional, según el Fondo Internacional para el Desarrollo Agrícola (FIDA, citado por Fondo Para el Financiamiento del Sector Agrícola FINAGRO (S.f), la demanda de alimentos de países desarrollados se duplicará para el futuro, una de las principales ventajas que posee Colombia es la amplia disposición de tierras cultivables, con 22 millones de hectáreas de las cuales solo el 4.8 de ellas se utilizan para la siembra de productos agrícolas, sumando las altillanuras colombianas estimadas en 3.5 millones de hectáreas la expectativa para el sector agrícola sería prometedora para ser un proveedor más eficiente, teniendo en cuenta que este sector fue el de mayor crecimiento en el PIB colombiano en el año 2017 incrementando en un 4.9%, comparado con el año anterior, principalmente por los cultivos agrícolas permanentes y transitorios (DANE, 2017).

Otra ventaja del sector agrícola es la topografía colombiana, la cual contribuye para que las condiciones sean favorables para la producción de alimentos, debido a que cuenta con variedades de climas, desde sus zonas tropicales y templadas; donde podemos encontrar productos como el plátano, el tabaco, la caña de azúcar, y zonas frías donde se desarrolla; el cultivo de papa, trigo y cebada, entre otros. Colombia en general cuenta con las condiciones climáticas para el desarrollo agrícola, esto permite un mayor dinamismo comercial con otros países (Banco Interamericano de desarrollo, 2014), las políticas comerciales colombianas se han enfocado en la diversificación de la canasta exportable, evitando la dependencia de productos minero energéticos, por lo cual han aprovechado la gran variedad agrícola con la que cuenta el país, en productos como: el aceite de palma, los aguacates, algunas frutas, hortalizas, entre otros que contribuyen al desarrollo económico de Colombia (DANE, 2017).

Oportunidades comerciales en el mercado agrícola coreano

Siendo Procolombia una entidad encargada de promover el turismo, la inversión extranjera en Colombia, la imagen del país y las exportaciones no minero energéticas ha identificado las

principales oportunidades comerciales que surgen a partir del TLC con Corea del Sur en el sector agrícola, de las cuales se puede evidenciar que el café, el cacao, las flores y las frutas, son aquellos productos que cuentan con un trato preferencial arancelario con un alto potencial exportador.

Dentro de las principales exportaciones agrícolas con destino a Corea del Sur, el café es el principal producto que se vende a este mercado, el cual representa una gran oportunidad comercial para Colombia debido al aumento en su consumo, al ser un producto de calidad con una alta demanda en el mercado. Para las flores la oportunidad comercial surge a partir de su gran variedad, como las hortensias, rosas y claveles, las cuales son reconocidas a nivel mundial por su belleza y abundancia en colores, por lo cual en el mercado coreano existe una gran demanda especialmente para los hoteles, eventos y ceremonias que se originan en este país. El cacao es otro producto que presenta una alta demanda debido a que en los últimos años la población coreana ha incrementado el consumo de bebidas y alimentos elaborados a partir de este producto, generando que sea más apetecido al ser visto como un alimento energético que sustituye algunas comidas de forma sana y que beneficie la salud, preferido por sus características como lo son su sabor, aroma y acidez. Otras oportunidades agrícolas que surgen en el mercado coreano a partir de la entrada en vigencia del TLC, son frutas como; el banano, y la pitahaya las cuales no cuentan con restricciones para ingresar al mercado coreano, y tienen una gran aceptación por parte de sus consumidores al ser productos llamativos con un buen sabor y excelente calidad lo que ha permitido el incremento en su demanda (Procolombia, 2016).

Resultados de la investigación

Con la entrada en vigencia del TLC, y su primer año de operación, la dinámica comercial entre Corea del Sur y Colombia ha aumentado, mejorado la competitividad y eficiencia colombiana, a causa del trato preferencial que se ha dado con esta nación, adicional a ello Corea del Sur tiene una baja producción agrícola en comparación a su demanda interna, esto permite generar nuevas oportunidades comerciales para el sector agrícola colombiano.

Las principales exportaciones de productos agrícolas con destino a Corea del Sur, son efectivamente oportunidades comerciales ya existentes, debido a que estos productos ya cuentan

con una aceptación y demanda por parte del mercado surcoreano, por lo cual su oportunidad comercial se desarrolla mediante la preferencia de los productos colombianos sobre la competencia internacional, aumentando su posicionamiento en este mercado, como es el caso de productos como el café, las flores, azúcar, cacao, aceite de palma, algarrobas entre otros, que incrementaron su importancia a raíz del TLC. No obstante, algunos productos agrícolas que son vistos como nuevas oportunidades comerciales con la entrada en vigencia del TLC a causa de su resiente demanda por parte del mercado surcoreano se pueden relacionan en la siguiente tabla;

Tabla. 9 oportunidades comerciales con la entrada en vigencia el TLC

Código	producto	Corea, importa de Colombia	Colombia exporta al mundo	Corea, importa del mundo
	Piñas, aguacates, guayabas,			
0804	mangos y mangostanes	\$ 176	\$ 66.702	\$ 152.056
	Fresas, frambuesas,			
0810	zarzamoras, grosellas	\$ 169	\$ 62.526	\$ 99.072
0803	Plátanos	\$ 15	\$ 918.095	\$ 365.146

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

En la tabla número 9 se resaltan las principales exportaciones de productos agrícolas colombianos con destino a Corea del sur en el año 2017, considerados como nuevas oportunidades comerciales, que surgen a partir del primer año de operación del TLC con este país, estas incurren con la teoría de creación del comercio, al ser más competitivo y eficiente causando la disminución de las exportaciones de otros socios comerciales, como se presenta en los siguientes productos:

- Las piñas, aguacates, guayabas, mangos, mangostanes, estos causaron una creación del comercio del 0.11%, implicando la disminución de la exportación de países como: Costa Rica que decreció un 12%, seguida de Taipéi 36%, Irán 6%, Australia 37%, Túnez 21% e Israel 83%.
- En el caso de las Fresas, frambuesas, zarzamoras, grosellas estas causaron una creación del comercio de 0.17%, implicando la disminución de la exportación de países como: Chile 12%, Vietnam 2%, Japón y Taipéi no exportaron.

• Plátano que causo una creación del comercio del 0.04%, implicando la disminución de la exportación de países como: Costa Rica en un 89%, Myanmar y Malasia no exportaron.

A pesar de que la participación de Colombia con estos productos es baja se cuenta con la capacidad de suplir en gran medida la demanda de estos productos, teniendo en cuenta que su capacidad exportadora es superior a su participación en este mercado actualmente, lo que implica que deba trabajar para tener una mayor participación en este mercado (Trade Map, 2018).

Tabla. 10 Nuevas oportunidades comerciales para Colombia en el mercado coreano

Código	Descripción del producto	-	rtaciones lombia	Imp	oortaciones Corea
1513	Aceites de coco "	\$	84.478	\$	96.465
2401	Tabaco en rama	\$	36.430	\$	282.107
1211	Plantas, partes de plantas	\$	31.353	\$	95.896
1507	Aceite de soja "soya"	\$	15.494	\$	266.896
1108	Almidón y fécula	\$	7.248	\$	115.798
0714	Raíces de mandioca "yuca"	\$	6.119	\$	45.232
0910	Jengibre, azafrán, tomillo, laurel	\$	5.608	\$	9.154
0904	Pimienta	\$	4.913	\$	49.204
0807	Melones, sandías y papayas	\$	4.343	\$	2.835
1005	Maíz	\$	4.097	\$	1.788.728
0813	Ciruelas, peras, tamarindos	\$	3.527	\$	10.044
0703	Cebollas, ajos	\$	3.453	\$	56.766
1207	Semillas y frutos	\$	2.101	\$	208.201
0902	Té, incl. Aromatizado	\$	1.601	\$	16.004
0806	Uvas	\$	494	\$	160.599
0701	Patatas	\$	408	\$	20.507
0705	Lechugas	\$	340	\$	13.847
0704	Coles	\$	80	\$	15.402
0706	Zanahorias, nabos, remolachas	\$	25	\$	83.701

Tabla construida a partir de los aportes de TradeMap (2018).

La tabla número 10 refleja las importaciones realizadas en el año 2017 por Corea del Sur, contra las exportaciones colombianas de aquellos productos, de los cuales no existe un comercio

directo entre ellos. Productos como las Patatas, Cebollas, ajos, Uvas, Lechugas, Melones, sandías, papayas, Zanahorias y nabos, entre otros no han sido comercializados con gran fuerza al mercado surcoreano, sin embargo, estos cuentan con una alta demanda, y representan un atractivo comercial para ser exportados, ya que Colombia es un proveedor de estos productos en el mercado internacional, en otras palabras estos productos son nuevas oportunidades comerciales que no se han explotado.

La oportunidad comercial de exportar maíz a Corea es llamativa teniendo en cuenta que este país realizó importaciones por más de \$ 1.778 millones de dólares y Colombia ha exportado a destinos diferentes un valor de más de \$ 4 millones de dólares, con estos datos se resalta el potencial del mercado coreano para Colombia debido a su alta demanda.

Cabe destacar que tres de los proveedores de las importaciones de aceite de soja para Corea son países latinoamericanos (Argentina, Brasil y Paraguay) estos países cuentan con condiciones similares a las de Colombia, la ventaja sobre ellos es que el país cuenta con un TLC con Corea del Sur y cuenta con la capacidad de exportar este producto, teniendo en cuenta que Corea importó más de \$266 millones de dólares y Colombia exportó al mundo más de \$15 millones de dólares para el año 2017, otro de los productos que representa una oportunidad comercial son las hortalizas y especialmente los nabos no son fuertes productos de exportación colombiana, pero cuenta con una alta demanda del mercado surcoreano, siendo productos en donde Colombia debe mejorar su producción para ser más competitivo y aprovechar esta oportunidad comercial.

Colombia cuenta con las condiciones favorables para realizar una eficiente producción agrícola y es por ello por lo que se debe trabajar para contribuir al crecimiento económico de la nación aprovechando el gran potencial en este sector y así poder mejorar la producción a los estándares y regulaciones internacionales, las oportunidades están dadas ya que la población de Corea del Sur va en aumento, esto permitirá una mayor demanda, que Colombia podrá satisfacer.

Conclusiones

Corea del Sur es un país reconocido por su desarrollo económico e importancia en el entorno internacional, representando un mercado de más 51 millones de habitantes con una alta demanda agrícola, la cual no están en la capacidad de suplir por sí mismo, debido a que su producción se ve limitada por sus condiciones geográficas y una escasa superficie de 15,024% de tierras cultivables (Banco Mundial, 2015), lo que implica que deba recurrir a aliados estratégicos para suplir sus necesidades, entre ellos Colombia con quien ha mantenido relaciones desde la década de los 50, esta alianza ha permitido que tengan un comercio dinámico y estable llegando a importar productos agrícolas con el fin de suplir la demanda del mercado surcoreano, esto le ha permitido la negociación de un acuerdo comercial, con la finalidad de mejorar las relaciones comerciales entre ambos países, de una forma sólida que favorezca sus economías.

Con la firma del TLC entre Corea del Sur y Colombia se ha fomentado el libre comercio entre ambas naciones, permitiendo que se beneficien algunos sectores de la economía colombiana como es el caso del agro, el cual obtuvo una eliminación del 99% de los aranceles para la mayoría de productos, a excepción del arroz y las naranjas que no se incluyeron en este acuerdo, por parte de ambos países, esto le ha permitido a Colombia ser más competitivo en el mercado surcoreano, generando un incremento de 38.1% en sus exportaciones representando \$ 97 millones de dólares, permitiendo la reducción del déficit en la balanza comercial en un 30%, mejorando la economía colombiana.

El café siendo un producto tradicional del sector agrícola colombiano, es reconocido en los mercados internacionales por su calidad, sabor y aroma, lo que le ha permitido un fácil acceso al mercado coreano y con la entrada en vigencia del TLC reflejo un incremento del 25% en sus exportaciones para el año 2017, representando el 15.7% del total de las importaciones de café de Corea siendo el principal proveedor de este país.

Tras el primer año de operación del TLC, se ha incentivado el dinamismo comercial lo que ha permitido identificar nuevas oportunidades comerciales para Colombia en el sector agrícola ampliando la canasta exportable a este mercado, siendo el caso de productos como la piña, fresas y plátano, en donde se puede observar la creación de un comercio que antes no existía, gracias a la eficiencia y competitividad que adquiere Colombia con el TLC, teniendo una participación de

las importaciones 0.11%, 0.17% y 0.04% respectivamente para cada producto en este mercado, lo que produjo la disminución de otros socios comerciales para Corea.

Corea del Sur es el primer país asiático con el cual Colombia firma un tratado de libre comercio, del cual surgen otras oportunidades comerciales para el sector agrícola, como es el caso de productos como: aceite de coco y de soja, tabaco, almidón, fécula, yuca entre otros, de los cuales no existe un comercio directo entre ambos países, pero si una demanda por parte de Corea y una oferta por el mercado colombiano, incurriendo en oportunidades las cuales no se han aprovechado, adicionalmente para Colombia, Corea representa la puerta de entrada a los mercados asiáticos que son aproximadamente el 60% de la población mundial (Ministerio de Comercio Industria y Turismo, 2014), siendo un atractivo comercial para Colombia, ya que pueden ser nuevos destinos para mejorar sus relaciones comerciales.

Recomendaciones

El tratado de libre comercio con Corea del Sur implica para Colombia grandes oportunidades comerciales en el sector agrícola como se evidencio en el desarrollo de este proyecto, sin embargo para que Colombia logre satisfacer la demanda surcoreana, debe incrementar y fortalecer su capacidad productiva, para llegar a ser un socio comercial de importancia que pueda proveer gran parte de sus necesidades alimenticias, de igual manera otro aspecto importante que se debe mejorar son los estándares de calidad de los productos agrícolas, teniendo en cuenta que Corea del Sur realiza rigurosos procesos de inspección a las importaciones que se realizan.

Pese a no poder satisfacer su demanda agrícola, Corea ha desarrollado tecnología que favorece el cuidado de la producción y en este caso Colombia al contar con los beneficios de este acuerdo podría aplicar a estas buenas prácticas agrícolas, permitiéndole tecnificar su producción y con ello ser más eficiente para suplir esta demanda.

Lista de Referencias

- Banco Interamericano de desarrollo. (2014). *Agricultura y Clima Futuro en América Latina y el Caribe: Impactos Sistémicos y Posibles Respuestas*. Obtenido de https://publications.iadb.org/bitstream/handle/11319/5806/Agricultura%20y%20Cambio %20Climatico%20IDB-DP-329_es.pdf?sequence=2
- Banco Mundial. (2015). *Tierras agrícolas (kilómetros cuadrados)*. Obtenido de Tierras agrícolas (kilómetros cuadrados):
 - https://datos.bancomundial.org/indicador/AG.LND.AGRI.K2?view=map
- Banco Mundial. (2015). *Tierras cultivables (% del área de tierra)*. Obtenido de Tierras cultivables (% del área de tierra):
 - https://datos.bancomundial.org/indicador/AG.LND.ARBL.ZS?view=map
- BBC Mundo Bogotá. (26 de julio de 2013). Los soldados colombianos que combatieron en la Guerra de Corea. Obtenido de http://www.bbc.com/mundo/noticias/2013/07/130724_america_latina_colombia_soldado s_veteranos_guerra_corea_aw
- Biblioteca del Congreso Nacional de Chile . (26 de febrero de 2014). Los TLC de Colombia con países del Asia Pacífico aumentan inversión y exportación de servicios. Obtenido de Los TLC de Colombia con países del Asia Pacífico aumentan inversión y exportación de servicios: https://www.bcn.cl/observatorio/asiapacifico/noticias/alianza-del-pacifico-colombia-asia-inversion
- Bogdan., S. J. (2000). Introducción a los métodos cualitativos . En S. J. Bogdan., *Introducción a los métodos cualitativos* (págs. 7,8). Ediciones paidos.
- Camara Colombo Coreana de Comercio e Industria . (2017). *ANÁLISIS DE LAS POSIBILIDADES COMERCIALES PARA LAS EMPRESAS*. Obtenido de http://colombocoreana.com/index.php/noticias/207-tlc-colombia-corea
- Camara Colombo Coreana de Comercio e Industria. (2016). *TLC*, *GRAN OPORTUNIDAD PARA QUE COLOMBIA INGRESE AL MERCADO ASIÁTICO*. Obtenido de TLC, GRAN OPORTUNIDAD PARA QUE COLOMBIA INGRESE AL MERCADO ASIÁTICO:

- https://colombocoreana.com/index.php/noticias/81-tlc-gran-oportunidad-para-que-colombia-ingrese-al-mercado-asiatico
- Cano, C. G. (2013). La agricultura colombiana. Revista de Ingeniería. Universidad de los Andes.
- Cano, C. G. (2013). La agricultura Colombiana de cara a los pactos bilaterales de comercio. *Revista de Ingenieria Universidad de los Andes*, http://www.scielo.org.co/pdf/ring/n38/n38a11.pdf.
- Chiñas, C. G. (2003). Comercio exterior y desarrollo. Análisis Económico.
- Chiñas, C. G. (2003). Comercio Exterior y Desarrollo Economico, el caso de Corea Del Sur. *Analisis Economico*. Obtenido de file:///C:/Users/salas/Downloads/art%C3%ADculo_redalyc_41303707%20(1).pdf
- Congreso de la República. (26 de Diciembre de 2014). *ley 1747 de 2014*. Obtenido de http://www.secretariasenado.gov.co/senado/basedoc/ley_1747_2014.html
- DANE. (enero de 2017). *Boletin tecnico de exportaciones expo*. Obtenido de https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/boletines/exportaciones/bol_exp_ene17.pd f
- DANE. (2017). Cuentas Trimestrales Colombia Producto Interno Bruto (PIB) Cuarto trimestre de 2017Pr. Obtenido de Cuentas Trimestrales Colombia Producto Interno Bruto (PIB) Cuarto trimestre de 2017Pr:

 https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/boletines/pib/bol_PIB_IVtrim17_oferta_de manda.pdf
- Diez, I. C. (Abril de 2012). *tlc colombia Universidad del Rosario*. Obtenido de tlc colombia Universidad del Rosario:

 http://repository.urosario.edu.co/bitstream/handle/10336/3012/1020721585-2012.pdf
- Economia y agricultura de Corea del Sur . (2006). *Corea del Sur una economía en expansión*.

 Obtenido de Corea del Sur una economía en expansión:

 http://www.voyagesphotosmanu.com/economia_corea_sur.html
- EMPRESAS, A. D. (s.f.). Obtenido de http://colombocoreana.com/index.php/noticias/207-tlc-colombia-corea
- Exportador Corea del Sur . (2010). *Guia de mercado Corea del Sur* . Obtenido de Guia de mercado Corea del Sur :

 http://www.siicex.gob.pe/siicex/resources/fichapais/84303237RADB568A.PDF

- Fedesarrollo . (2009). *Analisis de Factibilidad de un Tratado de Libre Comercio entre Colombia* y la Republica de Corea. Bogota Agosto.
- Fedesarrollo. (2011). LA POLÍTICA COMERCIAL DEL SECTOR AGRÍCOLA EN COLOMBIA.

 Obtenido de LA POLÍTICA COMERCIAL DEL SECTOR AGRÍCOLA EN

 COLOMBIA:
 - http://www.repository.fedesarrollo.org.co/bitstream/handle/11445/161/CDF_No_38_May o_2011.pdf?sequence=1
- Fedesarrollo. (Agosto de 2017). *Política comercial agrícola: nivel, costos y efectos de la proteccion en colombia*. Obtenido de Política comercial agrícola: nivel, costos y efectos de la proteccion en colombia:

 http://www.repository.fedesarrollo.org.co/bitstream/handle/11445/3443/Repor_Agosto_2
 017_Perfetti_et_al.pdf?sequence=3
- Finagro. (2018). *El momento del Agro*. Obtenido de https://www.finagro.com.co/noticias/el-momento-del-agro
- FINAGRO. (S.f). *El momento del Agro*. Obtenido de El momento del Agro: https://www.finagro.com.co/noticias/el-momento-del-agro
- Koh, I. S. (julio de 2012). *La economía coreana: Seis décadas de crecimiento y desarrollo*.

 Obtenido de

 https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/1449/S2012048_es.pdf?sequence=1
 &isAllowed=y
- Legiscomex. (4 de febrero de 2015). *Perfil Económico y Comercial de Corea del Sur*. Obtenido de Perfil Económico y Comercial de Corea del Sur: https://www.legiscomex.com/BancoMedios/Documentos%20PDF/perfil-economico-comercial-coreadelsur-rci293.pdf
- legiscomex. (2016). perfil economico y comercial de corea del sur.

 https://www.legiscomex.com/BancoMedios/Documentos%20PDF/estudio-perfileconomico-comercial-corea-sur-2016-completo-rci309.pdf.
- Legiscomex. (2018). Legiscomex. Obtenido de https://www.legiscomex.com/
- Linares, P. A. (2014). *Información de Mercado: Corea del Sur*. Obtenido de http://www.otcasea.gob.do/wp-content/uploads/2015/09/Potencialidades-de-Mercados-Corea-del-Sur.pdf

- McEchern, W. A. (2010). *UNIDAD 4 INTEGRACIÓN ECONÓMICA MUNDIAL*. Obtenido de UNIDAD 4 INTEGRACIÓN ECONÓMICA MUNDIAL: http://docplayer.es/8254380-Unidad-4-integracion-economica-mundial.html
- Mendizábal, Á. C. (2005). *POLÍTICA COMERCIAL Y POLÍTICA EDUCATIVA EN*. Obtenido de http://www.economicsofeducation.com/wp-content/uploads/oviedo2005/E3.pdf
- Min Comercio, Industria y Turismo. (25 de 06 de 2010). *Tratado de Libre comercio Colombia Corea del Sur*. Obtenido de Tratado de Libre comercio Colombia Corea del Sur: http://www.tlc.gov.co/loader.php?lServicio=Documentos&lFuncion=verPdf&id=59225& name=presentacion_informe_resultados.pdf&prefijo=file
- Mincomercio. (15 de Abril de 2013). *Corea del Sur*. Obtenido de http://www.tlc.gov.co/loader.php?lServicio=Documentos&lFuncion=verPdf&id=57969& name=OEE_PERFIL_DE_COREA_DEL_SUR_version_16-04-2013.pdf&prefijo=file
- Ministerio de Comercio Industria y Turismo. (s.f). *Cronograma Desgravación de Colombia* .

 Obtenido de

 http://www.mincit.gov.co/loader.php?lServicio=Documentos&lFuncion=verPdf&id=788
 62&name=Cronograma_Desgravacion_de_Colombia_-

_Tariff_Elimination_Schedule_of_Colombia.pdf&prefijo=file

- Ministerio de Comercio Industria y Turismo . (12 de julio de 2017). 32,5% aumentan exportaciones no mineras de Colombia a Corea en 1er año de TLC:. Obtenido de 32,5% aumentan exportaciones no mineras de Colombia a Corea en 1er año de TLC:: http://www.mincit.gov.co/publicaciones/38618/325_aumentan_exportaciones_no_minera s_de_colombia_a_corea_en_1er_ano_de_tlc_mincomercio
- Ministerio de Comercio Industria y Turismo. (23 de septiembre de 2014). LAS 100 PREGUNTAS DEL ACUERDO COMERCIAL CON COREA DEL SUR. Obtenido de http://www.mincit.gov.co/loader.php?lServicio=Documentos&lFuncion=verPdf&id=718 54&name=Las_100_Preguntas_del_Acuerdo_con_Corea_26sept2014.pdf&prefijo=file
- Ministerio de Comercio Industria y Turismo. (12 de Julio de 2017). 32,5% aumentan exportaciones no mineras de Colombia a Corea en 1er año de TLC: MinComercio.

 Obtenido de 32,5% aumentan exportaciones no mineras de Colombia a Corea en 1er año de TLC: MinComercio:

- http://www.mincit.gov.co/publicaciones/38618/325_aumentan_exportaciones_no_minera s_de_colombia_a_corea_en_1er_ano_de_tlc_mincomercio
- Ministerio de Comercio, Industria y Turismo . (2018). *Acuerdo de Libre Comercio entre la República de Colombia y la República de Corea del Sur*. Obtenido de Acuerdo de Libre Comercio entre la República de Colombia y la República de Corea del Sur: http://www.tlc.gov.co/publicaciones/733/acuerdo_de_libre_comercio_entre_la_republica_de_colombia_y_la_republica_de_corea
- ministerio de comercio,industri y turismo. (2018). *Acuerdo de Libre Comercio de la Republica de Colombia y la Republica de Corea del Sur* . Obtenido de Acuerdo de Libre Comercio de la Republica de Colombia y la Republica de Corea del Sur :

 http://www.tlc.gov.co/publicaciones/733/acuerdo_de_libre_comercio_entre_la_republica_de_colombia_y_la_republica_de_corea
- Ministerio de comunicaciones Republica de Colombia . (Marzo de 2008). *Plan Nacional de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones*. Obtenido de http://eduteka.icesi.edu.co/pdfdir/ColombiaPlanNacionalTIC.pdf
- Morato, C. A. (2017). Alcances de los TLC firmados con Estados Unidos. *Revista Científica General José María Córdova*, .
- Morato, C. A. (2017). Alcances de los TLC firmados con Estados Unidos. *Revista Científica General José María Córdova*.
- Morato, C. A. (2017). Alcances de los TLC firmados con Estados Unidos. *Revista Científica General José María Córdova*.
- Oficina economica y comercial de España en Seul. (2006). *Guia pais corea del sur*. Obtenido de http://www.comercio.es/tmpDocsCanalPais/B62E83D9B2FC1EC9EA8ED5928C6FF7FF .pdf
- OTCA. (2014). Oficina de Tratados Comerciales Agrícolas. doi:P.
- Oyenard, C. A. (2017). *Condicionantes del grado de Desarrollo de Corea del Sur*. Obtenido de file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Corea%20Oyenard%20Abella%20(1).pdf Pocolombia . (2016).
- Procolombia . (2016). Obtenido de http://www.procolombia.co/actualidadinternacional/agroindustria/cafe-flores-cacao-y-frutas-productos-con-cero-arancel-trasvigencia-del-tlc-con-corea

- Procolombia . (julio de 2016). CAFÉ, FLORES, CACAO Y FRUTAS, PRODUCTOS CON CERO ARANCEL TRAS VIGENCIA DEL TLC CON COREA. Obtenido de CAFÉ, FLORES, CACAO Y FRUTAS, PRODUCTOS CON CERO ARANCEL TRAS VIGENCIA DEL TLC CON COREA: http://www.procolombia.co/actualidad-internacional/agroindustria/cafe-flores-cacao-y-frutas-productos-con-cero-arancel-tras-vigencia-del-tlc-con-corea
- Procolombia . (2016). *CARTILLA TLC COLOMBIA COREA DEL SUR*. Obtenido de CARTILLA TLC COLOMBIA COREA DEL SUR:

 http://www.procolombia.co/publicaciones/cartilla-tlc-colombia-corea-del-sur
- Proexport. (2012). *Sector Agricola Colombiano*. Obtenido de Sector Agricola Colombiano: http://www.inviertaencolombia.com.co/Adjuntos/Perfil%20Sector%20Agroindustrial%20 Colombiano%20-%202012.pdf
- Proexport Colombia. (2011). *Ficha país Corea del Sur Colombia Trade*. Obtenido de http://www.colombiatrade.com.co/sites/default/files/ficha_pais_corea_del_sur.pdf
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo . (2016). *Informe sobre Desarrollo Humano*. New York.
- Seoul Solution,. (2017). *Estadísticas de Seúl*. Obtenido de https://seoulsolution.kr/es/content/statistic-seoul
- Servicio al Exportador. (2010). Guia de Mercado Corea Del Sur. Sevicios al Exportador.
- Servicio al Exportador. (2010). *Guía del Mercado de Corea del Sur*. Obtenido de Guía de Mercado COREA DEL SUR Siicex:
 - http://www.siicex.gob.pe/siicex/resources/fichapais/84303237RADB568A.PDF
- TLC COLOMBIA-COREA DEL SUR ANALISIS DE LA COMPETITIVIDAD SECTORIAL DE COLOMBIA. (2012). Bogota.
- TLC Colombia-Corea del Sur analisis de la competitividad sectorial . (2012).
- Trade Map. (2017). *Trade Map*. Obtenido de Trade Map:
- Trade Map. (2018). Trade map. Obtenido de https://www.trademap.org/Index.aspx
- Universidad ICESI. (2013). Integracion Economica. Consultorio de Comercio Exterior.
- Yang, E. (2007). Corea historia de un proceso de reunificacion. Madrid: los libros de catarata.

Lista de tablas

Tabla. 1 Importaciones de productos agrícolas Corea del Sur 2013-2015	23
Tabla. 2 Principales socios comerciales de Corea del sur 2015 en el sector agrícola	25
Tabla. 3 Exportaciones de productos agrícolas Corea del Sur a Colombia 2013-2015	29
Tabla. 4 Principales exportaciones agrícolas de Colombia a Corea del Sur (2013-2015)	30
Tabla. 5. Principales exportaciones agrícolas de Colombia a Corea del Sur 2016-2017	35
Tabla. 6 Exportaciones de productos agrícolas Corea del Sur a Colombia 2016-2017	366
Tabla. 7 Importaciones de productos agrícolas Corea del Sur 2016-2017	39
Tabla. 8 Principales socios comerciales de Corea del Sur en el sector agrícola 2016 y 2017	40
Tabla. 9 oportunidades comerciales con la entrada en vigencia el TLC	44
Tabla. 10 Nuevas oportunidades comerciales para Colombia en el mercado coreano	45

Lista de figuras

Figura 1. Evolución del PIB de la República de Corea del Sur (1960 al 2015)	22
Figura 2 Evolución del PIB Corea del Sur y Colombia. Construida a partir de los aportes del BM (2018)	27
Figura 3 Balanza Comercial Colombia – Corea del Sur 2011 al 2015	28
Figura 4 Balanza Comercial agrícola de Colombia — Corea del Sur 2013 al 2015	29
Figura 5 Balanza Comercial agrícola de Colombia — Corea del Sur 2013 al 2015	377
Figura 6 Balanza Comercial Colombia – Corea del Sur 2016 al 2017.	388

Anexo 1

anexo 1 Cronograma Desgravación de Colombia sector agricola

ACUERDO DE LIBRE COMERCIO COLOMBIA-COREA/FREE TRADE AGREEMENT COLOMBIA - KOREA

Cronograma Desgravación de Colombia / Tariff Schedule of Colombia

		Categoria de							I	Arancel F	referenci	ial / Prefe	erential T	ariff Rat	e						
		Desgravación (años) /	Julio								A	A Partir o	del 01 de	Enero de	cada año	/ From	January	01 of eac	h year		
Subpartida 2016 / HTSC 2016	Descripción / description	Staging Category (Years)	15, 2016 Año 1 July 15, 2016 Year	2017 Año 2 2017 Year 2	2018 Año 3 2018 Year 3	2019 Año 4 2019 Year 4	2020 Año 5 2020 Year 5	2021 Año 6 2021 Year 6	2022 Año 7 2022 Year 7	2023 Año 8 2023 Year 8	2024 Año 9 2024 Year 9	2025 Año 10 2025 Year 10	2026 Año 11 2026 Year 11	2027 Año 12 2027 Year 12	2028 Año 13 2028 Year 13	2029 Año 14 2029 Year 14	2030 Año 15 2030 Year 15	2031 Año 16 2031 Year 16	2032 Año 17 2032 Year 17	2033 Año 18 2033 Year 18	2034 Año 19 2034 Year 19
0601100000	- Bulbos, cebollas, tubérculos, raíces y bulbos tuberosos, turiones y rizomas, en reposo vegetativo	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0601200000	- Bulbos, cebollas, tubérculos, raíces y bulbos tuberosos, turiones y rizomas, en vegetación o en flor; plantas y raíces de achicoria	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0602101000		0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0602200000	Orquídeas - Arboles, arbustos y matas, de frutas o de otros frutos comestibles, incluso injertados	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0602300000	- Rododendro s y azaleas,	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	incluso injertados																				
0602400000	- Rosales, incluso injertados	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0602901000	Orquídeas, incluidos sus esquejes enraizados	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603110000	Rosas	5	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603121000	Miniatura	3	3,3%	1,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603130000	 Orquídeas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603141000	 Pompones	5	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603150000	Azucenas (Lilium spp.)	10	4,5%	4,0%	3,5%	3,0%	2,5%	2,0%	1,5%	1,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603191000	Gypsophila (Lluvia, ilusión) (Gypsophili a paniculata L.)	5	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603192000	Aster	7	4,2%	3,5%	2,8%	2,1%	1,4%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603193000	Alstroemeri	7	4,2%	3,5%	2,8%	2,1%	1,4%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603194000	Gerbera	7	4,2%	3,5%	2,8%	2,1%	1,4%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0603199010	Hortensias (Hydrangea spp.)	10	4,5%	4,0%	3,5%	3,0%	2,5%	2,0%	1,5%	1,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0702000000	Tomates frescos o refrigerados.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0703100000	- Cebollas y chalotes	Е	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%
0703900000	- Puerros y demás hortalizas aliáceas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0704100000	- Coliflores y brécoles («broccoli»)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0704200000	- Coles (repollitos) de Bruselas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0705110000	 Repolladas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

0705210000	Endibia «witloof» (Cichorium intybus var. foliosum)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0706100000	- Zanahorias y nabos	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0707000000	Pepinos y pepinillos, frescos o refrigerados.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0708100000	- Arvejas (guisantes, chícharos) (Pisum sativum)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0708200000	- Frijoles (fréjoles, porotos, alubias, judías) (Vigna spp., Phaseolus spp.)	15	14,0%	13,0%	12,0%	11,0%	10,0%	9,0%	8,0%	7,0%	6,0%	5,0%	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709200000	- Espárragos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709300000	- Berenjenas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709400000	- Apio, excepto el apionabo	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709510000	Hongos del género Agaricus	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709600000	- Frutos de los géneros Capsicum o Pimenta	E	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%
0709700000	- Espinacas (incluida la de Nueva Zelanda) y armuelles	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709910000	 Alcachofas (alcauciles)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709920000	Aceitunas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709930000	Calabazas (zapallos) y calabacines (Cucurbita spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0709991000	Maíz dulce (Zea	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	mays var. Saccharata)																				
0710100000	- Papas (patatas)	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0710210000	Arvejas (guisantes, chícharos) (Pisum sativum)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0710220000	Frijoles (fréjoles, porotos, alubias, judías) (Vigna spp., Phaseolus spp.)	15	14,0%	13,0%	12,0%	11,0%	10,0%	9,0%	8,0%	7,0%	6,0%	5,0%	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0710300000	- Espinacas (incluida la de Nueva Zelanda) y armuelles	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0710400000	- Maíz dulce	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0710801000	 Espárragos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0711200000	- Aceitunas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0711400000	- Pepinos y	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0711510000	Hongos del género Agaricus	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0712200000	- Cebollas	Е	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%
0712310000	Hongos del género Agaricus	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0712320000	Orejas de Judas (Auricularia spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0712330000	Hongos gelatinosos (Tremella spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0712901000	Ajos	Е	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%
0712902000	Maíz dulce para la siembra	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0713339200	 Canario	10	54,0%	48,0%	42,0%	36,0%	30,0%	24,0%	18,0%	12,0%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0713399100	Pallares (Phaseolus lunatus)	10	54,0%	48,0%	42,0%	36,0%	30,0%	24,0%	18,0%	12,0%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

0714100000	- Raíces de yuca	10	9,0%	8,0%	7,0%	6,0%	5,0%	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0714300000	(mandioca) - Ñame (Dioscorea spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0714400000	- Taro (Colocasia spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0714500000	- Yautía (malanga) (Xanthosom a spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0714901000	Maca (Lepidium meyenii)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0802700000	- Nueces de cola (Cola spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0802800000	- Nueces de areca	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0803901200	Bocadillo (manzanito, orito) (Musa acuminata)	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804100000	- Dátiles	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804200000	- Higos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804300000	- Piñas (ananás)	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804400000	- Aguacates (paltas)	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804501000	Guayabas	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0804502000	Mangos y mangostanes	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0805100000	- Naranjas	E	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%	15,0%
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas)	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0805202000	Tangelo (Citrus reticulata x Citrus paradisis)	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0805400000	- Toronjas o pomelos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0805501000	Limones (Citrus limon, Citrus limonum)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

0805502100	Limón (limón sutil, limón común, limón criollo) (Citrus aurantifolia)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0805502200	Lima Tahití (limón Tahití) (Citrus latifolia)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0807110000	Sandías	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0807200000	- Papayas	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0808100000	- Manzanas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0808300000	- Peras	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0808400000	- Membrillos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0809100000	- Damascos (albaricoque s, chabacanos)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0809210000	Guindas (cerezas ácidas) (Prunus cerasus)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0809300000	- Duraznos (melocotone s), incluidos los griñones y nectarinas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0809400000	- Ciruelas y	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810100000	endrinas - Fresas (frutillas)	7	12,8%	10,7%	8,5%	6,4%	4,2%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810200000	Frambuesas, zarzamoras, moras y moras- frambuesa	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810300000	- Grosellas negras, blancas o rojas y grosellas espinosas	12	13,7%	12,5%	11,2%	10,0%	8,7%	7,5%	6,2%	5,0%	3,7%	2,5%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810400000	- Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	del género Vaccinium																				
0810500000	- Kivis	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810600000	- Duriones	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810700000	- Caquis (persimonio s)	12	13,7%	12,5%	11,2%	10,0%	8,7%	7,5%	6,2%	5,0%	3,7%	2,5%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810901010	Granadilla (Passiflora ligularis)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810901020	Maracuyá (parchita) (Pasiflora edulis var. Flavicarpa)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810901030	Gulupa (maracuyá morado) (Passiflora edulis var. edulis)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810901040	Curaba (tumbo) (Passiflora mollisima)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810902000	Chirimoya, guanábana y demás anonas (Annona spp.)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810903000	Tomate de árbol (lima tomate, tamarillo) (Cyphoman	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810904000	dra betacea) Pitahayas (Cereus	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810905000	spp.) Uchuvas (aguaymant o, uvillas) (Physalis peruviana)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0810909010	Feijoa (Acca sellowiana, Feijoo sellowiana)	12	13,7%	12,5%	11,2%	10,0%	8,7%	7,5%	6,2%	5,0%	3,7%	2,5%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

0810909020	Lulo (naranjilla) (Solanum quitoense)	12	13,7%	12,5%	11,2%	10,0%	8,7%	7,5%	6,2%	5,0%	3,7%	2,5%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811200000	Frambuesas, zarzamoras, moras, moras- frambuesa y grosellas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909100	Mango (Mangifera indica L.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909200	Camu Camu (Myrciaria dubia)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909300	Lúcuma (Lúcuma obovata)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909400	Maracuyá (parchita) (Passiflora edulis)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909500	Guanábana (Annona muricata)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0811909600	Papaya	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0812100000	- Cerezas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0812902000	Duraznos (melocotone s), incluidos los griñones y nectarinas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0813100000	- Damascos (albaricoque s, chabacanos)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0813200000	- Ciruelas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0813300000	- Manzanas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0901120000	Descafeinad	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0901212000	Molido	5	16,0%	12,0%	8,0%	4,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0901220000	Descafeinad	5	16,0%	12,0%	8,0%	4,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0902100000	- Té verde (sin fermentar)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

0902200000	presentado en envases inmediatos con un contenido inferior o igual a 3 kg	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	(sin fermentar) presentado de otra forma																				
0902300000	- Té negro (fermentado) y té parcialmente fermentado, presentados en envases inmediatos con un contenido inferior o igual a 3 kg	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0902400000	- Té negro (fermentado) y té parcialmente fermentado, presentados de otra forma	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0903000000	Yerba mate.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0904211000	Paprika (Capsicum annuum, L.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0904221000	Paprika (Capsicum annuum, L.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0906110000	Canela (Cinnamom um zeylanicum Blume)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0910200000	- Azafrán	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0910300000	- Cúrcuma	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0910910000	Mezclas previstas en la Nota 1 b) de este Capítulo	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
0910991000	Hojas de laurel	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

1001991010	Trigo forrajero	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1001992000	Morcajo (tranquillón)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1002100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1003100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1004100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1005100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1005902000	Maíz reventón (Zea mays convar. microsperm a o Zea mays var.	5	8,0%	6,0%	4,0%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1006200000	everta) - Arroz descascarilla do (arroz cargo o arroz pardo)	Е	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%
1006300010	De grano corto o mediano (largo inferior a 6 mm y espesor inferior a 2,5 mm)	Е	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%
1006400000	- Arroz partido	Е	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%	80,0%
1007100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1008400000	- Fonio (Digitaria spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1008902000	Kiwicha (Amaranthu s caudatus)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1101000000	Harina de trigo o de morcajo (tranquillón)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1102901000	Harina de centeno	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1103110000	De trigo	5	10,4%	7,8%	5,2%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1103130000	De maíz	15	18,6%	17,3%	16,0%	14,6%	13,3%	12,0%	10,6%	9,3%	8,0%	6,6%	5,3%	4,0%	2,6%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1103190000 A	Grañones y sémola de	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	los demás cereales.			ĺ													ĺ		ĺ		
1103200000 A	Pellets, de cereales.	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104120000	De avena	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104190000 A	Granos aplastados o en copos de los demás cereales.	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104220000	De avena	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104230000	De maíz	15	18,6%	17,3%	16,0%	14,6%	13,3%	12,0%	10,6%	9,3%	8,0%	6,6%	5,3%	4,0%	2,6%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104291000	De cebada	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1104300000 A	Germen de cereales entero, aplastado en copos o molido.	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1105100000	- Harina, sémola y polvo	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1105200000	- Copos, gránulos y «pellets»	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1106201000	Maca (Lepidium meyenii)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1106301000	De bananas o plátanos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1106302000	De lúcuma (Lúcuma Obovata)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1108110000	Almidón de trigo	5	10,4%	7,8%	5,2%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1108130000	Fécula de papa (patata)	5	16,0%	12,0%	8,0%	4,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1108140000	Fécula de yuca (mandioca)	E	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%
1108200000	- Inulina	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1109000000	Gluten de trigo, incluso seco.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1201100000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1202300000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1203000000	Copra.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

1204001000	- Para siembra	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209210000	De alfalfa	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209220000	De trébol (Trifolium spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209230000	De festucas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209240000	De pasto azul de Kentucky (Poa pratensis L.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209250000	De ballico (Lolium multiflorum Lam., Lolium perenne L.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209911000	De cebollas, puerros (poros), ajos y demás hortalizas del género Allium	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209912000	De coles, coliflores, brócoli, nabos y demás hortalizas del género Brassica	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209913000	De zanahoria (Daucus carota)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209914000	De lechuga (Lactuca sativa)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1209915000	De tomates (Licopersicu m spp.)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1210100000	- Conos de lúpulo sin triturar ni moler ni en «pellets»	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1210200000	- Conos de lúpulo	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	triturados, molidos o en «pellets»;																				
	lupulino																				
1211200000	 Raíces de ginseng 	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1211300000	- Hojas de coca	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1211400000	- Paja de adormidera	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1211903000	Orégano (Origanum vulgare)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1211905000	Uña de gato (Uncaria tomentosa)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1211906000	 Hierbaluisa (Cymbopog on citratus)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212210000	Aptas para la alimentación humana	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212910000	 Remolacha azucarera	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212920000	 Algarrobas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212930000	Caña de azúcar	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212940000	Raíces de achicoria	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1212991000	Estevia (stevia) (Stevia rebaudiana)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1213000000	Paja y cascabillo de cereales, en bruto, incluso picados, molidos, prensados o	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1214100000	en «pellets». - Harina y	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	«pellets» de alfalfa																				
1301200000	- Goma arábiga	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302111000	Concentrado de paja de adormidera	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

1302120000	De regaliz	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302130000	De lúpulo	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302200000	- Materias pécticas, pectinatos y pectatos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302310000	Agar- agar	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302320000	Mucílagos y espesativos de la algarroba o de su semilla o de las semillas de guar, incluso modificados	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1302391000		0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Mucílagos de semilla de tara (Caesalpinea spinosa)																				
1401100000	- Bambú	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1401200000	- Roten (ratán)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1404200000	 Línteres de algodón 	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1404901000	Achiote en polvo (onoto, bija)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	De		18,6% + Andea	17,3% + Andea	16% + Andea n Price	14,6% + Andea	13,3% + Andea	12% + Andea n Price	10,6% + Andea	9,3% + Andea	8% + Andea n Price	6,6% + Andea	5,3% + Andea	4% + Andea n Price	2,6% + Andea	1,3% + Andea	0% + Andea n Price				
1512111000	girasol	15	n Price Band	n Price Band	Band	n Price Band	n Price Band	Band	n Price Band	n Price Band	Band	n Price Band	n Price Band	Band	n Price Band	n Price Band	Band	Band	Band	Band	Band
1512112000	De cártamo	15	18,6% + Andea n Price Band	17,3% + Andea n Price Band	16% + Andea n Price Band	14,6% + Andea n Price Band	13,3% + Andea n Price Band	12% + Andea n Price Band	10,6% + Andea n Price Band	9,3% + Andea n Price Band	8% + Andea n Price Band	6,6% + Andea n Price Band	5,3% + Andea n Price Band	4% + Andea n Price Band	2,6% + Andea n Price Band	1,3% + Andea n Price Band	0% + Andea n Price Band				
1512191000	De girasol	15	18,6% + Andea n Price Band	17,3% + Andea n Price Band	16% + Andea n Price Band	14,6% + Andea n Price Band	13,3% + Andea n Price Band	12% + Andea n Price Band	10,6% + Andea n Price Band	9,3% + Andea n Price Band	8% + Andea n Price Band	6,6% + Andea n Price Band	5,3% + Andea n Price Band	4% + Andea n Price Band	2,6% + Andea n Price Band	1,3% + Andea n Price Band	0% + Andea n Price Band				
1512192000	De cártamo	15	18,6% + Andea n Price Band	17,3% + Andea n Price Band	16% + Andea n Price Band	14,6% + Andea n Price Band	13,3% + Andea n Price Band	12% + Andea n Price Band	10,6% + Andea n Price Band	9,3% + Andea n Price Band	8% + Andea n Price Band	6,6% + Andea n Price Band	5,3% + Andea n Price Band	4% + Andea n Price Band	2,6% + Andea n Price Band	1,3% + Andea n Price Band	0% + Andea n Price Band				

	1 1		18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	Aceite en		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1512210000	bruto,	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
	incluso sin		n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
	gosipol		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band					
			18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	De		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1513211000	almendra de	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
1010211000	palma	10	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
	Pulliu		Band	Band	Duna	Band	Band	Duna	Band	Band	Duna	Band	Band	Duna	Band	Band	Duna	Duna	Duna	Duna	Duna
1513212000	De	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1313212000	babasú	Ü	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070
	_		18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	De		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1513291000	almendra de	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
	palma		n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
			Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band					
1513292000	De	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	babasú																				
			18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	- Aceite de		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1515300000	ricino y sus	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
	fracciones		n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
			Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band					
	- Aceite de		18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	sésamo		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1515500000	(ajonjolí) y	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
	sus		n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
	fracciones		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band		Band	Band					
	Hucciones		18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
	Aceite de		+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	+	+	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1515900010	tung y sus	15	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price				
1313900010	fracciones	13	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
	Hacciones		Band	Band	Danu	Band	Band	Danu	Band	Band	Danu	Band	Band	Danu	Band	Band	Danu	Danu	Danu	Danu	Danu
	- Grasas y		18,6%	17,3%	16% +	14,6%	13,3%	12% +	10,6%	9,3%	8% +	6,6%	5,3%	4% +	2,6%	1,3%	0% +	0% +	0% +	0% +	0% +
			10,0%	17,5%	Andea	14,076	13,3%	Andea	10,6%	9,3%	Andea	+	3,3%	Andea	2,070	1,3%	Andea	Andea	Andea	Andea	Andea
1516200000	aceites,	1.5			n Price					+ A 1					A d						n Price
1516200000	vegetales, y	15	Andea	Andea		Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	Andea	Andea	n Price	n Price	n Price	n Price	
	sus		n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	n Price	n Price	Band	Band	Band	Band	Band
1521102000	fracciones		Band	Band	0.00/	Band	Band	0.00/	Band	Band	0.00/	Band	Band	0.00/	Band	Band	0.00/	0.00/	0.00/	0.00/	0.00/
1521102000	Cera de candelilla	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1521901000	Cera de	0	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1021701000	abejas o de	· ·	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070
	otros																				
1521902000	insectos Esperma	5	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1321902000		3	4,070	3,0%	2,070	1,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,0%	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,0%	0,070	0,070
1	de ballena o																				
	de otros		1			1		1		1	1	1	1	1						1	
	cetáceos																				
	(espermaceti																				
1501120000)	1.5	12.001	40.701	27.60	24.401	21.20	20.201	25.001	21.00/	10.001	15.60	10.501	0.40/	C 20/	2.10/	0.00/	0.00/	0.00/	0.00/	0.00/
1701120000	De	15	43,8%	40,7%	37,6%	34,4%	31,3%	28,2%	25,0%	21,9%	18,8%	15,6%	12,5%	9,4%	6,2%	3,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	remolacha		1	1	1			ļ	1	ļ			ļ					1		ļ	
	Azúcar																				
1701130000	de caña	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1,01130000	mencionado	Ü	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070
	en la Nota 2																				

	de subpartida de este Capítulo																				
1701991000	Sacarosa químicamen te pura	16	44,0%	41,1%	38,1%	35,2%	32,3%	29,3%	26,4%	23,5%	20,5%	17,6%	14,6%	11,7%	8,8%	5,8%	2,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702191000	Lactosa	5	8,0%	6,0%	4,0%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702200000	- Azúcar y jarabe de arce («maple»)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702302000	Jarabe de glucosa	15	18,6% + Andea n Price Band	17,3% + Andea n Price Band	16% + Andea n Price Band	14,6% + Andea n Price Band	13,3% + Andea n Price Band	12% + Andea n Price Band	10,6% + Andea n Price Band	9,3% + Andea n Price Band	8% + Andea n Price Band	6,6% + Andea n Price Band	5,3% + Andea n Price Band	4% + Andea n Price Band	2,6% + Andea n Price Band	1,3% + Andea n Price Band	0% + Andea n Price Band				
1702401000	Glucosa	15	43,8%	40,7%	37,6%	34,4%	31,3%	28,2%	25,0%	21,9%	18,8%	15,6%	12,5%	9,4%	6,2%	3,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702402000	Jarabe de glucosa	10	42,3%	37,6%	32,9%	28,2%	23,5%	18,8%	14,1%	9,4%	4,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702500000	- Fructosa químicamen te pura	10	4,5%	4,0%	3,5%	3,0%	2,5%	2,0%	1,5%	1,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702902000	Azúcar y melaza caramelizad os	10	42,3%	37,6%	32,9%	28,2%	23,5%	18,8%	14,1%	9,4%	4,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1702903000	Azúcares con adición de aromatizante o colorante	10	42,3%	37,6%	32,9%	28,2%	23,5%	18,8%	14,1%	9,4%	4,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1703100000	- Melaza de caña	5	37,6%	28,2%	18,8%	9,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1704901000	Bombones, caramelos, confites y pastillas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1802000000	Cáscara, películas y demás residuos de cacao.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1804002000	- Grasa y aceite de cacao	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1805000000	Cacao en polvo sin adición de azúcar ni otro edulcorante.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

1806100000	- Cacao en polvo con adición de azúcar u otro edulcorante	5	16,0%	12,0%	8,0%	4,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1901901000	Extracto de malta	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1901902000	Manjar blanco o dulce de leche	16	9,3%	8,7%	8,1%	7,5%	6,8%	6,2%	5,6%	5,0%	4,3%	3,7%	3,1%	2,5%	1,8%	1,2%	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1902200000	- Pastas alimenticias rellenas, incluso cocidas o preparadas de otra forma	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1902400000	- Cuscús	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1903000000	Tapioca y sus sucedáneos preparados con fécula, en copos, grumos, granos perlados, cerniduras o formas similares.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1904200000	Preparacion es alimenticias obtenidas con copos de cereales sin tostar o con mezclas de copos de cereales sin tostar y copos de cereales tostados o cereales inflados	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1904300000	- Trigo «bulgur»	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
1904900010	Avena pelada y estabilizada térmicament e	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

2001100000	- Pepinos y pepinillos	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2001901000	Aceitunas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2002100000	- Tomates enteros o en trozos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2003100000	- Hongos del género Agaricus	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2004100000	- Papas (patatas)	10	18,0%	16,0%	14,0%	12,0%	10,0%	8,0%	6,0%	4,0%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005100000	- Hortalizas homogeneiz adas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005200000	- Papas (patatas)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005400000	- Arvejas (guisantes, chícharos) (Pisum sativum)	10	18,0%	16,0%	14,0%	12,0%	10,0%	8,0%	6,0%	4,0%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005510000	 Desvainados	15	18,6%	17,3%	16,0%	14,6%	13,3%	12,0%	10,6%	9,3%	8,0%	6,6%	5,3%	4,0%	2,6%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005600000	- Espárragos	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005700000	- Aceitunas	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005910000	Brotes de bambú	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005991000	Alcachofas (alcauciles)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2005992000	Pimiento piquillo (Capsicum annuum)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2006000000 A	Hortalizas, frutas u otros frutos o sus cortezas y demás partes de plantas, confitados con azúcar (almibarado s, glaseados o escarchados)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008191000	Nueces de marañón (merey, cajuil,	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

	anacardo, «cajú»)																				
2008192000	Pistachos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008300000	- Agrios (cítricos)	5	12,0%	9,0%	6,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008400000	- Peras	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008500000	- Damascos (albaricoque s, chabacanos)	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008800000	- Fresas (frutillas)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008910000	Palmitos	16	14,0%	13,1%	12,1%	11,2%	10,3%	9,3%	8,4%	7,5%	6,5%	5,6%	4,6%	3,7%	2,8%	1,8%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008930000	Arándanos rojos (Vaccinium macrocarpo n, Vaccinium oxycoccos, Vaccinium vitis-idaea)	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008992000	Papayas	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2008993000	Mangos	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2009500000	- Jugo de tomate	10	13,5%	12,0%	10,5%	9,0%	7,5%	6,0%	4,5%	3,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2401101000	Tabaco negro	15	9,3%	8,6%	8,0%	7,3%	6,6%	6,0%	5,3%	4,6%	4,0%	3,3%	2,6%	2,0%	1,3%	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2401102000	Tabaco rubio	15	9,3%	8,6%	8,0%	7,3%	6,6%	6,0%	5,3%	4,6%	4,0%	3,3%	2,6%	2,0%	1,3%	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2401201000	Tabaco negro	10	9,0%	8,0%	7,0%	6,0%	5,0%	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2401202000	Tabaco rubio	10	9,0%	8,0%	7,0%	6,0%	5,0%	4,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
5001000000	Capullos de seda aptos para el devanado.	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
5002000000	Seda cruda (sin torcer).	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%