

DOI: <https://doi.org/10.56712/latam.v5i1.1618>

Recaudación de impuesto a la renta en la zona de planificación 7 de Ecuador periodo 2019 – 2022

Income tax collection in planning zone 7 of Ecuador period 2019 – 2022

Susana García Salazar

susana.garcia@unl.edu.ec
Universidad Nacional de Loja
Loja – Ecuador

Gladys Ludeña Eras

gladys.ludena@unl.edu.ec
Universidad Nacional de Loja
Loja – Ecuador

Mary Beatriz Maldonado Román

mary.maldonado@unl.edu.ec
<https://orcid.org/0000-0003-2351-3522>
Universidad Nacional de Loja
Loja – Ecuador

Artículo recibido: 08 de enero de 2024. Aceptado para publicación: 23 de enero de 2024.
Conflictos de Interés: Ninguno que declarar.

Resumen

Esta investigación analiza los ingresos que obtiene el Estado por la recaudación del impuesto a la renta de la zona de planificación 7, en el periodo comprendido entre los años 2019-2022, además busca determinar cuáles con las principales actividades económicas del Valor Agregado Bruto (VAB) que generan mayores ingresos tributarios al país, a través de un enfoque cualitativo-cuantitativo, los indicadores fueron obtenidos sobre la base de datos de las páginas de Servicio de Rentas Internas y el Banco Central del Ecuador. Según los resultados obtenidos en los años 2020 y 2021 la recaudación disminuyó, mientras que en año 2022 se evidencia un incremento en la recaudación del 72%, por otro lado, la provincia que contribuye mayoritariamente con el impuesto a la renta fue El Oro sobre todo en los años 2019, 2020 y 2021, pero en el año 2022 se sitúa en primer lugar la provincia de Zamora Chinchipe, se observa también que las principales actividades económicas del VAB que más dinamizan la economía en las provincias de la zona de planificación 7 son: el cultivo de banano, café y cacao; las actividades de servicios financieros y la explotación de minas y canteras. Se concluye que el sector económico que tiene un mayor impacto en la recaudación fiscal de impuesto a la renta es aquel que genera más valor agregado bruto en los productos y servicios que producen las empresas en el país, pero que no necesariamente garantiza una mayor redistribución de los recursos a las zonas de planificación de Ecuador.


Palabras clave: política fiscal, tributos, financiamiento, elusión, evasión

Abstract

This research analyzes the income obtained by the State from the collection of income tax in the planning zone 7, in the period between 2019-2022, also seeks to determine which are the main economic activities of the Gross Value Added (GVA) that generate higher tax revenues to the country,

through a qualitative-quantitative approach, the indicators were obtained based on data from the pages of the Internal Revenue Service and the Central Bank of Ecuador. According to the results obtained in the years 2020 and 2021 the collection decreased, while in year 2022 an increase in collection of 72% is evidenced, on the other hand, the province that contributes mostly with income tax was El Oro especially in the years 2019, 2020 and 2021, but in the year 2022 the province of Zamora Chinchipe is placed in first place, it is also observed that the main economic activities of GVA that most boost the economy in the provinces of planning zone 7 are: banana, coffee and cocoa cultivation; financial services activities and mining and quarrying. It is concluded that the economic sector that has a greater impact on income tax collection is the one that generates more gross value added in the products and services produced by companies in the country, but that does not necessarily guarantee a greater redistribution of resources to the planning zones.

Keywords: tax policy, taxation, financing, avoidance, evasión

Todo el contenido de LATAM Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades, publicados en este sitio está disponibles bajo Licencia Creative Commons 

Cómo citar: García Salazar, S., Ludeña Eras, G., & Maldonado Román, M. B. (2024). Recaudación de impuesto a la renta en la zona de planificación 7 de Ecuador periodo 2019 – 2022. *LATAM Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades* 5 (1), 646 – 660.
<https://doi.org/10.56712/latam.v5i1.1618>

INTRODUCCIÓN

El sistema tributario representa una herramienta de la política fiscal que permite la recaudación de tributos permanentes al Estado, y de esta manera pueda cumplir con los requerimientos de gastos y satisfacer necesidades básicas de la población. Todos los tributos que recauda el Gobierno se producen gracias a una actividad económica que se genera por los sectores que conforman el aparato productivo del país.

Según Jácome (2021) expone que los ingresos tributarios son el principal rubro de financiamiento del Estado con un promedio de aporte del 53% durante el periodo del 1992 al 2019.

Los impuestos son los únicos tributos que dependen de una actividad económica realizada por el sujeto pasivo y que se establece de acuerdo con su capacidad contributiva. Los impuestos son uno de los instrumentos más importantes para promover el desarrollo económico y social que tiene el Estado, porque a través de estos puede realizar designaciones a las diferentes regiones del país y solventar el gasto público (Altamirano, 2023)

El impuesto a la renta es uno de los impuestos que más importancia tiene por su capacidad de recaudación y por la manera de aplicación, puesto que la mayor parte de contribuyentes están obligados a presentar la declaración y pago de este impuesto. Como menciona Mina (2020), el impuesto a la renta constituye uno de los montos más significativos en la recaudación tributaria, al considerarse un impuesto directo que grava el capital monetario de las personas naturales, sociedades indivisas, personas jurídicas durante un periodo económico.

En su estudio Ibarra et al. (2023) demostraron que los ingresos provenientes de la recaudación de impuesto a la renta mantuvieron una tendencia creciente en los periodos 2016-2022 y representó el 32,18% equivalente a 31,337 millones de dólares en relación con la recaudación total en dichos periodos.

En Ecuador entre los años 2019-2022, las zonas de planificación que más aportaron en la recaudación del impuesto a la renta fueron: zona de planificación 9 que corresponde al Distrito metropolitano de Quito, seguido de la zona 2 correspondiente a Guayaquil, Samborondón y Durán y finalmente la zona 7 que comprende las provincias de El Oro, Loja y Zamora Chinchipe con 38,60%, 29,63% y 13,65% respectivamente.

El análisis del VAB por actividades económicas ayuda a identificar los sectores que generan más impacto en la economía local y qué lo tanto merecen especial atención en el diseño de políticas económicas y fiscales.

Para Brito et al. (2019) el VAB se define como el valor añadido que cada industria o sector económico genera durante la producción de un servicio o producto terminado, en el lapso de un año; es el resultado del valor total de la producción deduciendo el valor del consumo intermedio.

Del mismo modo, Salinas et al. (2021) lo definen como un indicador macroeconómico que refleja la sustracción entre la producción y el consumo intermedio en un periodo de tiempo, dicho en otras palabras, mide el valor añadido realizado por cada sector económico o industrias en el proceso de fabricación de bienes y servicios finales.

Como mencionan Ramírez y Carrillo (2020) los impuestos y la producción se encuentran relacionados, la actividad económica es un indicador de la producción y el empleo que permite conocer la capacidad productiva de cada contribuyente de una determinada zona o sector.

Para Segura y Segura (2019) es importante reconocer que el crecimiento económico es consecuencia del nivel de producción y consumo, dando como resultado el incremento de ingresos de los productores de igual manera el gasto de los consumidores, que será útil para determinar el pago de impuesto al fisco.

Según el Banco Central del Ecuador (2023) la previsión de crecimiento para el año 2023 es de 2,6%, y se determinará principalmente por la contribución de industrias como: comercio 0,30%, petróleo y minas 0,30%, construcción 0,30%, manufactura 0,30%, la rama de actividad económica con mayor crecimiento es la actividad de pesca con un variación de 5,3%, mientras que la rama de alojamiento y servicio de comida crecería en 3,9%, por la recuperación sostenida del turismo, a través de la dinamización del sector hotelero y comida.

En este sentido se comprende que los impuestos y la producción guardan una estrecha relación, los esfuerzos de muchos gobiernos por cambiar la matriz productiva del país, el deseo de pasar de un país agroexportador a convertirse en un país de producción diversificada que otorgue mayores valores agregados a los bienes y servicios.

Por lo expuesto, esta investigación analiza la recaudación del impuesto a la renta con respecto al Valor Bruto Agregado (VAB) de la zona de planificación 7 de Ecuador, con la finalidad de determinar el efecto de la producción en la recaudación del impuesto a la renta durante el periodo 2019-2022.

METODOLOGÍA

La presente investigación se desarrolló bajo un enfoque cualitativo-cuantitativo, Cualitativo porque implicó recopilar y analizar datos no numéricos para comprender el estado del arte, Cuantitativa porque mediante la obtención de datos estadísticos se estableció la relación causa-efecto lo que permitió realizar la comparación de la recaudación del impuesto a la renta de las provincias que conforman la zona de planificación 7. Los métodos y técnicas para la recopilación de la información fueron: los métodos inductivo, deductivo, analítico y sintético las técnicas como la observación y revisión bibliográfica y análisis de datos estadísticos de la recaudación del impuesto a la renta que fueron tomados de la página del Servicio de Rentas Internas, así como los índices del Valor Bruto Agregado por actividades económicas, datos tomados de la página del Banco Central del Ecuador, que permitieron determinar la incidencia que tienen la producción de las provincias de la zona en la recaudación del impuesto a la renta.

RESULTADOS

La recaudación tributaria es conceptualizada como la acción de acumular recursos para posteriormente distribuirlo en actividades inherentes al Estado a través de los entes públicos. Flores et al (2017). Como lo mencionan Quispe et al. (2020) los ingresos tributarios pueden llegar a triplicar los ingresos generados por las exportaciones petroleras.

Existen dos maneras de incrementar la recaudación de impuestos: la creación de nuevos impuestos o el aumento de la eficiencia en el recaudo de los tributos ya existentes.

Los impuestos son la principal fuente de financiamiento de una nación, estos permiten financiar la infraestructura y los servicios esenciales para los ciudadanos, como educación, salud, seguridad, justicia entre otros. Los impuestos son una prestación de dinero realizada por los contribuyentes exigidos por un ente regulador que casi siempre es el Estado. Según Ayala et al. (2020) señalan que los impuestos son contribuciones que hacen los agentes con los flujos generados por su actividad económica, por lo que su contribución está relacionada directamente con éstos.

Mientras que Sauca et al. (2021) afirman que los impuestos pueden ser considerados como el pago sin contraprestación que realizan los sujetos como prueba de que puede contribuir a la administración tributaria por motivo de una capacidad económica resultado de un negocio.

En el estudio de Calvopiña y Bejarano (2017) los impuestos son prestaciones obligatorias, establecidas en virtud de una ley, que satisfacen el dinero, y que el Estado exige, sobre la capacidad contributiva de sus agentes económicos para cumplir sus propósitos de política nacional.

Los impuestos en el Ecuador se clasifican en directos e indirectos; los impuestos directos gravan según la capacidad contributiva del sujeto como el impuesto a la renta; mientras que los impuestos indirectos se gravan sin importar la capacidad contributiva de los sujetos recayendo en el consumidor final como el impuesto al valor agregado y el impuesto a los consumos especiales.

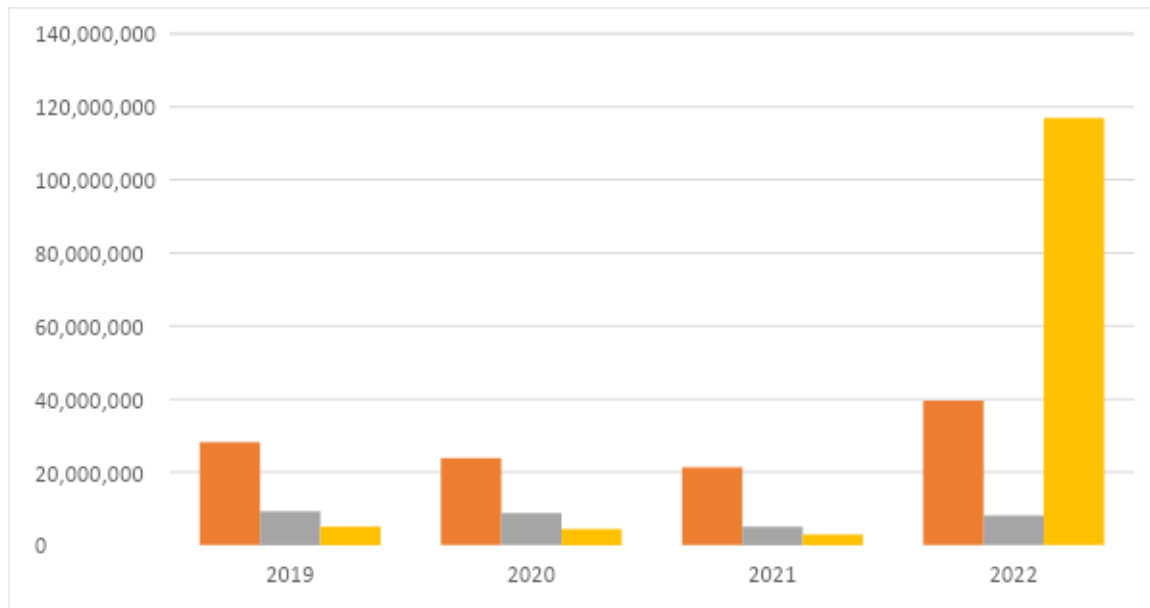
El impuesto a la renta grava los ingresos de: las personas naturales, sucesiones indivisas y las sociedades, sean nacionales o extranjeras, durante el ejercicio económico comprendido desde el 1 de enero al 31 de diciembre. El cálculo de la base imponible para el pago del impuesto a la renta está integrado por la diferencia de la totalidad de los ingresos ordinarios gravados, menos los descuento, devoluciones, costos y gastos imputables a la actividad económica (Servicio de Rentas Internas 2023)

En Ecuador la recaudación de impuesto a la renta decreció durante los años 2020 y 2021 producto posiblemente por la pandemia y la crisis económica mundial, caso diferente se presente en el año 2022 donde se observó que la recaudación tuvo un incremento con respecto a los años anteriores, producto de la reactivación económica post pandemia a nivel mundial.

En la tabla 1 se observa que la provincia de El Oro es la que mayoritariamente contribuyó con el impuesto a la renta en los años 2019 al 2021 con un aporte de 28.228.243, 23.792.644 y 21.381.957 dólares respectivamente, seguido de las provincias de Loja y Zamora Chinchipe, en este periodo se evidenció un descenso en los niveles de recaudación del impuesto a la renta probablemente producto de la pandemia provocada por el Covid-19 y la crisis económica mundial, mientras que el año 2022, la provincia que más tributos aportó a las arcas fiscales fué Zamora Chinchipe con 116.956.794 dólares, incremento atribuido a la reactivación económica post pandemia y a las actividades mineras existentes, seguido de las provincias de El Oro y Loja, a diferencia de los años anteriores.

Gráfico 1

Recaudación de impuesto a la renta de la zona de planificación 7



Fuente: Información tomada de la página del Servicio de Rentas Internas- SRI (2023).

Esta información es fundamental ya que expone la relación directa que existe entre la capacidad de producción en cada provincia y la recaudación del impuesto a la renta.

Según la Secretaría Nacional de Planificación (SENPLADES) la zona de planificación 7 comprende las provincias de El Oro, Loja y Zamora Chinchipe está ubicada al sur de país y posee una superficie aproximada de 27 491,84 km². Esta zona está conformada por 197 gobiernos autónomos descentralizados: 3 provinciales, 39 cantonales y 155 parroquiales.

Esta zona tiene varias actividades económicas entre ellas la agricultura y la ganadería, éstas incluyen la producción de cultivos de banano, café, cacao, maíz, arroz entre otros, así como la crianza de ganado vacuno, bovino, porcino y avícola: también existen actividades como el comercio, turismo y minería.

Una de las formas de estimar el crecimiento económico de una región es a través del Valor Agregado Bruto (VAB), el indicador que mide el valor de todos los bienes y servicios producidos en una determinada región o provincia.

El cálculo del VAB se realiza de la siguiente manera: al valor de la producción se resta el total de bienes y servicios que representan en consumo intermediario, de esta manera estos bienes y servicios que fueron utilizados en la producción, al ser sometidos a un proceso de transformación, adquieren un valor superior (Vega et al. 2020)

El VAB puede ser analizado a nivel de industrias, sectores y actividades económicas. Los sectores económicos se clasifican en tres niveles: sector primario, secundario y terciario, éstos permiten comprender de manera más fácil el impacto en la producción del país.

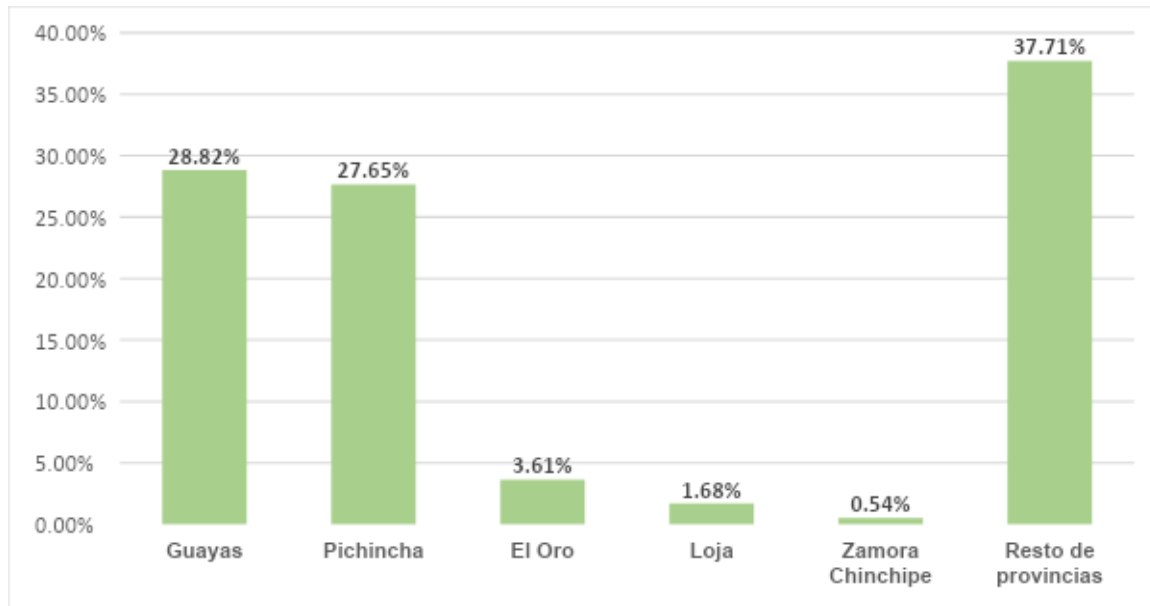
En Ecuador el sector primario agrupa las actividades que se obtienen de la naturaleza y comprenden: la pesca, explotación de minas y canteras, y la actividad agrícola, el sector secundario está conformado por la transformación de recursos, los grupos económicos que lo integran son: el sector industrial y el

sector de la construcción y el sector terciario o de servicios comprende las actividades de educación, salud, hotelería, turismo y transporte.

En la Figura 2 se analiza el VAB de las provincias del Ecuador del año 2020, principalmente las que integran la zona de planificación 7, en promedio aportaron, El Oro 3,61%, Loja 1,68% y Zamora Chinchipe 0,54% del total nacional. Las provincias que más aportan al volumen de producción nacional son: Guayas con 28,82% y Pichincha con 27,65%. El resto de las provincias aportan el 37%.

Gráfico 2

Valor Agregado Bruto de las provincias de Ecuador del año 2020



Fuente: Información tomada de la página del Banco central de Ecuador-BCE (2023).

El crecimiento en los niveles de producción es importante porque influye directamente en los niveles de recaudación de impuesto a la renta de cada provincia, a mayor producción o comercialización de un producto mayores son los niveles de recaudación.

De acuerdo con Márquez et al. (2020) argumentaron que el crecimiento económico es el proceso mediante el cual se agregan valor a los bienes y servicios en un mercado determinado, lo que implica también, la generación de empleo y a su vez riqueza e incrementar el bienestar económico de los individuos.

De acuerdo con el Banco Central del Ecuador (2022) los años 2021 y 2022 fueron años de recuperación económica tras la pandemia provocada por el COVID 19, existió crecimiento en actividades como: la refinación de petróleo con un 23%, seguido por el alojamiento, la acuicultura y pesca de camarón del 17% y 16% respectivamente, como lo confirman Sánchez et al. (2021) el VAB continuó con un crecimiento sostenido desde los años 2010 hasta el 2020.

En la Tabla 1 se observa que, según las actividades del VAB del año 2020, la actividad dinamizadora de la economía de la provincia de El Oro es el cultivo de banano, café y cacao con 18,69%, seguido de la explotación de minas y canteras con un aporte de 14,60%; comercio al por mayor y menor con 8,94% y actividades de servicios financieros con 6,82%, mientras que en la provincia de Loja la actividad de servicios financieros con 20,43% es la que más fortalece las finanzas, en segundo lugar el comercio al

por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas con 9,93% en tercer lugar las industrias manufactureras con 9,65% de aporte a la economía local y finalmente la construcción con 8,97%; mientras que en la provincia de Zamora Chinchipe la explotación de minas y canteras es la principal actividad económica que aporta 38,66%, seguido de la construcción con 8,56%, a continuación las actividades de servicios financieros con un aporte del 7,86% y finalmente el transporte y almacenamiento cuya contribución económica fué de 7,43%.

Tabla 1

Principales actividades económicas de zona de planificación 7 del año 2020

Provincia	Actividades Económicas	%
El Oro	Cultivo de banano, café y cacao	18,69
	Explotación de minas y canteras	14,60
	Comercio al por mayor y al por menor; y reparación de vehículos automotores y motocicletas	8,94
	Actividades de servicios financieros	6,82
Loja	Actividades de servicios financieros	20,43
	Comercio al por mayor y al por menor; y reparación de vehículos automotores y motocicletas	9,93
	Industrias Manufactureras	9,65
	Construcción	8,97
Zamora Chinchipe	Explotación de minas y canteras	38,66
	Construcción	8,56
	Actividades de servicios financieros	7,86
	Transporte y almacenamiento	7,43

Fuente: Información tomada de la página del Banco Central del Ecuador- BCE (2023).

Según Salinas Campuzano et al. (2021) el Valor Agregado Bruto es una parte esencial para medir el valor agregado generado por los productores en el sector agropecuario, que es una de las ramas más importantes en la economía del país.

Por otra parte, Nievecela et al. (2021) afirman que las actividades de manufactura, comercio y el sector petrolero son la base de la economía ecuatoriana, estos representan el 11,87%, 10,55% y 10,42% respectivamente en relación con el VAB.

En el estudio de Lucía (2022) el VAB de las actividades de servicios financieros del 2017 al 2021 creció en un 4.54%, sin embargo del 2019 al 2020 decreció un -0,53% por la pandemia en donde todas las actividades financieras se paralizaron y se vieron afectadas los depósitos de los clientes.

En la Tabla 3 se observa la recaudación de impuesto a la renta causado de la provincia de El Oro en los años 2019-2022 según la rama de actividad del Valor Agregado Bruto, el sector económico agropecuario de cultivo de banano, café y cacao es la que más contribuyó con impuesto a la renta con \$66.892.737,74, seguido de la explotación de minas y canteras con un aporte de tributos de \$31.217.847,75, el comercio al por mayor y menor tributo el total de \$28.749.857,78 y finalmente las actividades de servicios financieros contribuyó un total de \$8.413.891,52.

Tabla 2

Recaudación de impuesto renta causado por actividad económica de la provincia de El Oro

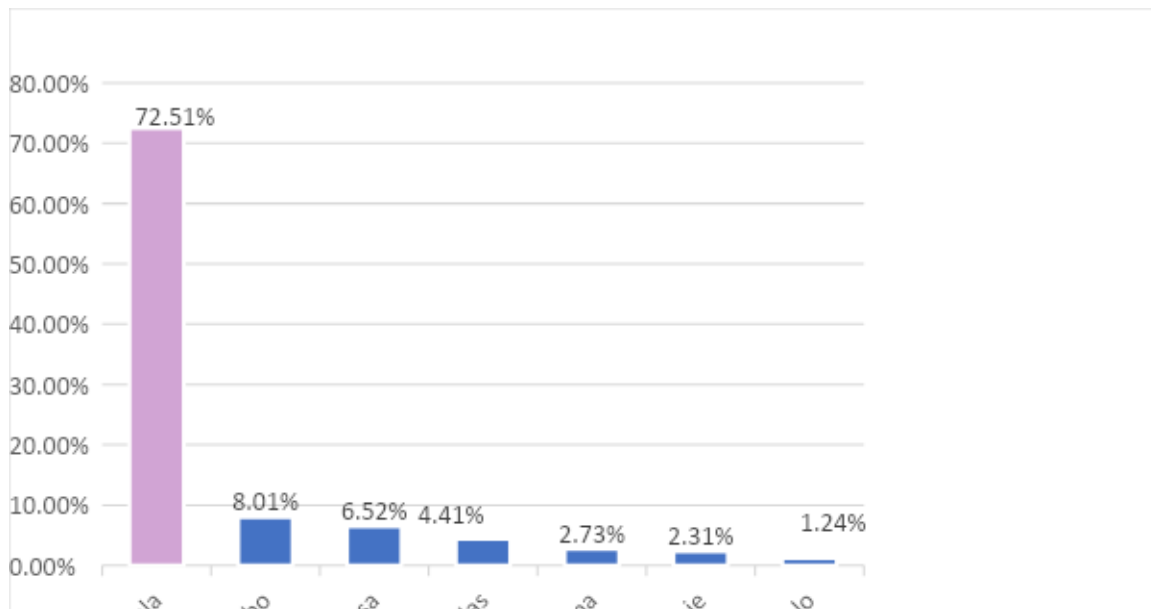
Actividades Económicas	2019	2020	2021	2022
A. Cultivo de banano, café y cacao	\$16.516.233,66	\$5.823.605,12	\$28.990.990,01	\$15.561.908,95
B. Explotación de minas y canteras	\$4.526.203,71	\$8.557.385,95	\$10.056.078,85	\$8.078.179,24
G. Comercio al por mayor y menor	\$5.564.008,78	\$4.600.608,11	\$8.272.580,58	\$10.312.660,31
k. Actividades de servicios financieros	\$1.825.205,15	\$1.210.311,86	\$2.263.837,45	\$3.114.537,06

Fuente: Información tomada de la página del Banco Central del Ecuador- BCE (2023).

En el gráfico 3 se observa que en el periodo de 2019-2022, del 100% (USD 112.928.179) de la recaudación de impuesto a la renta de la provincia de El Oro, el cantón Machala, es el que registra mayor contribución que representa el 72,51%, el cantón El Guabo es el segundo que contribuye con un 8,01%, y lo cantones que registran una menor contribución son: Santa Rosa con 6,52%, seguido del cantón Huaquillas con un aporte del 4,41%, después el cantón Zaruma con el 2,73%, enseguida en cantón Pasaje con una contribución del 2,31% y finalmente Portovelo que contribuye al total de la recaudación de 1,24%.

Gráfico 3

Aporte de recaudación de IR de cantones de la provincia de El Oro



Fuente: Información tomada de la página del Servicio de Rentas Internas-SRI (2023).

En la Tabla 3 se evidencia la recaudación del impuesto a la renta de las principales actividades económicas según el VAB de la provincia de Loja en los años 2019-2022, las actividades de servicios financieros aportaron un total de \$ 15.283.400,27 dólares, seguido del comercio al por mayor y menor con un total de tributos de \$ 8.503.050,09 dólares, las industrias manufactureras contribuyen un total

de \$ 3.594.095,36 dólares y finalmente el sector de la construcción cuyo aporte fué de \$ 2.762.013,20 dólares.

Tabla 3

Recaudación de impuesto renta causado por actividad económica de la provincia de Loja

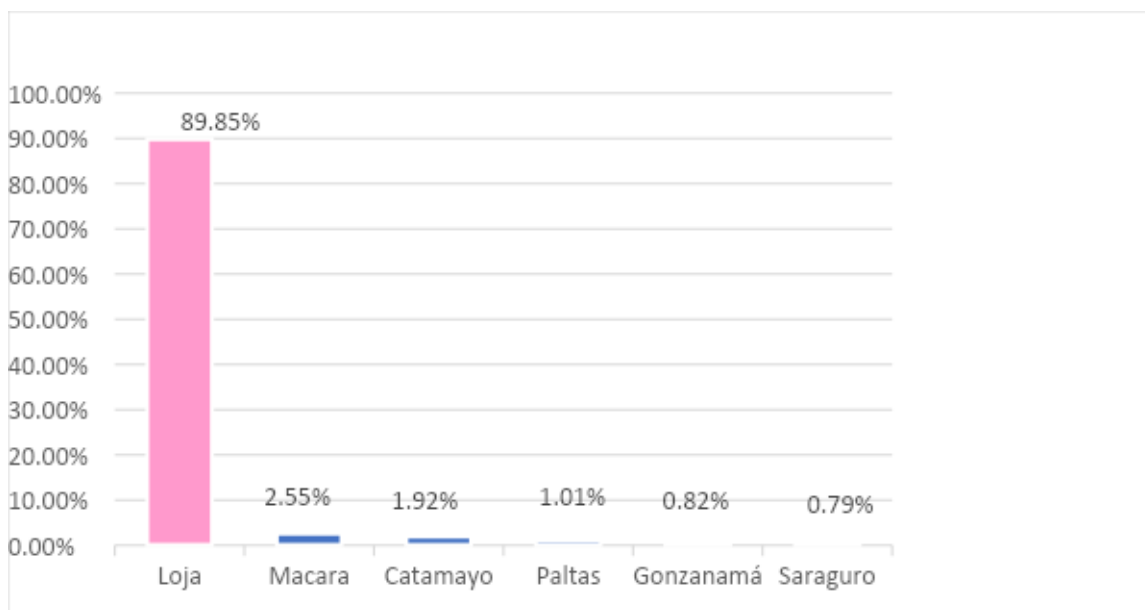
Actividades Económicas	2019	2020	2021	2022
k. Actividades de servicios financieros	\$4.967.208,19	\$2.033.469,73	\$3.626.754,45	\$4.655.967,90
G. Comercio al por mayor y menor	\$1.511.926,53	\$1.688.135,03	\$2.301.123,60	\$3.001.864,93
C. Industrias Manufactureras	\$673.437,50	\$1.225.588,51	\$857.893,49	\$837.175,86
F. Construcción	\$1.158.342,52	\$312.056,96	\$682.949,64	\$608.664,08

Fuente: Información tomada de la página del Banco Central del Ecuador- BCE (2023).

En el gráfico 4 se observa que en el periodo de 2019-2022, del 100% de la recaudación de impuesto a la renta de la provincia de Loja, el cantón Loja, es el que registra mayor contribución que representa el 89,85%, el cantón Macará es el segundo que contribuye con un 2,55%, y los cantones que registran una menor contribución son: Catamayo con 1,92%, el cantón Paltas un 1,01%, seguido del cantón Gonzanamá con el 0,82% y finalmente el cantón Saraguro con el aporte del 0,79%.

Gráfico 4

Aporte de recaudación de IR de cantones de la provincia de Loja



Fuente: Información tomada de la página del Servicio de Rentas Internas-SRI (2023).

En la tabla 4 se refleja la recaudación del impuesto a la renta de las principales actividades económicas de la provincia de Zamora Chinchipe en los años 2019-2022, la explotación de minas y canteras es la

actividad que más dinamiza la economía del sector con un aporte de impuesto de \$251.817.102,14; la construcción contribuye con \$16.216.932,53; actividades de servicios financieros con un total de aporte de \$ 1.187.378,14 y finalmente el sector de transporte y almacenamiento con una participación de \$625.978,88.

Tabla 4

Recaudación de impuesto renta causado por actividad económica de la provincia de Zamora Chinchipe

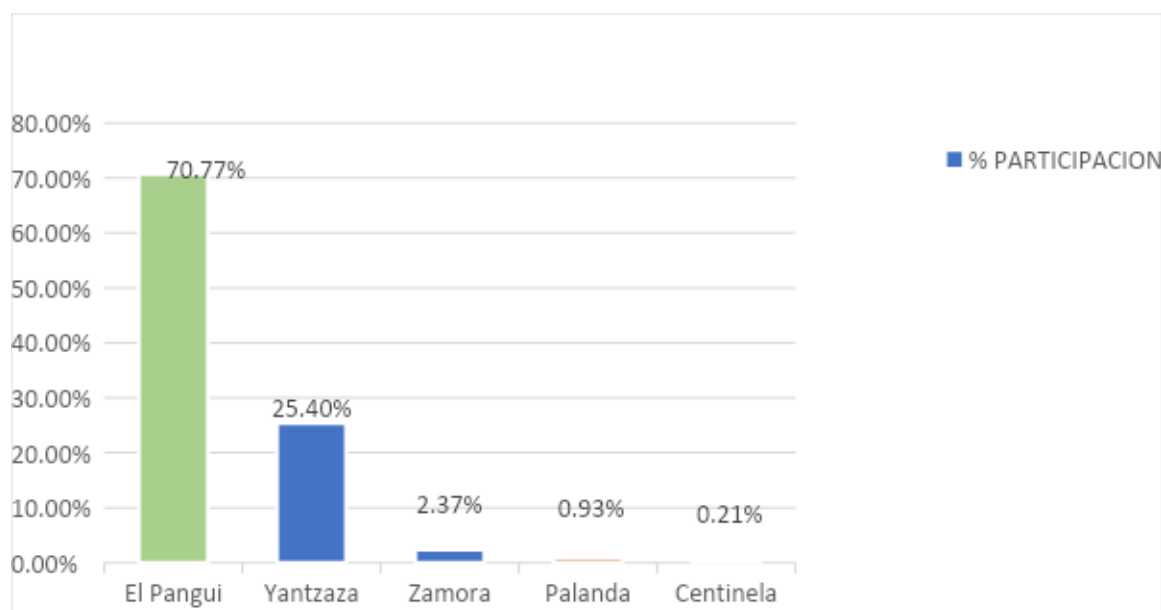
Actividades Económicas	2019	2020	2021	2022
B. Explotación de minas y canteras	\$391.095,41	\$1.686.041,89	\$124.834.782,67	\$124.905.182,17
F. Construcción	\$1.515.251,99	\$1.019.040,61	\$5.934.106,04	\$7.748.533,89
k. Actividades de servicios financieros	\$238.327,14	\$62.726,48	\$479.313,83	\$407.010,69
H. Transporte y Almacenamiento	\$118.146,05	\$77.436,18	\$153.523,00	\$276.873,65

Fuente: Información tomada de la página del Banco Central del Ecuador- BCE (2023).

En el gráfico 5 se observa que en el periodo de 2019-2022, del 100% de la recaudación de impuesto a la renta de la provincia de Zamora Chinchipe, el cantón El Pangui es el que registra mayor contribución que representa el 70,77%, el cantón Yantzaza es el segundo que contribuye con un 25,44%, y los cantones que registran una menor contribución son: Zamora con 2,37%, el cantón Palanda con el 0,93%, y finalmente el cantón Centinela del Cóndor con el aporte del 0,21%.

Gráfico 5

Aporte de recaudación de IR de cantones de la provincia de Zamora Chinchipe



Fuente: Información tomada de la página del Servicio de Rentas Internas-SRI (2023).

La recaudación tributaria de impuesto a la renta, en los años 2020 y 2021 decreció debido a la crisis sanitaria provocada por el COVID19, no solo se debe a las nuevas reformas tributarias emitidas en los

últimos años, sino también se ve afectada por otros factores externos, como crisis económicas, falta de liquidez de los contribuyentes por la alta presión fiscal que se ejerce sobre ellos, la elusión y evasión fiscal, la falta de cultura tributaria entre otros, mientras que el año 2022 se evidenció un crecimiento en los niveles de la recaudación debido a la reactivación económica post pandemia y mejoramiento de la política tributaria equitativa que ha permitido la estimulación de la producción, inversión y generación de empleo en las empresas del país.

DISCUSIÓN

Según Jaramillo (2023) las provincias de El Oro y Loja presentan una relación positiva, es decir ante un incremento porcentual del 1% en el impuesto a la renta, el VAB se incrementa en 0,64% y 0,53% respectivamente. Este impuesto recayó en actividades de manufactura, comercio al por mayor y menor, construcción y explotación de minas y canteras, datos consistentes con la presente investigación donde se evidenció que las actividades que más dinamizan la economía son: cultivo de banano, café y cacao en la provincia de El Oro; las actividades de servicios financieros tributan más en la provincia de Loja y finalmente la explotación de minas y canteras en la provincia de Zamora Chinchipe.

Así mismo, Salinas et al. (2021) en su investigación exponen que las regiones de la costa y sierra aportaron más del 60% del VAB a nivel nacional en el año 2019, específicamente la provincia de El Oro representa el 5% del total del VAB y dentro de la zona de planificación 7, información que se corrobora mediante la Figura 2 del presente estudio se puede observar que la provincia de El Oro contribuye con 3,62% del VAB total nacional y de la zona 7, seguido de Loja con un aporte del 1,68% y finalmente la provincia de Zamora Chinchipe con un total del VAB de 0,54%

Igualmente, Caiza (2020) afirma que las actividades económicas de las zonas 4 y 5 del Ecuador que más generan un mayor Valor Agregado Bruto son: comercio al por mayor y menor, agricultura, ganadería, silvicultura y pesca, transporte y almacenamiento. Las provincias de Manabí y Guayas generan un 75% y 32% del VAB respectivamente en estas zonas. En la correlación de las variables realizada entre el VAB y el tamaño de las empresas se observó que estas variables si tienen relación, es decir, mientras mayor crecimiento tenga la empresa, mayor valor agregado bruto.

CONCLUSIÓN

La recaudación del impuesto a la renta de la zona de planificación 7 de Ecuador decreció en los años 2020 y 2021 producto de la crisis sanitaria provocada por el COVID-19 y la recesión económica a nivel mundial, mientras que en año 2022 se evidencia un crecimiento en los niveles de recaudación, atribuido a la reactivación económica del país, este aumento es notable sobre todo en la provincia de Zamora Chinchipe debido a la presencia de las actividades mineras en ese sector.

Las actividades económicas generadoras de más ingresos de impuesto a la renta al Estado son aquellas que agregan más valor al bien o servicio que producen las empresas. En el caso de estudio se pudo evidenciar que en la provincia de El Oro, las actividades agrícolas generan el mayor aporte de tributos de la zona 7, caso contrario en la provincia de Loja donde se pudo observar que la actividad de servicios financieros es la que mayormente contribuye con tributos al Estado y finalmente la provincia de Zamora Chinchipe la actividad que más impuesto a la renta tributa es la explotación de minas y canteras, como ya se lo ha mencionado este aumento se debe a las actividades mineras que se llevan a cabo en esa provincia.

La presente investigación evidencia que el cantón Machala de la provincia de El Oro es el que contribuye con más impuesto a la renta producto de la actividad primaria del cultivo de banano, café y cacao, que son pilares importantes y dominantes para un país, por otro lado, el cantón Loja es el que más aporta con el impuesto a renta de toda la provincia de Loja, debido a la actividad terciaria de los servicios

financieros; y finalmente se observa que el cantón El Panqui de la provincia de Zamora Chinchipe es donde se contribuyó más con el impuesto a la renta fue el sector primario de la explotación de minas y canteras, producto de las actividades económicas mineras que se desarrollan en ese sector.

REFERENCIAS

Altamirano Silva, Y. /T.G.J. (2023). El impuesto a la renta y su incidencia sobre la rentabilidad en la Agencia de Viajes y Turismo Interlineas S.AC-periodo 2014. DOI: <https://doi.org/10.33386/593dp.2023.4.1953>

Alvear, P, Elizalde, L, y Salazar, M, (2018). Evolución del sistema tributario ecuatoriano y su influencia en el presupuesto general del estado, Revista Observatorio de la Economía Latinoamericana, DOI: <https://doi.org/10.23857/fipcaec.v4i1%20ESPECIAL.114>

Asamblea Nacional Código Tributario (2022)

Banco Central del Ecuador. (2020). PIB Y VAB por Industrias. <https://www.bce.fin.ec/index.php/informacioneconomica>

BCE. (2022). BCE Boletines. Obtenido de <https://www.bce.fin.ec/index.php/boletines-de-prensa-archivo/item/1482-la-economia-ecuadoriana-crecio-4-2-en-2021-superando-las-previsiones-de-crecimiento-mas-recientes>

Brito-Gaona, L., Sotomayor-Pereira, G., y Apolo-Vivanco, J. (2019). Análisis y perspectivas del Valor Agregado Bruto en la economía Ecuatoriana. X-Pedientes Económicos; Vol. 3 Núm. 5 (2019): Revista X-Pedientes Económicos, 3(5), 17–36. https://ojs.supercias.gob.ec/index.php/X-pedientes_Economicos/article/view/80

Caiza, S., y Silva, R. (2020). Incidencia de las variables endeudamiento y tamaño en el Valor Agregado Bruto de las empresas familiares de las zonas 4 y 5 de Ecuador. X-pedientes Económicos, 4(10), 34-56. <https://n9.cl/k8hpt>

Calvopiña Bejarano, M. C. (2017). Impacto de la Recaudación Tributaria sobre el Consumo en el Ecuador período 2000-2014. Riobamba: Universidad Nacional De Chimborazo. <https://n9.cl/e4m7u>

Congreso Nacional. Ley de creación del Servicio de Rentas Internas. Ley No 41 del Registro Oficial No. 206, 2 de diciembre 1997.

Ibarra-Carrera, O., Pizarro-Vargas, V., Constantino-Castro, J., y Guerrero-Cortez, V., (2023). El Impuesto a la Renta y su Incidencia en la Recaudación Tributaria Ecuatoriana. 593 Digital Publisher CEIT, 8(4), 346-357 <https://doi.org/10.33386/593dp.2023.4.1953>

Jácome, W. (2021). Recaudación de Impuestos en Ecuador: 2018-2020. Qualitas. <https://n9.cl/8r7kv>

Lucía, M. (2022). Determinación de Cuellos de Botella en los sectores industriales del Ecuador: un estudio basado en el Valor Actual Bruto. Communication Papers, 2022, vol. 11, núm. 23, p. 166-185. DOI https://doi.org/10.33115/udg_bib/cp.v11i23.22831

Nievecela, J., Covri, D., y Castillo, Y. (2021). El Valor Agregado Bruto, la corrupción y la desigualdad en Ecuador. Un análisis descriptivo y correlacional. Visionario Digital, 5(2), 30-48. DOI: <https://doi.org/10.33262/visionariodigital.v5i2.1634>

Quispe, G., Arellano, O., Negrete, O., Rodríguez, E. y Vélez, K. (2020). La cultura tributaria y su efecto en la evasión fiscal en Ecuador. Revista Espacios, 41(29), 153-171. <https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p12.pdf>

Ramírez, J., y Carrillo, P. (2020). Indicador de eficiencia recaudatoria del impuesto al valor agregado y del impuesto a la renta Ecuador. Quito: Banco Interamericano de Desarrollo. <https://hdl.handle.net/11362/45954>

Salinas, D., Cedeño, J., Vega, F., y Sotomayor, J. (2021). El valor agregado bruto del Ecuador 2007-2017. Conference Proceedings (Machala), 5(1), 9–27. <https://doi.org/10.48190/cp.v5n1a2>

Sánchez, A. M., Vayas, T., Mayorga, F., y Freire, C. (2021). Valor Agregado Bruto - VAB Ecuador. Observatorio Económico y Social de Tungurahua.

Sauca Cano, J. I., O'Callaghan Muñoz, X., y Vicente Díaz, M. (2021). Los impuestos. Wolters Kluwer España.

Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo. (2017). Agenda Zonal. Zona 7 Pacífico. <https://www.planificacion.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2015/11/Agenda-zona-7.pdf>

Segura, S., y Segura, E. (2017). Las recaudaciones tributarias y el crecimiento económico. Un análisis a través del PIB de Ecuador. Revista Empresarial, ICE-FEE-UCSG, 34-40. doi: <https://doi.org/10.23878/empr.v11i44.109>.

Servicio de Rentas Internas. (2021). Estadísticas Generales de Recaudación. Recaudación por impuesto, provincia y cantón: <https://n9.cl/767w>.

Vega, F., Brito, L., Apolo, N., y Sotomayor, J. (2020). Influencia de la recaudación fiscal en el valor agregado bruto de los cantones de la provincia de El Oro (Ecuador), para el periodo 2007-2017. ESPACIOS, 41(15), 15-27. <https://n9.cl/fyx7ed>

Zamora, R., y Coello, G. (2015). El valor agregado bruto (VAB) del comercio en la provincia de Tungurahua. Revista de Coyuntura. Observatorio Económico y Social de Tungurahua, 2, 7-10. DOI: 10.13140/RG.2.1.4944.4723

Todo el contenido de **LATAM Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades**, publicados en este sitio está disponibles bajo Licencia [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) 