

LA PANDEMIA DEL COVID-19 Y SU IMPACTO EN EL COMERCIO INTERNACIONAL DEL ECUADOR  
THE COVID-19 PANDEMIC AND ITS IMPACT ON ECUADOR'S INTERNATIONAL TRADE

Mgs. Johanna Alejandra Custode Quiñonez

### Resumen

La crisis sanitaria mundial efecto por la pandemia COVID-19 declarada el 11 de marzo del 2020, presento un gran reto para todos los países desarrollados y países en vías de desarrollo entre ellos Ecuador, en donde se puso a prueba los sistemas de salud, donde se profundiza los problemas económicos y sociales. Para el Ecuador el comercio internacional es una fuente de mejora que está en el proceso para el bienestar de las economías en donde deben especializarse y aprovechar los beneficios que nos van a brindar. Un ejemplo claro es que el Ecuador es un país en donde no se produce bienes que provienen de los metales por la cual se los debe importar. Por tal razón dicha aplicación de medidas restrictivas al libre ingreso de insumos importados en una economía como el Ecuador afecta considerablemente al crecimiento del sector importador y/o productor de otros bienes que se benefician de la importación con este tipo de bienes y ese es el caso en la aplicación de salvaguardas arancelarias. La investigación tiene como objetivo principal determinar los efectos que la crisis sanitaria causo debido al COVID-19 en el desarrollo de las actividades de comercio exterior del Ecuador, Las actividades de comercio exterior también se vieron afectadas por la caída significativa de precios de los principales productos tradicionales y no tradicionales como son petróleo, camarón, banano, cacao, café, atún y otras frutas tropicales, resultado de las medidas de confinamiento por presencia del COVID-19. Sin embargo, la economía interna de las empresas ecuatorianas ha ido mejorando progresivamente con indicadores alentadores de coyuntura que muestran la mejoría de la economía a través de la reactivación paulatina de los procesos productivos, reflejado en el nivel de ventas hacia los mercados internacionales.

**Palabras clave:** Comercio exterior, exportaciones, importaciones, producción, competitividad.

### Abstract

The global health crisis caused by the COVID-19 pandemic declared on March 11, 2020, presented a great challenge for all developed and developing countries, including Ecuador, where health systems were put to the test, where economic and social problems deepen. For Ecuador, international trade is a source of improvement that is in the process for the well-being of the economies where they must specialize and take advantage of the benefits that they will provide us. A clear example is that Ecuador is a country where goods that come from metals are not produced, for which they must be imported. For this reason, said application of restrictive measures to the free entry of imported inputs in an economy like Ecuador considerably affects the growth of the importing and/or producing sector of other goods that benefit from the importation with this type of goods and that is the case. in the application of tariff safeguards. The main objective of the research is to determine the effects that the health crisis caused due to COVID-19 in the development of Ecuador's foreign trade activities. Foreign trade activities were also affected by the significant drop in prices of the main products. traditional and non-traditional such as oil, shrimp, bananas, cocoa, coffee, tuna and other tropical fruits, as a result of confinement measures due to the presence of COVID-19. However, the internal economy of Ecuadorian companies has been improving progressively with encouraging indicators of the situation that show the improvement of the economy through the gradual reactivation of production processes, reflected in the level of sales to international markets.

**Keywords:** Foreign trade, exports, imports, production, competitiveness.

Diciembre, V°3-N°1; 2022

- ✓ **Recibido:** 15/05/2022
- ✓ **Aceptado:** 10/06/2022
- ✓ **Publicado:** 30/06/2022

📍 **PAÍS:**  
Ecuador

🏛️ **INSTITUCIÓN:**  
📍 Universidad Técnica de Esmeraldas Luis Vargas Torres

### CORREO:

[Johannacustode.quinonez@utelvt.edu.ec](mailto:Johannacustode.quinonez@utelvt.edu.ec)

### CID:

• <https://orcid.org/0000-0002-0891-9359>

### 📄 **FORMATO DE CITA APA.**

Custode, J. (2022). La pandemia del Covid-19 y su impacto en el comercio internacional del Ecuador Revista *G-ner@ndo*, V°3 (N°1), 52-76.

## Introducción

Para el mundo en el año 2020, el Covid-19 se originó en la ciudad de Wuhan - China, donde se propagó a todos los continentes, afectando en gran medida la salud, los mercados, las empresas y negocios y, sobre todo, las industrias de comercio exterior como la importación y el transporte marítimo. Envío y exportación. Por otro lado, el comercio exterior es de gran importancia, ya que Ecuador ocupa uno de los mejores rankings en cuanto a exportaciones de materias primas como: frutas, granos, hortalizas y otros países que van primeros en el continente americano. Tales como: Estados Unidos, y diversos organismos como los de la Unión Europea y la CAN. El propósito de la encuesta es determinar el impacto del COVID-19 en el sector empresarial en el Ecuador ya que la interrupción del negocio causada por el virus afectó a los mercados. Los mercados emergentes con pérdidas financieras aparecen en todos los países, incluido el Ecuador, revelando a continuación su estructura sistemática. A fines de 2019, COVID-19, el "coronavirus", se había extendido por todo el mundo. El 11 de marzo de 2020, la Organización Mundial de la Salud declaró al COVID-19 calificado como pandemia. Dondequiera que se haya propagado, la mayoría de los países han implementado restricciones sin precedentes, como cerrar las fronteras nacionales, limitar las reuniones públicas y cerrar universidades, escuelas, tiendas y restaurantes. En algunos casos, las ciudades y regiones se han bloqueado, con consecuencias nefastas para las economías, las empresas y los consumidores de los países. (Matt Craven, 2020, p. 7)

Las medidas tomadas por China a principios de enero (se inició el cierre temporal de la provincia de Hubei y de las fronteras del país) se relacionan con la suspensión de las exportaciones de bienes suministrados a industrias como la automotriz, electrónica, medicina y suministros médicos. (CEPAL, 2020)

En EE. UU., las exportaciones de bienes y servicios disminuyeron \$141.500 millones (13,6 %) y las importaciones disminuyeron \$173.100 millones (13,3 %) en los primeros cinco meses de 2020 en comparación con el mismo período de 2019. Como resultado, el déficit comercial disminuyó \$32 mil millones (12,2%). Las industrias en las que más se ha contraído el volumen de las ventas de exportación son: automóviles,

---

repuestos y motores (disminución de 22.800 millones de dólares, equivalente al 33%); bienes de consumo (\$19,200 millones o 21,9%); medios de producción (\$37 mil millones o 15,9%); Servicios de turismo (\$33,300 millones, o 41%) y servicios de transporte (\$12,800 millones, o 33%). Al mismo tiempo, los sectores de automóviles, repuestos y motores disminuyeron (una disminución de 49.100 millones de dólares, o 30,9%); Bienes como teléfonos celulares y otros artículos para el hogar (\$36.3 mil millones o 13.2%); medios de producción (\$28 mil millones o 9.8%); Servicios de turismo 13 (\$29.100 millones, o 52,3%) y servicios de transporte (\$15.200 millones, o 33,6%). La caída del comercio de servicios está directamente relacionada con las medidas de contención adoptadas para controlar la propagación de la COVID-19. (CEPAL, 2020)

Seleccione el idioma. De acuerdo con la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), en 2019 las exportaciones e importaciones regionales disminuyeron 2,0% y 3,0%, respectivamente, debido a la menor demanda mundial y a la regresión en las cadenas globales de valor, entre otras causas. El impacto económico de la crisis sanitaria afecta directamente al comercio de la región, que se reduce tanto en valor como en volumen de bienes comercializados, no solo por los impactos que tiene en las economías regionales sino también por los que tiene en las de sus socios comerciales. (Bullemore-Campbell & Cristóbal-Fransi, 2021)

La CEPAL prevé una caída en el valor de las exportaciones regionales de por lo menos 10,7%. Donde el sector industrial es el más afectado y Brasil disminuyó su producción, especialmente en el sector de autos y autopartes (2020); en México, la actividad manufacturera se redujo 10,9%; en Argentina ha caído la producción de automóviles, autopartes, textiles y calzado. Estos sectores también se vieron afectados en Colombia, siendo el más perjudicado el de cuero y calzado. (Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2020). Tal es el caso de Ecuador, cuya economía está expuesta al impacto del declive chino a través de los precios de las commodities y la agricultura. Según apunto el (MPCEIP, 2020) el coronavirus afecto de manera directa varios mercados de exportaciones ecuatorianas ya que las dos terceras partes de las exportaciones de camarones van a China, por lo que el precio de este producto cayó significativamente. (Quevedo-Barros, 2020)

---

La economía del Ecuador se expuso al impacto del declive chino a través de los precios de las comoditas y la agricultura. El misterio de producción y Exterior, Inversiones y Pesca nos dice que la pandemia nos afecta de manera directa a mercados de exportaciones ecuatorianas ya que las dos terceras partes de las exportaciones de camarones van a China, por lo que el precio de este producto cayó significativamente. Si bien es cierto que China es uno de los grandes socios de Ecuador, la economía del país también depende en gran medida de las transacciones comerciales con Estados Unidos y Europa. Así, otro de los productos exportables del país que se ha visto afectado son las flores, las rosas tienen como uno de sus principales destinos Europa y, en menor medida, EE. UU. (Hernán Morocho-Campos, 2020)

Ambos mercados perjudicados por las medidas para evitar la propagación del COVID-19 en sus fronteras. De manera que este sector exportador también se ve afectado. En lo que respecta a los mercados de bienes energéticos, la caída de los precios del petróleo coloca en dificultades a la gran mayoría de países petroleros de Latinoamérica y en Ecuador, las repercusiones son directas para la economía debido a que (Comité de Comercio Exterior, 2013.) el petróleo es el rubro más importante dentro de las exportaciones y financia más del 40% del Presupuesto del Ecuador. Así, la pandemia del coronavirus ha incidido en el desplome de los precios del petróleo en el contexto mundial y de las materias primas asociadas, lo cual en términos comerciales provoca importantes un gran impacto en las regiones y sobre todo para los países exportadores de petróleo, (Banco Central del Ecuador, 2022).

A pesar de las dificultades que nos esperan, los países necesitan más, y no menos, multilateralismo, porque el mundo se ha vuelto más interdependiente que nunca. El COVID-19 aceleró tendencias que ya venían observándose en el comercio mundial, tales como el comercio de servicios, las prácticas virtuales o la exacerbación del desarrollo del mundo comercial de lo intangible. Esta tendencia irá en aumento en los próximos años y nos invitará a acostumbrarnos a vivir y competir en un mundo del e-commerce. (Bonomelli, 2020)

## **Materiales Y Métodos**

---

El formulario de investigación debe ser un documento porque se realiza un examen de guía en todos los campos, como: artículos de investigación, tesis, informes y reglas de datos electrónicos. De organizaciones internacionales como ECLAC, FMI, ICF, FMI, BM y en organizaciones nacionales fuera de las organizaciones nacionales como el Banco Central de Ecuador y el Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversión y Pesca, que se acercan a un informe de investigación, donde la información cualitativa será ser utilizado para estimar el efecto de la epidemia Covid-19 en la diplomacia del ecuador., Además de usar la descripción y resolver el método. por favor escribe. Para realizar el trabajo, la opción y la evaluación de documentos deben producirse de antemano, tesis y libros científicos de manera virtual al referirse a informes de organizaciones económicas internacionales como el Fondo Monetario Internacional (FMI). Globalismo; En el campo interno, el Banco Central de Ecuador implementó datos y la implementación del Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversión y Pesca (Sampieri Hernández, et al. 2003).

## **Análisis de Resultados**

### **El PIB del Ecuador, post y durante la pandemia**

Banco Central del Ecuador prevé que el Producto Interno Bruto (PIB) en 2021 registre un crecimiento interanual de 3,55% (USD 68.661 millones en valores constantes año base 2007), una recuperación frente a la contracción de 7,75% de 2020. Esta actualización refleja un mayor crecimiento del PIB en comparación al 2,8% proyectado en mayo del presente año. (Banco central del Ecuador, 2021). El crecimiento se debe al éxito del plan de vacunación; al aumento del crédito del sistema financiero nacional (USD 4.926 millones en el período enero-octubre de 2021); a la recuperación de las exportaciones petroleras; al buen desempeño de las exportaciones no petroleras y al aumento en el flujo de remesas. Estos factores impulsaron el consumo final de los hogares y la inversión.

La recuperación de 2021 responde al crecimiento del gasto de consumo final de hogares (4,6%), exportaciones de bienes y servicios (4,7%) y formación bruta de capital fijo (FBKF) en 2,6%. A nivel de las industrias, el mayor crecimiento se observa en refinación

---

de petróleo (22,7%); pesca excepto camarón (13,9%); acuicultura y camarón (10,9%); comercio (7,9%) y comunicaciones (6,7%). (Banco central del Ecuador, 2021)

*Figura 1.* Banco Central del Ecuador 2021

Variables / Años	2020 (prelim)	2021 (prev)	2022 (prev)
<b>PIB (pc)</b>	<b>-7,75</b>	<b>3,55</b>	<b>2,54</b>
<b>Importaciones</b>	<b>-7,88</b>	<b>10,96</b>	<b>2,93</b>
<b>OFERTA FINAL</b>	<b>-7,78</b>	<b>5,23</b>	<b>2,64</b>
<b>CONSUMO FINAL TOTAL</b>	<b>-6,82</b>	<b>3,63</b>	<b>2,43</b>
Administraciones públicas	-6,12	-0,34	-0,83
Hogares	-6,99	4,61	3,20
<b>Formación Bruta de Capital Fijo</b>	<b>-11,91</b>	<b>2,63</b>	<b>4,90</b>
<b>Variaciones de existencias</b>	<b>-290,75</b>	<b>-187,33</b>	<b>-59,20</b>
<b>Exportaciones</b>	<b>-2,13</b>	<b>4,70</b>	<b>3,31</b>
<b>DEMANDA FINAL</b>	<b>-7,78</b>	<b>5,23</b>	<b>2,64</b>

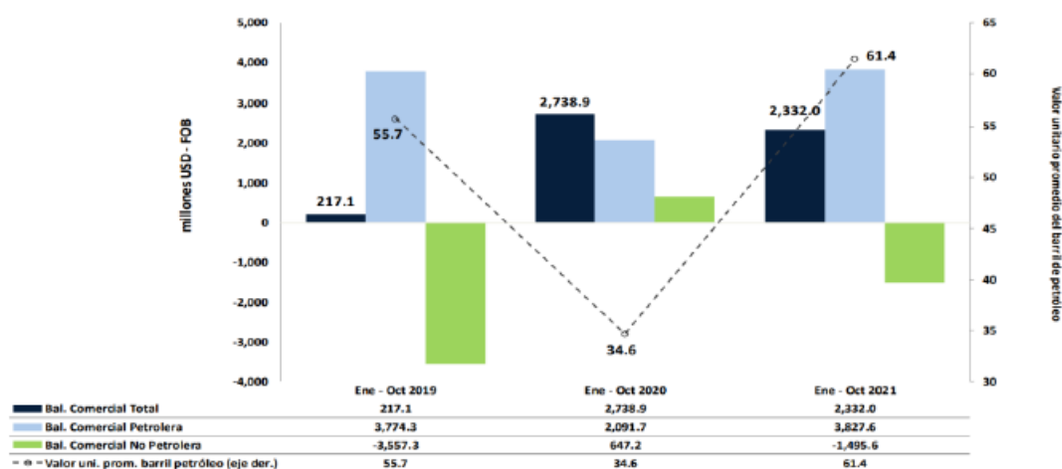
**Nota:** Balance oferta utilización final, tasa de variación (a precio 2007). **Fuente:** Banco Central de Ecuador, 2021.

Para 2022 se prevé un crecimiento preliminar de 2,54% (USD 70.406 millones año base 2007), que responde al impulso de la FBKF (4,9%) por mayores inversiones en el sector petrolero y minero; exportaciones (3,3%) y gasto de consumo final de los hogares (3,2%). A nivel de industrias, las mayores tasas de crecimiento provienen de la refinación de petróleo (8,2%); pesca excepto camarón (3,7%); acuicultura y pesca de camarón (3,1%); otros servicios (3%) y construcción (2,9%). Cabe indicar que las previsiones de 2022 se revisarán hasta el mes de mayo, en función de la actualización de las proyecciones de los sectores real y externo de la economía ecuatoriana. (Banco Central del Ecuador, 2020)

### **Balanza comercial en pandemia**

La Balanza Comercial Petrolera en el presente Angulo registró un saldo favorable de USD 3,827.6 millones entre enero y octubre de 2021, resultado mayor en 83.0%, en razón a un aumento en el valor de la exportación de bienes petroleros (78.4%), superior al aumento de la importación de bienes petroleros (73.9%). En ese período, el valor promedio del barril exportado de petróleo fue de USD 61.4. La Balanza Comercial No Petrolera alcanzó un déficit de USD 1,495.6 millones (Banco Central Del Ecuador, 2021, p. 4)

**Gráfico 1. Balanza Comercial; Banco Central del Ecuador**

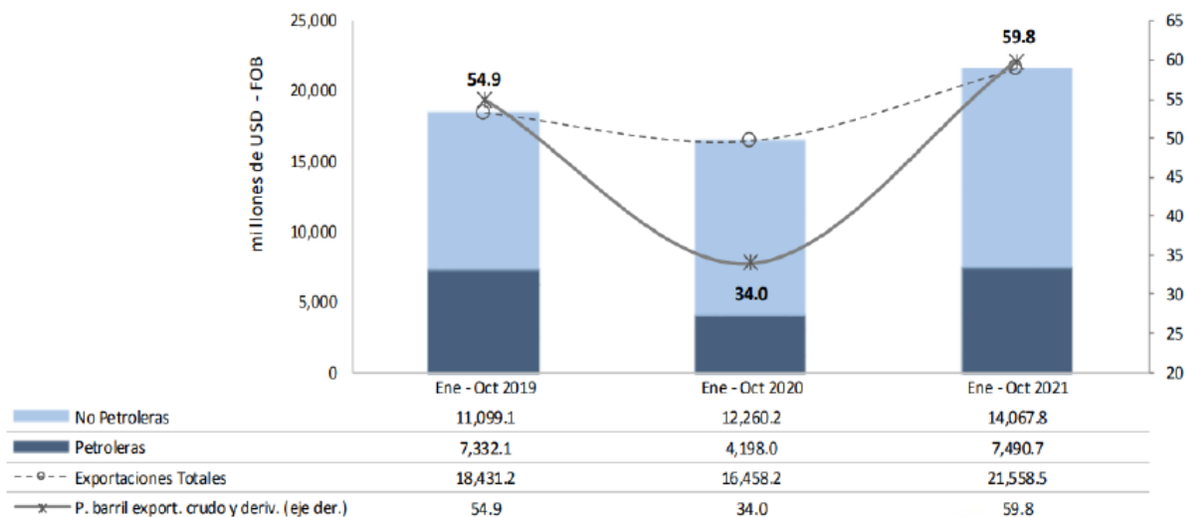


**Nota:** comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. **Fuente:** Banco Central de Ecuador, 2021.

### Exportaciones de petróleo y no petroleras

Entre enero y octubre de 2021, las exportaciones totales alcanzaron USD 21,558.5, mayores en 31.0% con relación a similar periodo de 2020. Las exportaciones petroleras, en volumen se incrementaron en 1.2%, mientras que en valor FOB lo hicieron en 78.4%. La variación del valor unitario promedio del barril exportado de petróleo y sus derivados en 2021 y similar periodo de 2020 fue 75.9%. Las exportaciones no petroleras en el período de análisis aumentaron 14.7% en valor (7.3% en volumen), alcanzando USD 14,067.8 millones (Banco Central Del Ecuador, 2021, p. 4)

**Gráfico 2.** Exportaciones petroleras y no petroleras; Banco Central del Ecuador

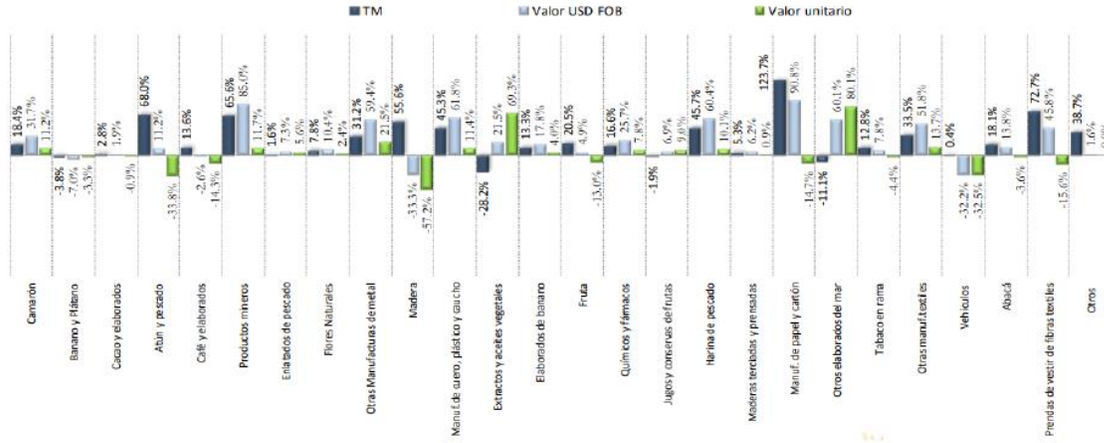


**Nota:** comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. **Fuente:** Banco Central de Ecuador, 2021.

### Variación de las exportaciones petroleras y no petroleras

En el período de análisis, las exportaciones tradicionales totalizaron USD 8,146.0 millones, valor mayor en 11.4%; mientras que las no tradicionales alcanzaron USD 5,921.8 millones, 19.7% más que en similar período de 2020. Las variaciones porcentuales de los principales productos de exportación en volumen, valor FOB; y, valor unitario se muestran en el siguiente gráfico.

### Gráfico 3. Variación de las exportaciones petroleras y no petroleras; Banco Central del Ecuador

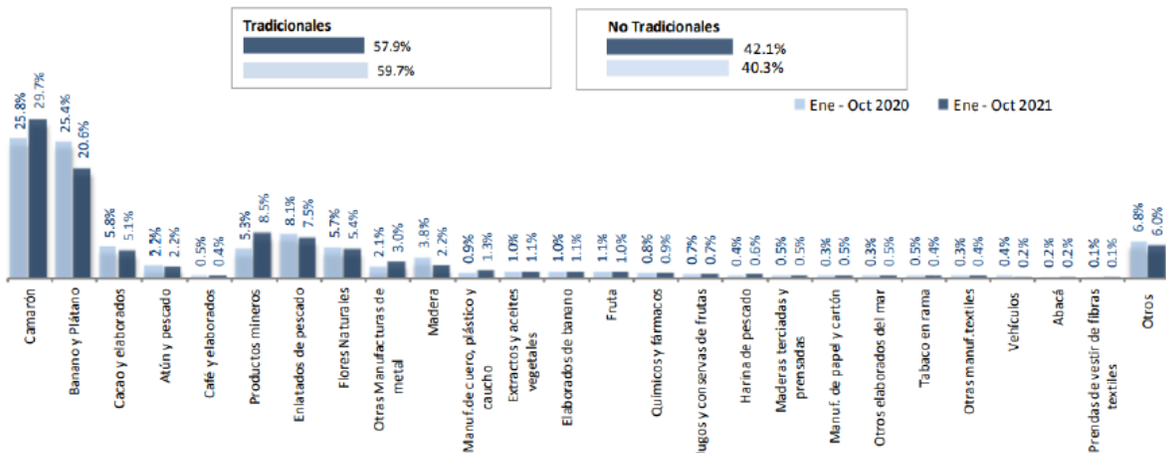


**Nota:** comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. **Fuente:** Banco Central de Ecuador, 2021.

### Estructura porcentual de los principales productos de exportación no petroleros

Por el total de las exportaciones no petroleras, las participaciones porcentuales de los productos tradicionales y no tradicionales en el periodo enero a octubre de 2021 fueron de 57.9% y 42.1%, respectivamente. El gráfico describe la participación a nivel de grupo de productos no petroleros en ambos periodos

### Gráfico 4. Estructura porcentual de los principales productos de exportación

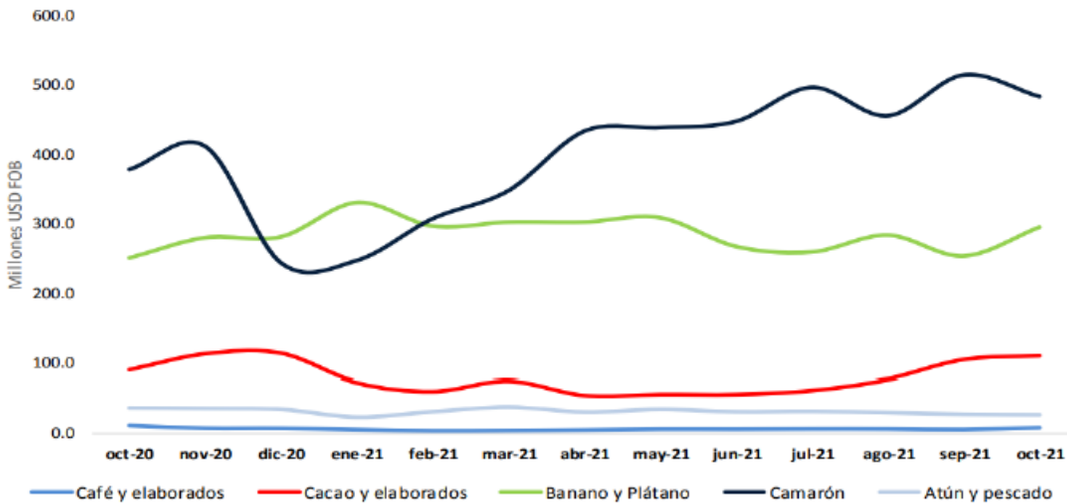


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021.

### Exportaciones no petroleras – tradicionales

En octubre de 2020 a octubre de 2021 las exportaciones tradicionales alcanzaron un valor FOB promedio mensual de USD 799.6 millones. La evolución de los valores exportados de los bienes que conforman este grupo se ilustra en el siguiente gráfico.

#### Gráfico 5. Exportaciones no petroleras – tradicionales

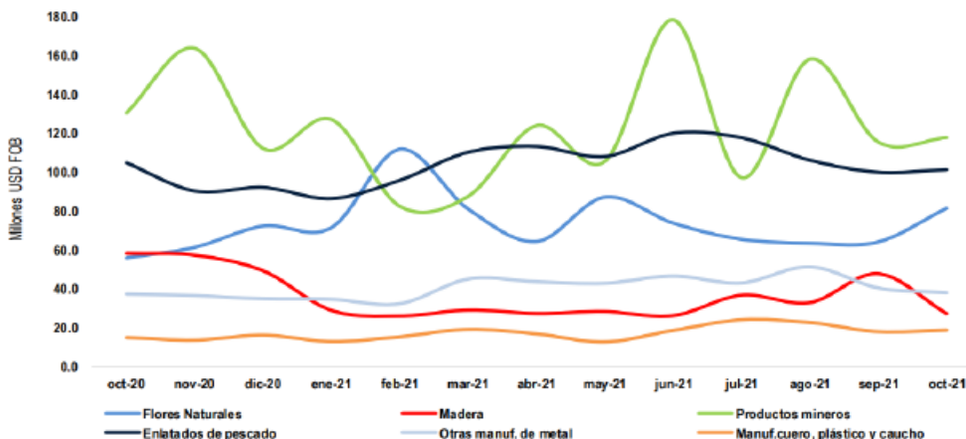


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021.

### Exportaciones no petroleras – no tradicionales

Las ventas externas que no son tradicionales de octubre de 2020 a octubre de 2021, alcanzaron en promedio un valor FOB mensual de USD 595.4 millones. La evolución de los valores exportados de los principales bienes se ilustra en el siguiente gráfico

### Gráfico 6. Exportaciones no petroleras – no tradicionales

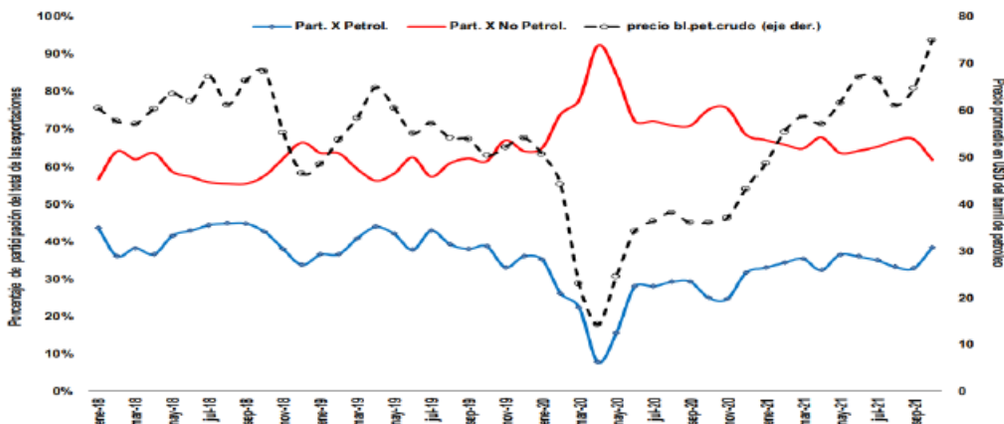


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Evolución del precio del barril de petróleo facturado

En 2020, en razón a la crisis sanitaria y a menor demanda, se registra descenso, llegando a su mínimo histórico de USD 14.2 en abril. A partir de allí se ha recuperado la cotización, llegando a USD 74.8 en octubre de 2021. Entre octubre 2020 y octubre 2021, la variación de los precios del barril de petróleo fue de 108.2%.

### Gráfico 7. Evolución del precio del barril de petróleo facturado



**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

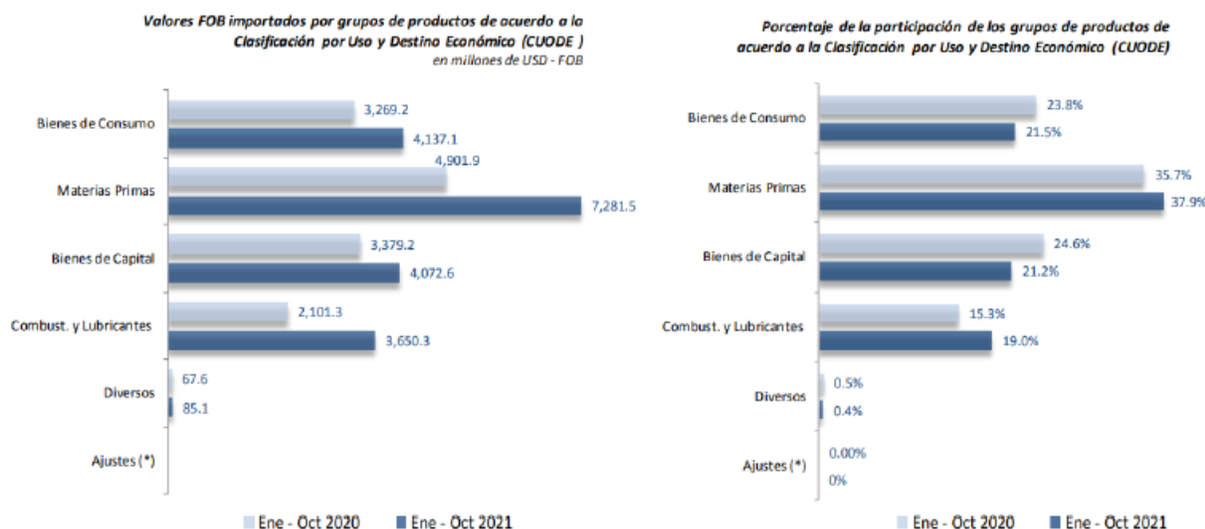
Las importaciones totales en valor FOB alcanzaron USD 19,226.5 millones, nivel mayor en USD 5,507.2 millones (40.1%), en relación con las compras externas realizadas en similar periodo de 2020.

### Gráfico 8. Corresponde a las importaciones del Ministerio de Defensa Nacional

	Ene - Oct 2019				Ene - Oct 2020				Ene - Oct 2021				Variación Ene - Oct 2021 / 2020	
	TM	Participación		TM	Participación		TM	Participación		TM	Participación		TM	Valor USD FOB
		Valor USD FOB	TM		Valor FOB	TM		Valor USD FOB	TM		Valor FOB	TM		
<b>Total Importaciones</b>	<b>14,621</b>	<b>18,214.1</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>12,495</b>	<b>13,719.3</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>15,132</b>	<b>19,226.5</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>21.1%</b>	<b>40.1%</b>
<b>Bienes de Consumo</b>	<b>1,037</b>	<b>4,099.7</b>	<b>7.1%</b>	<b>22.5%</b>	<b>803</b>	<b>3,269.2</b>	<b>6.4%</b>	<b>23.8%</b>	<b>949</b>	<b>4,137.1</b>	<b>6.3%</b>	<b>21.5%</b>	<b>18.2%</b>	<b>26.5%</b>
No duradero	781	2,285.2	5.3%	12.5%	634	2,128.8	5.1%	15.5%	701	2,393.7	4.6%	12.5%	10.5%	12.4%
Duradero	253	1,685.3	1.7%	9.3%	165	993.7	1.3%	7.2%	243	1,529.6	1.6%	8.0%	47.1%	53.9%
Tráfico Postal Intern. y Correos Rápidos	3	129.2	0.02%	0.7%	3.5	146.7	0.03%	1.1%	5.0	213.7	0.03%	1.1%	42.6%	45.7%
<b>Materias Primas</b>	<b>7,163</b>	<b>5,915.1</b>	<b>49.0%</b>	<b>32.5%</b>	<b>6,529</b>	<b>4,901.9</b>	<b>52.3%</b>	<b>35.7%</b>	<b>8,169</b>	<b>7,281.5</b>	<b>54.0%</b>	<b>37.9%</b>	<b>25.1%</b>	<b>48.5%</b>
Para la agricultura	2,052	1,125.4	14.0%	6.2%	2,119	1,077.7	17.0%	7.9%	2,436	1,462.5	16.1%	7.6%	15.0%	35.7%
Para la industria	4,406	4,305.2	30.1%	23.6%	3,953	3,517.2	31.6%	25.6%	5,103	5,421.9	33.7%	28.2%	29.1%	54.2%
Materiales de construcción	704	484.5	4.8%	2.7%	458	307.0	3.7%	2.2%	629	397.1	4.2%	2.1%	37.5%	29.4%
<b>Bienes de Capital</b>	<b>450</b>	<b>4,562.8</b>	<b>3.1%</b>	<b>25.1%</b>	<b>317</b>	<b>3,379.2</b>	<b>2.5%</b>	<b>24.6%</b>	<b>430</b>	<b>4,072.6</b>	<b>2.8%</b>	<b>21.2%</b>	<b>35.8%</b>	<b>20.5%</b>
Para la agricultura	12	95.1	0.1%	0.5%	14	93.4	0.1%	0.7%	19	127.3	0.1%	0.7%	38.3%	36.3%
Para la industria	222	3,017.4	1.5%	16.6%	164	2,419.5	1.3%	17.6%	214	2,846.4	1.4%	14.8%	30.3%	17.6%
Equipos de Transporte	216	1,450.3	1.5%	8.0%	138	866.4	1.1%	6.3%	197	1,099.0	1.3%	5.7%	41.9%	26.8%
<b>Combust. y Lubricantes</b>	<b>5,963</b>	<b>3,546.4</b>	<b>40.8%</b>	<b>19.5%</b>	<b>4,839</b>	<b>2,101.3</b>	<b>38.7%</b>	<b>15.3%</b>	<b>5,579</b>	<b>3,650.3</b>	<b>36.9%</b>	<b>19.0%</b>	<b>15.3%</b>	<b>73.7%</b>
<b>Diversos</b>	<b>9</b>	<b>81.9</b>	<b>0.06%</b>	<b>0.4%</b>	<b>6</b>	<b>67.6</b>	<b>0.05%</b>	<b>0.5%</b>	<b>5</b>	<b>85.1</b>	<b>0.03%</b>	<b>0.4%</b>	<b>-24.2%</b>	<b>25.8%</b>
<b>Ajustes (*)</b>		<b>8.2</b>		<b>0%</b>				<b>0.00%</b>				<b>0%</b>		

**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Gráfico 9. Importaciones FOB y porcentaje de participación

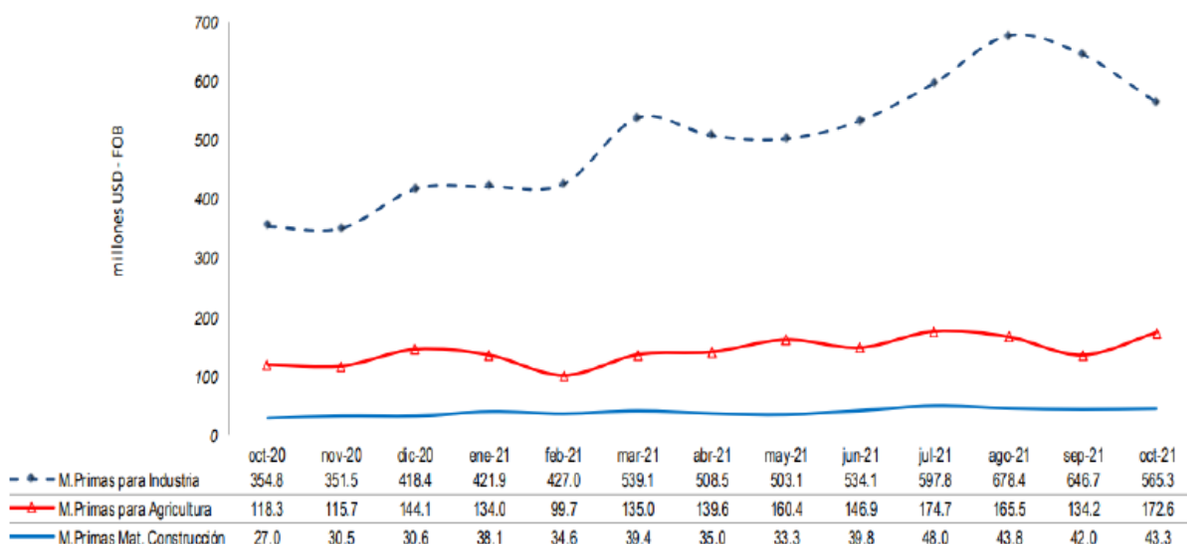


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Importaciones – materias primas

El valor de materias primas fue de USD 682.5 millones conformados por: industriales 73.8%, agrícolas 20.7%; y, materiales de construcción 5.5%.

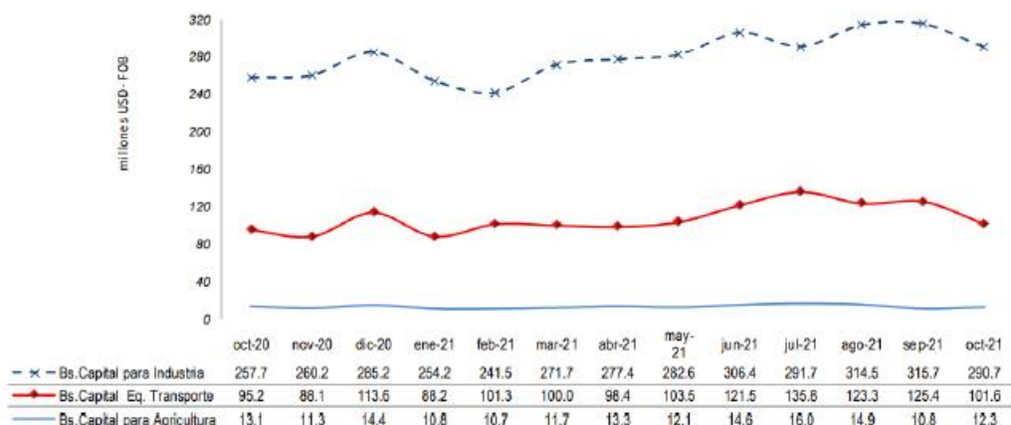
#### Gráfico 10. Importaciones – materias primas



**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Importaciones – bienes de capital

La importación promedio mensual de bienes de capital fue de USD 400.9 millones. La participación porcentual de los grupos que conforman estas mercancías fue: bienes de capital para la industria 70.0%, equipos de transporte 26.8%, y, bienes de capital para la agricultura 3.2%.

**Gráfico 11. Importaciones – bienes de capital**


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

Destino de las importaciones – bienes de consumo –Materias Primas TM; y valores FOB, en miles de USD

**Gráfico 12. Destino de las importaciones – bienes de consumo –Materias Primas**

BIENES DE CONSUMO NO DURADERO				BIENES DE CONSUMO DURADERO			
	TM	FOB	Part. (%)		TM	FOB	Part. (%)
	<b>701,222.82</b>	<b>2,393,729.01</b>			<b>243,234.58</b>	<b>1,529,604.90</b>	
COLOMBIA	138,643.55	511,106.32	21.4%	CHINA	142,407.46	684,655.59	44.8%
CHINA	65,347.84	225,034.03	9.4%	COLOMBIA	21,062.62	135,302.52	8.9%
CHILE	142,619.89	189,021.98	7.9%	MEXICO	11,779.20	123,237.27	8.1%
MEXICO	27,488.15	149,542.34	6.2%	BRA SIL	10,102.04	98,335.98	6.4%
ESTADOS UNIDOS	26,336.83	141,371.26	5.9%	ESTADOS UNIDOS	6,276.89	65,455.40	4.3%
PERÚ	78,958.39	112,859.37	4.7%	COREA DEL SUR	5,490.19	56,785.01	3.7%
BRA SIL	16,358.98	97,282.57	4.1%	INDIA	6,321.39	54,412.80	3.6%
ALEMANIA	5,604.46	82,294.31	3.4%	JAPÓN	3,597.98	42,085.42	2.8%
ARGENTINA	13,287.86	82,256.59	3.4%	ALEMANIA	1,364.99	26,378.06	1.7%
ESPAÑA	12,255.26	78,965.33	3.3%	INDONESIA	2,418.79	25,989.70	1.7%
Otras	174,321.61	723,904.01	30.2%	Otras	23,412.12	216,877.16	14.2%

MATERIAS PRIMAS PARA LA INDUSTRIA			MATERIAS PRIMAS PARA LA AGRICULTURA			MATERIALES DE CONSTRUCCION					
	TM	FOB	Part. (%)		TM	FOB	Part. (%)		TM	FOB	Part. (%)
	<b>5,103,314.67</b>	<b>5,421,890.97</b>			<b>2,436,265.82</b>	<b>1,462,451.09</b>			<b>629,214.48</b>	<b>397,112.59</b>	
CHINA	965,452.27	1,409,772.70	26.0%	ESTADOS UNIDOS	599,808.60	338,096.05	23.1%	CHINA	90,994.91	131,155.19	33.0%
ESTADOS UNIDOS	1,178,291.70	847,213.00	15.6%	PERÚ	217,450.98	180,562.50	12.3%	COLOMBIA	119,884.14	58,594.26	14.8%
COLOMBIA	219,410.11	403,500.46	7.4%	ARGENTINA	369,269.70	176,920.49	12.1%	PERÚ	150,864.66	36,880.31	9.2%
CANADÁ	909,144.09	282,016.13	5.2%	RUSIA	381,022.26	137,104.89	9.4%	ESPAÑA	50,574.75	35,954.91	9.1%
BRA SIL	208,905.71	273,124.64	5.0%	CHINA	219,948.52	122,224.81	8.4%	ESTADOS UNIDOS	3,879.77	20,048.99	5.2%
PERÚ	208,747.01	263,035.96	4.9%	BOLIVIA	249,425.04	115,250.20	7.9%	BRA SIL	26,179.85	19,358.25	4.9%
CHILE	109,070.68	182,700.62	3.4%	COLOMBIA	41,776.14	75,468.64	5.2%	ITALIA	11,604.17	19,309.96	4.9%
BOLIVIA	131,852.32	157,357.82	2.9%	ESPAÑA	10,151.30	29,318.75	2.0%	MEXICO	136,170.08	19,225.39	4.8%
ALEMANIA	52,598.34	137,113.20	2.5%	BRA SIL	18,060.40	26,723.16	1.8%	RUMANIA	6,478.50	11,509.59	2.9%
COREA DEL SUR	66,004.33	124,697.51	2.3%	PAISES BAJOS	25,799.42	26,397.85	1.8%	TURQUÍA	7,206.96	5,241.36	1.3%
Otras	1,053,838.11	1,341,358.92	24.7%	Otras	283,553.47	234,383.74	16.0%	Otras	23,576.68	39,428.37	9.9%

**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

**Balanza Comercial 2022**

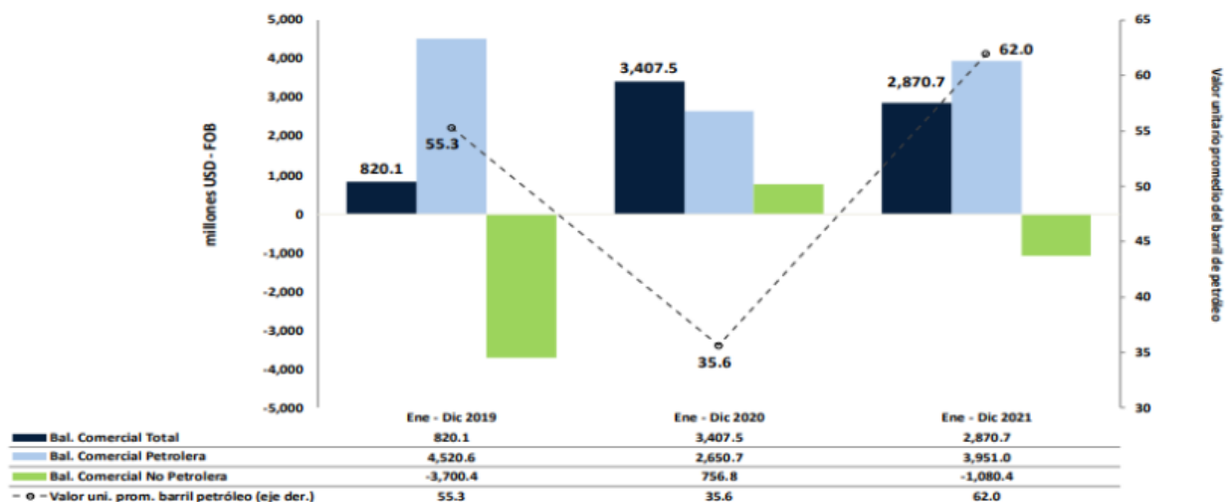
En total la balanza Comercial registró un superávit de USD 2,649.2 millones, USD 526.1 millones menos que el resultado obtenido en similar periodo de 2021, lo que significó reducción del saldo comercial 16.6%.

### Gráfico 13. Balanza Comercial

Periodo	Ene - Nov 2019		Ene - Nov 2020		Ene - Nov 2021		Variación		
	TM	Valor	TM	Valor	TM	Valor	Ene. - Nov. 2021 / 2020	Absoluta	Relativa
<b>Exportaciones totales</b>	<b>30,150.2</b>	<b>20,309.2</b>	<b>29,621.7</b>	<b>18,404.1</b>	<b>30,371.0</b>	<b>24,166.8</b>	<b>5,762.6</b>	<b>31.3%</b>	
Petroleras	20,279.0	7,953.0	18,949.3	4,675.4	19,004.9	8,299.7	3,624.2	77.5%	
No petroleras	9,871.2	12,356.2	10,672.5	13,728.7	11,366.1	15,867.1	2,138.4	15.6%	
<b>Importaciones totales</b>	<b>15,975.0</b>	<b>19,884.0</b>	<b>13,806.9</b>	<b>15,228.8</b>	<b>16,733.3</b>	<b>21,517.6</b>	<b>6,288.8</b>	<b>41.3%</b>	
Bienes de consumo	1,128.5	4,522.4	900.6	3,690.3	1,048.5	4,625.8	935.5	25.4%	
Materias primas	7,803.4	6,444.8	7,166.1	5,399.6	8,974.6	8,141.2	2,741.6	50.8%	
Bienes de capital	485.1	4,932.1	352.1	3,738.8	472.6	4,488.0	749.1	20.0%	
Combustibles y Lubricantes	6,548.4	3,885.2	5,381.5	2,327.1	6,232.5	4,161.2	1,834.1	78.8%	
Diversos	9.7	91.2	6.6	73.0	5.0	101.4	28.4	39.0%	
Ajustes *		8.2		0.0		0.0	0.0		
<b>Balanza Comercial - Total</b>		<b>425.3</b>		<b>3,175.3</b>		<b>2,649.2</b>	<b>-526.1</b>	<b>-16.6%</b>	
<b>Bal. Comercial - Petrolera</b>		<b>4,057.5</b>		<b>2,341.9</b>		<b>4,128.2</b>	<b>1,786.3</b>	<b>76.3%</b>	
Exportaciones petroleras		7,953.0		4,675.4		8,299.7	3,624.2	77.5%	
Importaciones petroleras		3,895.5		2,333.5		4,171.4	1,837.9	78.8%	
<b>Bal. Comercial - No petrolera</b>		<b>-3,632.2</b>		<b>833.4</b>		<b>-1,479.1</b>	<b>-2,312.5</b>	<b>-277.5%</b>	
Exportaciones no petroleras		12,356.2		13,728.7		15,867.1	2,138.4	15.6%	
Importaciones no petroleras		15,988.4		12,895.3		17,346.2	4,450.9	34.5%	

**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

La Balanza Comercial Petrolera registró un saldo favorable de USD 3,951.0 millones entre enero y diciembre de 2021, resultado mayor en 49.1%, en razón a un aumento en el valor de la exportación de bienes petroleros (63.9%), y de la importación de bienes petroleros (79.1%). En ese período, el valor promedio del barril exportado de petróleo fue de USD 62.0. La Balanza Comercial No Petrolera presentó un déficit de USD 1,080.4 millones

**Gráfico 14. La Balanza Comercial Petrolera**


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Exportaciones

Toneladas métricas en miles y valor USD FOB en millones, Entre enero y diciembre de 2021, las exportaciones totales alcanzaron USD 26,699.2 millones, mayores en 31.2% con relación a similar periodo de 2020. Las exportaciones petroleras, en volumen se contrajeron en 5.3%, mientras que en valor FOB aumentaron en 63.9%. El valor unitario promedio que varía de barril exportado de petróleo con sus derivados entre enero y diciembre de 2021 es similar periodo de 2020 fue 72.5%. Las exportaciones no petroleras en el período de análisis aumentaron 19.8% en valor (7.5% en volumen), alcanzando USD 18,091.9 millones.

## Gráfico 15. Exportaciones

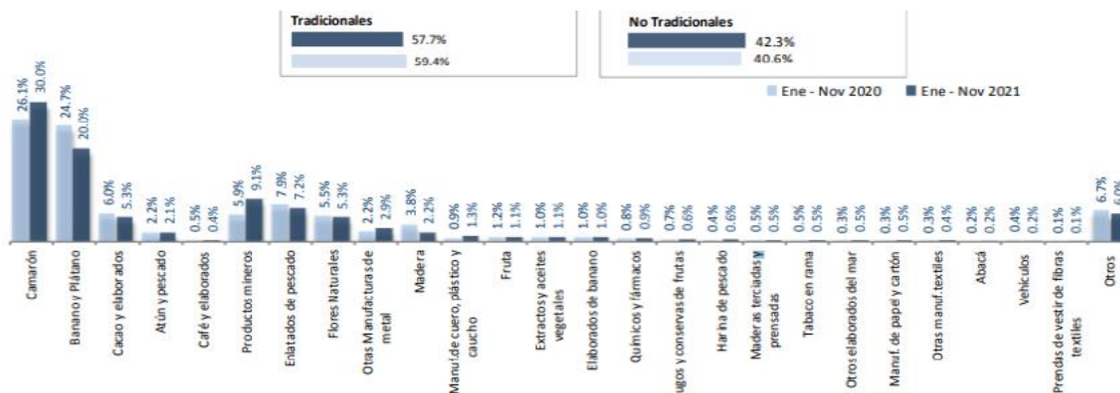
	Ene - Nov 2019				Ene - Nov 2020				Ene - Nov 2021				Variación Ene - Nov 2021 / 2020		
	TM	Valor USD FOB	b/a Valor unitario	Part.en valor	TM	Valor USD FOB	b/a Valor unitario	Part.en valor	TM	Valor USD FOB	b/a Valor unitario	Part.en valor	TM	Valor USD FOB	Valor unitario
<b>Exportaciones Totales</b>	<b>30,150</b>	<b>20,309.2</b>			<b>29,622</b>	<b>18,404.1</b>			<b>30,371</b>	<b>24,166.8</b>			<b>2.5%</b>	<b>31.3%</b>	
<b>Petroleras</b>	<b>20,279</b>	<b>7,051.7</b>	<b>54.4</b>	<b>100.0%</b>	<b>16,993</b>	<b>4,675.4</b>	<b>34.2</b>	<b>100.0%</b>	<b>15,985</b>	<b>7,089.5</b>	<b>60.4</b>	<b>100.0%</b>	<b>0.3%</b>	<b>77.5%</b>	<b>76.5%</b>
<b>Crudo</b>	<b>17,796</b>	<b>7,051.7</b>	<b>55.4</b>	<b>88.7%</b>	<b>16,693</b>	<b>4,160.2</b>	<b>34.9</b>	<b>89.0%</b>	<b>15,985</b>	<b>7,089.5</b>	<b>62.0</b>	<b>85.4%</b>	<b>-4.2%</b>	<b>70.4%</b>	<b>78.0%</b>
<b>Derivados</b>	<b>2,483</b>	<b>901.3</b>	<b>47.5</b>	<b>11.3%</b>	<b>2,256</b>	<b>515.2</b>	<b>29.9</b>	<b>11.0%</b>	<b>3,020</b>	<b>1,210.2</b>	<b>52.4</b>	<b>14.6%</b>	<b>33.8%</b>	<b>134.9%</b>	<b>75.5%</b>
<b>No Petroleras</b>	<b>9,871</b>	<b>12,356.2</b>		<b>100.0%</b>	<b>10,672</b>	<b>13,728.7</b>		<b>100.0%</b>	<b>11,366</b>	<b>15,867.1</b>		<b>100.0%</b>	<b>6.5%</b>	<b>15.6%</b>	
<b>Tradicionales</b>	<b>7,183</b>	<b>7,575.5</b>		<b>61.3%</b>	<b>7,713</b>	<b>8,149.1</b>		<b>59.4%</b>	<b>7,630</b>	<b>9,162.1</b>		<b>57.7%</b>	<b>-1.1%</b>	<b>12.4%</b>	
<b>Camaron</b>	<b>596</b>	<b>3,598.3</b>	<b>6,035.2</b>	<b>29.1%</b>	<b>644</b>	<b>3,580.4</b>	<b>5,559.4</b>	<b>26.1%</b>	<b>764</b>	<b>4,755.1</b>	<b>6,226.7</b>	<b>30.0%</b>	<b>18.6%</b>	<b>32.8%</b>	<b>12.0%</b>
<b>Banano y Plátano</b>	<b>6,242</b>	<b>2,963.6</b>	<b>474.8</b>	<b>24.0%</b>	<b>6,673</b>	<b>3,388.5</b>	<b>507.8</b>	<b>24.7%</b>	<b>6,408</b>	<b>3,168.1</b>	<b>494.4</b>	<b>20.0%</b>	<b>-4.0%</b>	<b>-6.5%</b>	<b>-2.6%</b>
<b>Cacao y elaborados</b>	<b>256</b>	<b>652.9</b>	<b>2,552.0</b>	<b>5.3%</b>	<b>311</b>	<b>821.5</b>	<b>2,640.3</b>	<b>6.0%</b>	<b>321</b>	<b>843.1</b>	<b>2,625.3</b>	<b>5.3%</b>	<b>3.2%</b>	<b>2.6%</b>	<b>-0.6%</b>
<b>Atún y pescado</b>	<b>78</b>	<b>290.7</b>	<b>3,732.5</b>	<b>2.4%</b>	<b>74</b>	<b>295.7</b>	<b>3,977.0</b>	<b>2.2%</b>	<b>126</b>	<b>332.6</b>	<b>2,642.0</b>	<b>2.1%</b>	<b>69.3%</b>	<b>12.5%</b>	<b>-33.6%</b>
<b>Café y elaborados</b>	<b>11</b>	<b>70.0</b>	<b>6,216.6</b>	<b>0.6%</b>	<b>10</b>	<b>63.0</b>	<b>6,086.1</b>	<b>0.5%</b>	<b>12</b>	<b>63.2</b>	<b>5,235.3</b>	<b>0.4%</b>	<b>16.6%</b>	<b>0.3%</b>	<b>-14.0%</b>
<b>No Tradicionales</b>	<b>2,688</b>	<b>4,780.7</b>		<b>38.7%</b>	<b>2,959</b>	<b>5,579.6</b>		<b>40.6%</b>	<b>3,736</b>	<b>6,705.0</b>		<b>42.3%</b>	<b>26.2%</b>	<b>20.2%</b>	
<b>Productos mineros</b>	<b>137</b>	<b>264.8</b>	<b>1,927.9</b>	<b>2.1%</b>	<b>263</b>	<b>809.7</b>	<b>3,077.8</b>	<b>5.9%</b>	<b>442</b>	<b>1,450.1</b>	<b>3,284.5</b>	<b>9.1%</b>	<b>67.8%</b>	<b>79.1%</b>	<b>6.7%</b>
<b>Enlatados de pescado</b>	<b>268</b>	<b>1,091.5</b>	<b>4,065.4</b>	<b>8.8%</b>	<b>286</b>	<b>1,078.7</b>	<b>3,766.5</b>	<b>7.9%</b>	<b>289</b>	<b>1,147.1</b>	<b>3,965.7</b>	<b>7.2%</b>	<b>1.0%</b>	<b>6.3%</b>	<b>5.3%</b>
<b>Flores Naturales</b>	<b>144</b>	<b>807.7</b>	<b>5,613.4</b>	<b>6.5%</b>	<b>142</b>	<b>754.8</b>	<b>5,324.2</b>	<b>5.5%</b>	<b>153</b>	<b>844.0</b>	<b>5,509.8</b>	<b>5.3%</b>	<b>8.1%</b>	<b>11.8%</b>	<b>3.5%</b>
<b>Otras Manufacturas de metal</b>	<b>151</b>	<b>318.4</b>	<b>2,112.3</b>	<b>2.6%</b>	<b>130</b>	<b>297.7</b>	<b>2,292.8</b>	<b>2.2%</b>	<b>164</b>	<b>456.9</b>	<b>2,779.0</b>	<b>2.9%</b>	<b>26.6%</b>	<b>53.5%</b>	<b>21.2%</b>
<b>Madera</b>	<b>572</b>	<b>263.6</b>	<b>460.4</b>	<b>1.1%</b>	<b>494</b>	<b>521.7</b>	<b>1,055.8</b>	<b>3.8%</b>	<b>705</b>	<b>341.2</b>	<b>484.1</b>	<b>2.2%</b>	<b>42.7%</b>	<b>-34.6%</b>	<b>-54.2%</b>
<b>Manuf.de cuero, plástico y caucho</b>	<b>51</b>	<b>145.7</b>	<b>2,831.2</b>	<b>1.2%</b>	<b>47</b>	<b>124.9</b>	<b>2,658.1</b>	<b>0.9%</b>	<b>67</b>	<b>201.3</b>	<b>2,986.6</b>	<b>1.3%</b>	<b>43.5%</b>	<b>61.2%</b>	<b>12.4%</b>
<b>Fruta</b>	<b>129</b>	<b>137.3</b>	<b>1,061.4</b>	<b>1.1%</b>	<b>145</b>	<b>161.8</b>	<b>1,119.8</b>	<b>1.2%</b>	<b>168</b>	<b>178.3</b>	<b>1,058.7</b>	<b>1.1%</b>	<b>16.5%</b>	<b>10.2%</b>	<b>-5.5%</b>
<b>Extractos y aceites vegetales</b>	<b>192</b>	<b>139.5</b>	<b>725.0</b>	<b>1.1%</b>	<b>177</b>	<b>139.3</b>	<b>787.8</b>	<b>1.0%</b>	<b>133</b>	<b>177.3</b>	<b>1,334.5</b>	<b>1.1%</b>	<b>-24.9%</b>	<b>27.3%</b>	<b>69.4%</b>
<b>Elaborados de banano</b>	<b>128</b>	<b>138.0</b>	<b>1,077.5</b>	<b>1.1%</b>	<b>127</b>	<b>141.2</b>	<b>1,114.4</b>	<b>1.0%</b>	<b>145</b>	<b>165.7</b>	<b>1,146.1</b>	<b>1.0%</b>	<b>14.1%</b>	<b>17.4%</b>	<b>2.8%</b>
<b>Químicos y fármacos</b>	<b>72</b>	<b>121.2</b>	<b>1,689.2</b>	<b>1.0%</b>	<b>73</b>	<b>114.1</b>	<b>1,559.1</b>	<b>0.8%</b>	<b>86</b>	<b>149.6</b>	<b>1,747.2</b>	<b>0.9%</b>	<b>17.0%</b>	<b>31.2%</b>	<b>12.1%</b>
<b>Jugos y conservas de frutas</b>	<b>35</b>	<b>80.5</b>	<b>2,295.8</b>	<b>0.7%</b>	<b>43</b>	<b>95.7</b>	<b>2,244.4</b>	<b>0.7%</b>	<b>42</b>	<b>102.4</b>	<b>2,459.6</b>	<b>0.6%</b>	<b>-2.4%</b>	<b>7.0%</b>	<b>9.6%</b>
<b>Harina de pescado</b>	<b>47</b>	<b>58.6</b>	<b>1,256.1</b>	<b>0.5%</b>	<b>48</b>	<b>57.6</b>	<b>1,200.8</b>	<b>0.4%</b>	<b>68</b>	<b>90.3</b>	<b>1,322.1</b>	<b>0.6%</b>	<b>42.4%</b>	<b>56.8%</b>	<b>10.1%</b>
<b>Maderas terciadas y prensadas</b>	<b>102</b>	<b>68.7</b>	<b>669.4</b>	<b>0.5%</b>	<b>77</b>	<b>60.8</b>	<b>906.7</b>	<b>0.5%</b>	<b>84</b>	<b>76.6</b>	<b>917.2</b>	<b>0.5%</b>	<b>8.4%</b>	<b>9.8%</b>	<b>1.3%</b>
<b>Tabaco en rama</b>	<b>5</b>	<b>67.4</b>	<b>14,428.6</b>	<b>0.5%</b>	<b>3</b>	<b>66.1</b>	<b>20,424.5</b>	<b>0.5%</b>	<b>4</b>	<b>74.0</b>	<b>21,003.5</b>	<b>0.5%</b>	<b>8.8%</b>	<b>11.9%</b>	<b>2.8%</b>
<b>Otros elaborados del mar</b>	<b>9</b>	<b>31.3</b>	<b>3,582.7</b>	<b>0.3%</b>	<b>13</b>	<b>43.7</b>	<b>3,358.0</b>	<b>0.3%</b>	<b>12</b>	<b>73.8</b>	<b>6,017.7</b>	<b>0.5%</b>	<b>-5.8%</b>	<b>68.8%</b>	<b>79.2%</b>
<b>Manuf. de papel y cartón</b>	<b>47</b>	<b>55.9</b>	<b>1,189.9</b>	<b>0.5%</b>	<b>28</b>	<b>39.0</b>	<b>1,408.1</b>	<b>0.3%</b>	<b>57</b>	<b>72.3</b>	<b>1,275.3</b>	<b>0.5%</b>	<b>104.8%</b>	<b>85.5%</b>	<b>-9.4%</b>
<b>Otras manif.textiles</b>	<b>12</b>	<b>45.9</b>	<b>3,720.9</b>	<b>0.4%</b>	<b>13</b>	<b>45.4</b>	<b>3,505.2</b>	<b>0.3%</b>	<b>17</b>	<b>68.7</b>	<b>3,974.9</b>	<b>0.4%</b>	<b>33.3%</b>	<b>51.2%</b>	<b>13.4%</b>
<b>Abacá</b>	<b>10</b>	<b>25.5</b>	<b>2,659.4</b>	<b>0.2%</b>	<b>11</b>	<b>29.8</b>	<b>2,731.0</b>	<b>0.2%</b>	<b>13</b>	<b>33.4</b>	<b>2,628.5</b>	<b>0.2%</b>	<b>16.4%</b>	<b>12.1%</b>	<b>-3.8%</b>
<b>Vehículos</b>	<b>3</b>	<b>80.7</b>	<b>24,976.1</b>	<b>0.7%</b>	<b>2</b>	<b>51.6</b>	<b>21,219.6</b>	<b>0.4%</b>	<b>2</b>	<b>32.9</b>	<b>14,652.5</b>	<b>0.2%</b>	<b>-7.6%</b>	<b>-36.2%</b>	<b>-30.9%</b>
<b>Prendas de vestir de fibras textiles</b>	<b>1.2</b>	<b>23.2</b>	<b>19,001.3</b>	<b>0.2%</b>	<b>1</b>	<b>16.3</b>	<b>20,396.8</b>	<b>0.1%</b>	<b>1</b>	<b>22.8</b>	<b>17,020.4</b>	<b>0.1%</b>	<b>67.6%</b>	<b>39.8%</b>	<b>-16.6%</b>
<b>Otros</b>	<b>570</b>	<b>825.4</b>		<b>6.7%</b>	<b>837</b>	<b>920.6</b>		<b>6.7%</b>	<b>1,084</b>	<b>946.0</b>		<b>6.0%</b>	<b>29.5%</b>	<b>2.8%</b>	

**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Estructura porcentual de los principales productos de exportación no petroleros

Las exportaciones no petroleras, tiene participaciones porcentuales de los productos tradicionales y no tradicionales en el periodo enero a noviembre de 2021 fueron de 57.7% y 42.3%, respectivamente.

### Gráfico 16. Estructura porcentual de los principales productos de exportación no petroleros

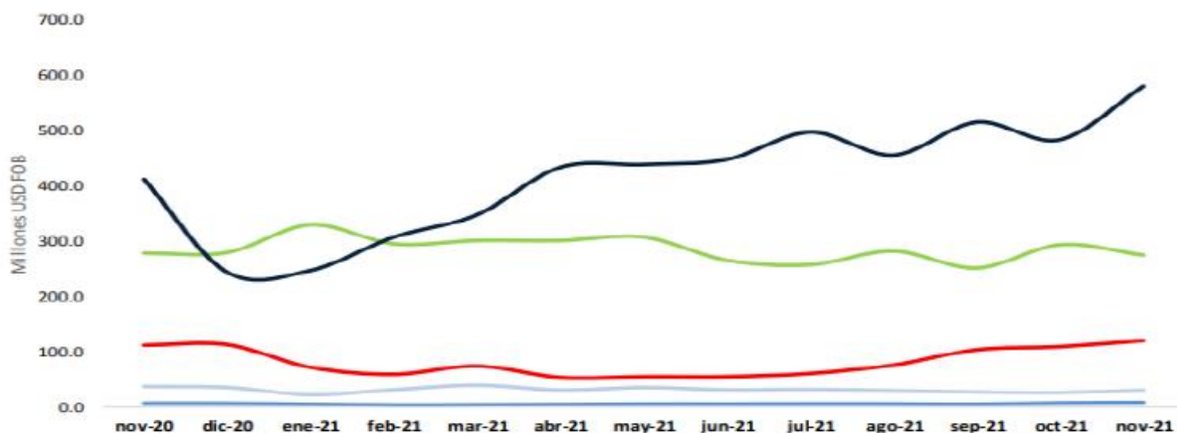


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Exportaciones no petroleras – tradicionales

Las exportaciones tradicionales a noviembre de 2021, alcanzaron un valor FOB promedio mensual de USD 820.0 millones. La evolución de los valores exportados de los bienes que conforman este grupo se ilustra en el siguiente gráfico.

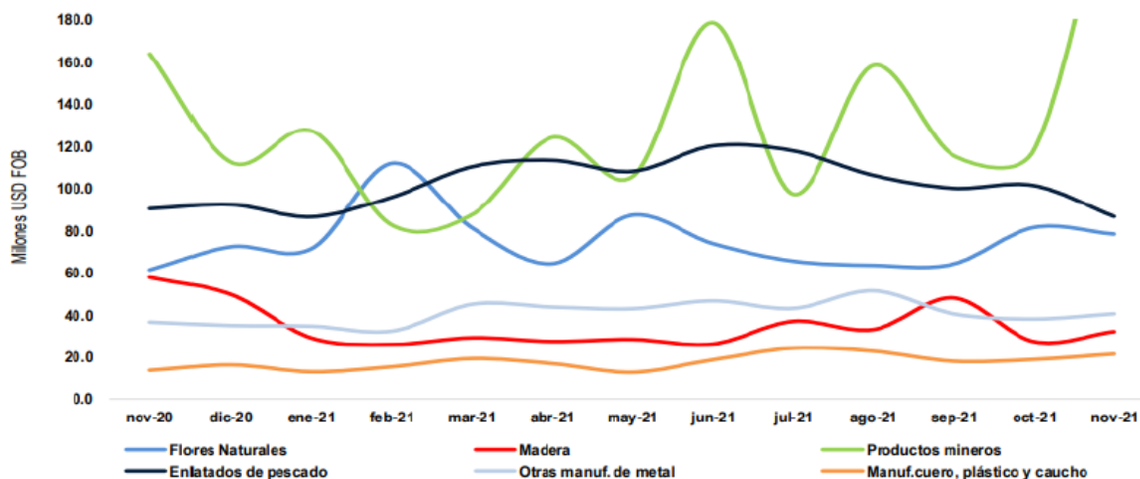
**Gráfico 17.** Exportaciones no petroleras – tradicionales; Banco Central



**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Exportaciones no petroleras – no tradicionales

Las ventas externas no tradicionales a noviembre de 2021 alcanzaron en promedio un valor FOB mensual de USD 609.5 millones. La evolución de los valores exportados de los principales bienes se ilustra en el siguiente gráfico.

**Gráfico 18.** Exportaciones no petroleras – no tradicionales; Banco Central del Ecuador


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

**Importaciones**

Las importaciones totales en valor FOB alcanzaron USD 21,517.6 millones, nivel mayor en USD 6,288.8 millones (41.3%), en relación con las compras externas realizadas en similar periodo de 2020

**Gráfico 19.** Corresponde a las importaciones del Ministerio de Defensa Nacional

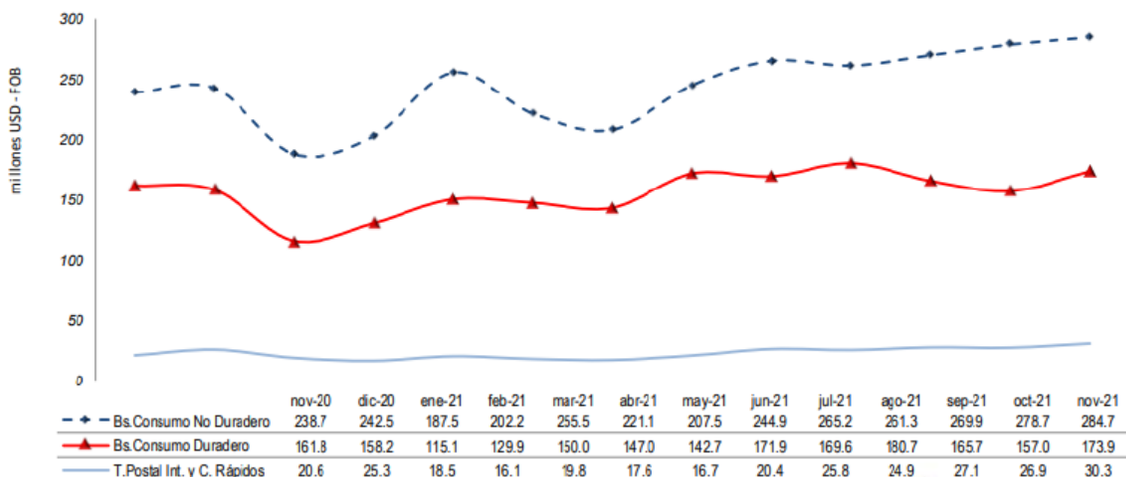
	Ene - Nov 2019				Ene - Nov 2020				Ene - Nov 2021				Variación	
	TM	Valor USD FOB	Participación		TM	Valor USD FOB	Participación		TM	Valor USD FOB	Participación		TM	Valor USD FOB
			TM	Valor FOB			TM	Valor FOB			TM	Valor FOB		
<b>Total Importaciones</b>	<b>15,975</b>	<b>19,875.7</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>13,807</b>	<b>15,228.8</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>16,733</b>	<b>21,517.6</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>21.2%</b>	<b>41.3%</b>
<b>Bienes de Consumo</b>	<b>1,128</b>	<b>4,522.4</b>	<b>7.1%</b>	<b>22.8%</b>	<b>901</b>	<b>3,690.3</b>	<b>6.5%</b>	<b>24.2%</b>	<b>1,049</b>	<b>4,625.8</b>	<b>6.3%</b>	<b>21.5%</b>	<b>16.4%</b>	<b>25.4%</b>
No duradero	847	2,533.7	5.3%	12.7%	706	2,367.5	5.1%	15.5%	774	2,678.4	4.6%	12.4%	9.6%	13.1%
Duradero	278	1,846.6	1.7%	9.3%	191	1,155.5	1.4%	7.6%	269	1,703.5	1.6%	7.9%	41.2%	47.4%
Tráfico Postal Intern. y Correos Rápidos	4	142.1	0.02%	0.7%	4.0	167.2	0.03%	1.1%	5.7	244.0	0.03%	1.1%	40.4%	45.9%
<b>Materias Primas</b>	<b>7,803</b>	<b>6,444.8</b>	<b>48.8%</b>	<b>32.4%</b>	<b>7,166</b>	<b>5,399.6</b>	<b>51.9%</b>	<b>35.5%</b>	<b>8,975</b>	<b>8,141.2</b>	<b>53.6%</b>	<b>37.8%</b>	<b>25.2%</b>	<b>50.8%</b>
Para la agricultura	2,244	1,230.3	14.0%	6.2%	2,337	1,193.4	16.9%	7.8%	2,700	1,646.3	16.1%	7.7%	15.5%	38.0%
Para la industria	4,808	4,694.0	30.1%	23.6%	4,296	3,868.7	31.1%	25.4%	5,585	6,055.0	33.4%	28.1%	30.0%	56.5%
Materiales de construcción	751	520.5	4.7%	2.6%	534	337.5	3.9%	2.2%	690	439.8	4.1%	2.0%	29.3%	30.3%
<b>Bienes de Capital</b>	<b>485</b>	<b>4,932.1</b>	<b>3.0%</b>	<b>24.8%</b>	<b>352</b>	<b>3,738.8</b>	<b>2.6%</b>	<b>24.6%</b>	<b>473</b>	<b>4,488.0</b>	<b>2.8%</b>	<b>20.9%</b>	<b>34.2%</b>	<b>20.0%</b>
Para la agricultura	13	102.6	0.1%	0.5%	16	104.6	0.1%	0.7%	21	140.1	0.1%	0.7%	33.3%	33.9%
Para la industria	239	3,276.6	1.5%	16.5%	182	2,679.7	1.3%	17.6%	236	3,128.6	1.4%	14.5%	29.4%	16.8%
Equipos de Transporte	233	1,552.9	1.5%	7.8%	154	954.5	1.1%	6.3%	216	1,219.3	1.3%	5.7%	40.0%	27.7%
<b>Combust. y Lubricantes</b>	<b>6,548</b>	<b>3,885.2</b>	<b>41.0%</b>	<b>19.5%</b>	<b>5,381</b>	<b>2,327.1</b>	<b>39.0%</b>	<b>15.3%</b>	<b>6,233</b>	<b>4,161.2</b>	<b>37.2%</b>	<b>19.3%</b>	<b>15.8%</b>	<b>78.8%</b>
Diversos	10	91.2	0.06%	0.5%	7	73.0	0.05%	0.5%	5	101.4	0.03%	0.5%	-24.2%	39.0%

**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

**Importaciones – bienes de consumo**

El promedio mensual de las importaciones de los bienes de consumo de a noviembre de 2021, fue de USD 421.0 millones. La participación porcentual de los bienes de consumo no duraderos fue de 57.7%; duraderos de 37.0%; y, tráfico postal con 5.3%.

**Gráfico 20.** Importaciones – bienes de consumo

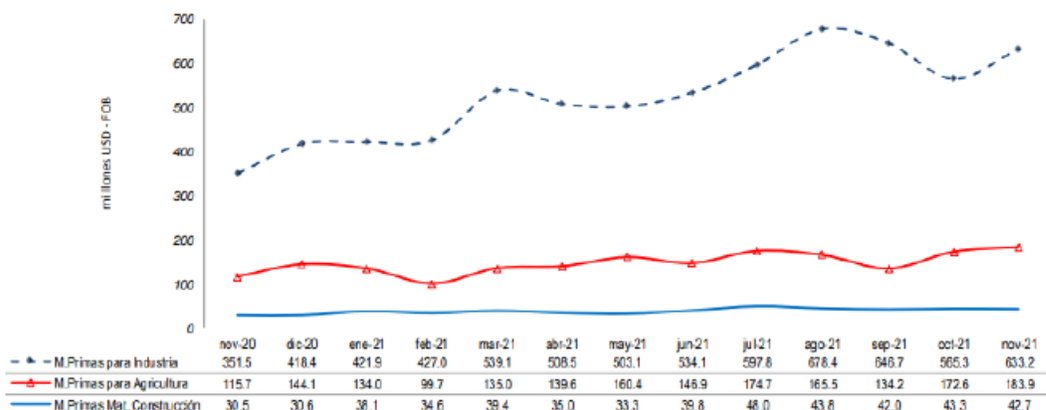


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Importaciones – materias primas

En el período de noviembre de 2020 a noviembre de 2021, el valor de importación promedio mensual de materias primas fue aproximado de \$710.2 millones. Donde la participación de los bienes esta de la siguiente manera: industriales 73.9%, agrícolas 20.6%; y, materiales de construcción 5.4%.

**Gráfico 21. Importaciones – materias primas**

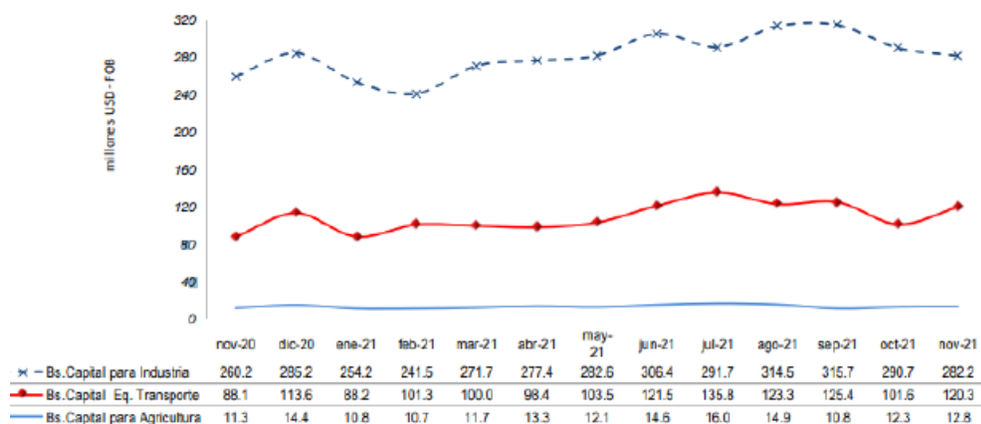


**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

### Importaciones – bienes de capital

En el período de noviembre de 2020 a noviembre de 2021, el valor de importación promedio mensual de bienes de capital fue de USD 404.7 millones. La participación porcentual de los grupos que conforman estas mercancías fue: bienes de capital para la industria 69.8%, equipos de transporte 27.0%, y, bienes de capital para la agricultura 3.1%.

**Gráfico 22. Importaciones – bienes de capital**



**Nota:** Comparaciones de balance entre el 2019 y 2021. Fuente: Banco Central de Ecuador, 2021

## **Valoración de las acciones y medidas implementadas por el gobierno para hacer frente a las consecuencias de la pandemia por COVID-19 en el comercio exterior del Ecuador**

Las medidas emitidas por el gobierno de Lenin Moreno fueron de tipo superficiales, encaminadas a la trazabilidad del comercio internacional; a fin de no suspenderlo, pero no se basaban en promoverlas, más bien la capacidad de adaptación de los actores en el comercio exterior les permitió hacer frente en la fase más catastrófica de la pandemia.

Dentro de la ayuda que se dio el gobierno centran, hubo muchas denuncias en donde se indicaba que no llegaba a las persona o familias que necesitaban ya que se acude a trámites burocráticos sin fin, hasta de corrupción es lo que se decía en esos meses. Por esa razones de reducción de ingresos fiscales el gobierno estuvo obligado a solicitar préstamos a los organismos bilaterales como el Fondo Monetario Internacional (FMI), el Banco Mundial (BM), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), la Corporación Andina de Fomento (CAF) y entidades financieras chinas por \$7.150 millones, donde hay que aclarar que estos préstamos llegaron de a poco y condicionados, especialmente por parte del FMI, cuyas condiciones provocaron indignación popular e ingobernabilidad, herencia que tiene el actual gobernante Guillermo Lasso, quien hasta la actualidad tiene un conjunto de medidas más claras establecidas en el Decreto Ejecutivo N°68, donde la fase inicial de planificación, reuniones, acuerdos, mesas de trabajo y la creación del Comité de Reactivación público privada, está a la espera de los frutos esperados para cumplir el objetivo de reactivación de la economía ecuatoriana en especial del comercio exterior.

### **Conclusiones**

Se puede evidenciar que el 66.67% nos dice que las exportaciones no petroleras cuentan otra historia diferente a lo expuesto por el banco central. Pese a la pandemia, se han mantenido relativamente constantes. Además, sobre las declaraciones de la economista Mónica Rojas decana del Instituto de Economía de la Universidad San Francisco de Quito dice que eso se debe a que la demanda internacional de los productos

---

agrícolas y de consumo como banano fue de -7.1%, camarón +31.7% y cacao +1.8% en donde se ve que no ha disminuido.

Con eso podemos concluir que, en algunos casos, como el del camarón, incluso aumentó en un 31.7% según datos recopilados por deferentes organismos nacionales e internacionales. Sin embargo, el Banco Central aclara que la pandemia provocó una disminución generalizada de los precios internacionales y un decrecimiento en los ingresos de un 12.4% en el 2020. Además de los precios, de varios insumos pueden subir por motivos del enfrentamiento bélico entre Rusia y Ucrania donde los insumos para las ventas pueden ser afectadas por la suspensión de contratos, cancelación de ferias internacionales y problemas logísticos.

Podemos decir que antes que se genere de la pandemia por COVID 19 y ahora con el conflicto bélico entre RUSIA y UCRANIA la economía del país era deficiente con un porcentaje en el 2020 del -12.8% con respecto al 2021 que incrementó un 8.4%, con una inconformidad en la sociedad por ciertas políticas que se fueron implementando para poder solventar el déficit impuestas por el gobierno central para poder alinearse al FMI, considerando sus recomendaciones, dando así reformas para una reconstrucción o planteamientos de nuevas reformas para poder enfrentar una crisis económica, política y social en donde se ve el punto más débil del país..

En el cual el Banco Mundial elevó la proyección para Ecuador en 1,7 puntos porcentuales en comparación al anterior informe, publicado en junio de 2021. El Banco Mundial y la ONU prevén una mejora de la economía del país de 3,1% este año 2022. Por otro lado, la Cepal sostiene que Ecuador tendrá un crecimiento de 2,6%. Eso tras la caída de 7,8% en 2020, por el golpe de la pandemia de Covid-19, y la recuperación de 4,1% estimada para 2021, según el Banco Central. El gobierno para poder contrarrestar las consecuencias de la pandemia tomo acciones y ciertas medidas para poder hacer frente a la crisis de las exportaciones, y ahora aún más con el conflicto bélico internacional que se enfrenta mundialmente, el gobierno central permitió la apertura parcial de fronteras y el aforo, y la implementación de políticas que den luz verde al mejoramiento de las exportaciones e importaciones.

---

## Referencias

- Banco Central del Ecuador. (diciembre de 2020). EVALUACIÓN IMPACTO MACROECONÓMICO DEL COVID-19 EN LA ECONOMÍA ECUATORIANA. Obtenido de PERÍODO MARZO – DICIEMBRE 2020: [https://contenido.bce.fin.ec//documentos/PublicacionesNotas//ImpMacCovid\\_122020.pdf](https://contenido.bce.fin.ec//documentos/PublicacionesNotas//ImpMacCovid_122020.pdf)
- Banco central del Ecuador. (30 de noviembre de 2021). EL BANCO CENTRAL ACTUALIZA AL ALZA SU PREVISIÓN DE CRECIMIENTO PARA 2021 A 3,55%. Obtenido de <https://www.bce.fin.ec/index.php/boletines-de-prensa-archivo/item/1458-el-banco-central-actualiza-al-alza-su-prevision-de-crecimiento-para-2021-a-3-55>
- Banco Central del Ecuador. (diciembre de 2021). Evolución de la Balanza Comercial por Productos Enero – octubre 2021. Obtenido de <https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/balanzaComercial/ebc202112.pdf>
- Banco Central del Ecuador. (enero de 2022). Evolución de la Balanza Comercial por Productos Enero – noviembre 2021. Recuperado el 15 de diciembre de 2021, de <https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/balanzaComercial/ebc202201.pdf>
- Banco Central del Ecuador. (febrero de 2022). Evolución de la Balanza Comercial por Productos febrero 2022. Recuperado el 14 de enero de 2022, de <https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/balanzaComercial/ebc202202.pdf>
- Bonomelli, G. (2020). Revista Integración y Cooperación Internacional. Argentina.
- Bullemore-Campbell, J., & Cristóbal-Fransi, E. (Octubre de 2021). Scielo. doi: <http://dx.doi.org/10.4067/S0718-07642021000100199>Página 111
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). (Agosto de 2020). Impacto del COVID-19 en la economía de los Estados Unidos y respuestas de política. Obtenido de [https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/45981/S2000541\\_es.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/45981/S2000541_es.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). (2021). Perspectivas del Comercio Internacional de América Latina y el Caribe, 2020. doi:(LC/PUB.2020/21-P)
- COMITÉ DE COMERCIO EXTERIOR. (1 de enero de 2013). Servicio Nacional de Aduana del Ecuador RESOLUCION No. 59. Obtenido de [https://www.aduana.gob.ec/archivos/Boletines/2013/ARANCEL\\_FINAL\\_1\\_DE\\_ENERO\\_R93.pdf](https://www.aduana.gob.ec/archivos/Boletines/2013/ARANCEL_FINAL_1_DE_ENERO_R93.pdf)
-

COPCI. (31 de diciembre de 2019). CODIGO ORGANICO DE LA PRODUCCION, COMERCIO E INVERSIONES, COPCI. Obtenido de <https://www.gob.ec/sites/default/files/regulations/2020-04/CODIGO%20ORGANICO%20DE%20LA%20PRODUCCION%2C%20COMERCIO%20E%20INVERSIONES%20COPCI.pdf>

Hernán Morocho-Campos, . S.-L.-C. (23 de 03 de 2020). RISTI. Obtenido de [https://www.researchgate.net/profile/Nelson-Jara/publication/342328599\\_Implementacion\\_de\\_un\\_laboratorio\\_de\\_ensayo\\_de\\_bicicletas\\_en\\_el\\_Ecuador/links/5eed7b6b299bf1faac664af1/Implementacion-de-un-laboratorio-de-ensayo-de-bicicletas-en-el-Ecuador.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Nelson-Jara/publication/342328599_Implementacion_de_un_laboratorio_de_ensayo_de_bicicletas_en_el_Ecuador/links/5eed7b6b299bf1faac664af1/Implementacion-de-un-laboratorio-de-ensayo-de-bicicletas-en-el-Ecuador.pdf) Página 112

Matt Craven, L. L. (marzo de 2020). COVID-19: Implications for business. (G. E. Services, Ed.) Obtenido de [http://www.aedcr.com/sites/default/files/docs/mckinsey-full\\_article.pdf.pdf.pdf](http://www.aedcr.com/sites/default/files/docs/mckinsey-full_article.pdf.pdf.pdf)

Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca. (9 de Julio de 2021). ¡Buenas noticias en el impulso a la competitividad!: El Gobierno del Encuentro presenta reforma arancelaria. Recuperado el 25 de febrero de 2022, de <https://www.produccion.gob.ec/buenas-noticias-en-el-impulso-a-la-competitividad-el-gobierno-del-encuentro-presenta-reforma-arancelaria/#:~:text=Quito%2C%209%20de%20julio%20de%202021&text=En%20esta%20l%C3%ADnea%20se%20resolvi%C3%B3,que%20el%20sector%20p>

Quevedo-Barros, M. R. (3 de septiembre de 2020). COVID-19 y sus efectos en el comercio internacional. Caso Ecuador. doi:<http://dx.doi.org/10.23857/dc.v6i3.1330>

Sampieri Hernández, R., & Collado Fernández, C. y. (2003). Metodos de comunicaciòn sociales. Obtenido de <http://metodos-comunicacion.sociales.uba.ar/wp-content/uploads/sites/219/2014/04/Hernandez-Sampieri-Cap-1.pdf>

---