

Volumen 6 - Número Especial - Julio/Septiembre 2019

REVISTA INCLUSIONES

REVISTA DE HUMANIDADES
Y CIENCIAS SOCIALES

Homenaje a

Antonio Hermosa Andújar

MIEMBRO DE HONOR COMITÉ INTERNACIONAL

REVISTA INCLUSIONES

CUADERNOS DE SOFÍA
EDITORIAL

CUERPO DIRECTIVO

Directores

Dr. Juan Guillermo Mansilla Sepúlveda

Universidad Católica de Temuco, Chile

Dr. Francisco Ganga Contreras

Universidad de Los Lagos, Chile

Subdirectores

Mg © Carolina Cabezas Cáceres

Universidad de Las Américas, Chile

Dr. Andrea Mutolo

Universidad Autónoma de la Ciudad de México, México

Editor

Drdo. Juan Guillermo Estay Sepúlveda

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Editor Científico

Dr. Luiz Alberto David Araujo

Pontificia Universidade Católica de Sao Paulo, Brasil

Editor Brasil

Drdo. Maicon Herverton Lino Ferreira da Silva

Universidade da Pernambuco, Brasil

Editor Ruropa del Este

Dr. Alekzandar Ivanov Katrandhiev

Universidad Suroeste "Neofit Rilski", Bulgaria

Cuerpo Asistente

Traductora: Inglés

Lic. Pauline Corthorn Escudero

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Traductora: Portugués

Lic. Elaine Cristina Pereira Menegón

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

Portada

Sr. Felipe Maximiliano Estay Guerrero

Editorial Cuadernos de Sofía, Chile

COMITÉ EDITORIAL

Dra. Carolina Aroca Toloza

Universidad de Chile, Chile

Dr. Jaime Bassa Mercado

Universidad de Valparaíso, Chile

Dra. Heloísa Bellotto

Universidad de Sao Paulo, Brasil

Dra. Nidia Burgos

Universidad Nacional del Sur, Argentina

Mg. María Eugenia Campos

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Francisco José Francisco Carrera

Universidad de Valladolid, España

Mg. Keri González

Universidad Autónoma de la Ciudad de México, México

Dr. Pablo Guadarrama González

Universidad Central de Las Villas, Cuba

Mg. Amelia Herrera Lavanchy

Universidad de La Serena, Chile

Mg. Cecilia Jofré Muñoz

Universidad San Sebastián, Chile

Mg. Mario Lagomarsino Montoya

Universidad Adventista de Chile, Chile

Dr. Claudio Llanos Reyes

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile

Dr. Werner Mackenbach

Universidad de Potsdam, Alemania

Universidad de Costa Rica, Costa Rica

Mg. Rocío del Pilar Martínez Marín

Universidad de Santander, Colombia

Ph. D. Natalia Milanesio

Universidad de Houston, Estados Unidos

Dra. Patricia Virginia Moggia Münchmeyer

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile

Ph. D. Maritza Montero

Universidad Central de Venezuela, Venezuela

Dra. Eleonora Pencheva

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Dra. Rosa María Regueiro Ferreira

Universidad de La Coruña, España

Mg. David Ruete Zúñiga

Universidad Nacional Andrés Bello, Chile

Dr. Andrés Saavedra Barahona

Universidad San Clemente de Ojrid de Sofía, Bulgaria

Dr. Efraín Sánchez Cabra
Academia Colombiana de Historia, Colombia

Dra. Mirka Seitz
Universidad del Salvador, Argentina

Ph. D. Stefan Todorov Kapralov
South West University, Bulgaria

COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL

Comité Científico Internacional de Honor

Dr. Adolfo A. Abadía
Universidad ICESI, Colombia

Dr. Carlos Antonio Aguirre Rojas
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Martino Contu
Universidad de Sassari, Italia

Dr. Luiz Alberto David Araujo
Pontificia Universidad Católica de Sao Paulo, Brasil

Dra. Patricia Brogna
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Horacio Capel Sáez
Universidad de Barcelona, España

Dr. Javier Carreón Guillén
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Lancelot Cowie
Universidad West Indies, Trinidad y Tobago

Dra. Isabel Cruz Ovalle de Amenabar
Universidad de Los Andes, Chile

Dr. Rodolfo Cruz Vadillo
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México

Dr. Adolfo Omar Cueto
Universidad Nacional de Cuyo, Argentina

Dr. Miguel Ángel de Marco
Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Emma de Ramón Acevedo
Universidad de Chile, Chile

Dr. Gerardo Echeita Sarrionandia
Universidad Autónoma de Madrid, España

Dr. Antonio Hermosa Andújar
Universidad de Sevilla, España

Dra. Patricia Galeana
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dra. Manuela Garau
Centro Studi Sea, Italia

Dr. Carlo Ginzburg Ginzburg
Scuola Normale Superiore de Pisa, Italia
Universidad de California Los Ángeles, Estados Unidos

Dr. Francisco Luis Girardo Gutiérrez
Instituto Tecnológico Metropolitano, Colombia

José Manuel González Freire
Universidad de Colima, México

Dra. Antonia Heredia Herrera
Universidad Internacional de Andalucía, España

Dr. Eduardo Gomes Onofre
Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

Dr. Miguel León-Portilla
Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Miguel Ángel Mateo Saura
Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel", España

Dr. Carlos Tulio da Silva Medeiros
Diálogos em MERCOSUR, Brasil

+ Dr. Álvaro Márquez-Fernández
Universidad del Zulia, Venezuela

Dr. Oscar Ortega Arango
Universidad Autónoma de Yucatán, México

Dr. Antonio-Carlos Pereira Menaut
Universidad Santiago de Compostela, España

Dr. José Sergio Puig Espinosa
Dilemas Contemporáneos, México

Dra. Francesca Randazzo
Universidad Nacional Autónoma de Honduras, Honduras

Dra. Yolando Ricardo

Universidad de La Habana, Cuba

Dr. Manuel Alves da Rocha

Universidade Católica de Angola Angola

Mg. Arnaldo Rodríguez Espinoza

Universidad Estatal a Distancia, Costa Rica

Dr. Miguel Rojas Mix

*Coordinador la Cumbre de Rectores Universidades
Estatales América Latina y el Caribe*

Dr. Luis Alberto Romero

CONICET / Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Maura de la Caridad Salabarría Roig

Dilemas Contemporáneos, México

Dr. Adalberto Santana Hernández

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Dr. Juan Antonio Seda

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dr. Saulo Cesar Paulino e Silva

Universidad de Sao Paulo, Brasil

Dr. Miguel Ángel Verdugo Alonso

Universidad de Salamanca, España

Dr. Josep Vives Rego

Universidad de Barcelona, España

Dr. Eugenio Raúl Zaffaroni

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Blanca Estela Zardel Jacobo

Universidad Nacional Autónoma de México, México

Comité Científico Internacional

Mg. Paola Aceituno

Universidad Tecnológica Metropolitana, Chile

Ph. D. María José Aguilar Idañez

Universidad Castilla-La Mancha, España

Dra. Elian Araujo

Universidad de Mackenzie, Brasil

Mg. Romyana Atanasova Popova

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Dra. Ana Bénard da Costa

Instituto Universitario de Lisboa, Portugal

Centro de Estudos Africanos, Portugal

Dra. Alina Bestard Revilla

*Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el
Deporte, Cuba*

Dra. Noemí Brenta

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Dra. Rosario Castro López

Universidad de Córdoba, España

Ph. D. Juan R. Coca

Universidad de Valladolid, España

Dr. Antonio Colomer Vialdel

Universidad Politécnica de Valencia, España

Dr. Christian Daniel Cwik

Universidad de Colonia, Alemania

Dr. Eric de Léséulec

INS HEA, Francia

Dr. Andrés Di Masso Tarditti

Universidad de Barcelona, España

Ph. D. Mauricio Dimant

Universidad Hebrea de Jerusalén, Israel

Dr. Jorge Enrique Elías Caro

Universidad de Magdalena, Colombia

Dra. Claudia Lorena Fonseca

Universidad Federal de Pelotas, Brasil

Dra. Ada Gallegos Ruiz Conejo

Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú

Dra. Carmen González y González de Mesa

Universidad de Oviedo, España

Ph. D. Valentin Kitanov

Universidad Suroeste Neofit Rilski, Bulgaria

Mg. Luis Oporto Ordóñez

Universidad Mayor San Andrés, Bolivia

Dr. Patricio Quiroga

Universidad de Valparaíso, Chile

Dr. Gino Ríos Patio

Universidad de San Martín de Porres, Per

Dr. Carlos Manuel Rodríguez Arrechavaleta

Universidad Iberoamericana Ciudad de México, México

Dra. Vivian Romeu

Universidad Iberoamericana Ciudad de México, México

Dra. María Laura Salinas

Universidad Nacional del Nordeste, Argentina

Dr. Stefano Santasilia

Universidad della Calabria, Italia

Mg. Silvia Laura Vargas López

Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México

Dra. Jaqueline Vassallo

Universidad Nacional de Córdoba, Argentina

Dr. Evandro Viera Ouriques

Universidad Federal de Río de Janeiro, Brasil

Dra. María Luisa Zagalaz Sánchez

Universidad de Jaén, España

Dra. Maja Zawierzeniec

Universidad Wszechnica Polska, Polonia

Editorial Cuadernos de Sofía

Santiago – Chile

Representante Legal

Juan Guillermo Estay Sepúlveda Editorial

Indización, Repositorios y Bases de Datos Académicas

Revista Inclusiones, se encuentra indizada en:





REX



UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN



Universidad de Concepción



BIBLIOTECA UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN

**DISTRIBUCIÓN DE LOS INGRESOS SEGÚN LOS SECTORES PRODUCTIVOS
EN LOS HABITANTES DE LA CIUDAD DE BABAHOYO, ECUADOR**

**DISTRIBUTION OF INCOME ACCORDING TO THE PRODUCTIVE SECTORS
IN THE INHABITANTS OF THE CITY OF BABAHOYO, ECUADOR**

Mg. Diana Carolina Escobar Mayorga

Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador
descobar@utb.edu.ec

Mg. Magdalena Rosario Huilcapi Masacón

Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador
mhuilcapi@utb.edu.ec

Mg. Julio Ernesto Mora Aristega

Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador
jmora@utb.edu.ec

Mg. Gabriela Alexandra Castro López

Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador
gcastrol@utb.edu.ec

Fecha de Recepción: 25 de abril de 2019 – **Fecha Revisión:** 04 de mayo de 2019

Fecha de Aceptación: 04 de junio de 2019 – **Fecha de Publicación:** 10 de junio de 2019

Resumen

El ingreso es un recurso necesario en los hogares ya que por medio de este se satisfacen necesidades que el ser humano tiene durante su vida, este análisis se puede considerar desde cuatro perspectivas que son: Sectorial, Espacial, Funcional, Personal, desde estos parámetros esta investigación se centra y tiene como objetivo determinar los ingresos de los habitantes de la población económicamente activa (PEA) de la ciudad de Babahoyo desde el aspecto sectorial es decir, según las actividades productivas en las que se desempeñan, con la finalidad de establecer cuál de las actividades producen mayores y menores ingresos a las familias, considerando que este cantón se caracteriza por ser una zona agrícola. La metodología utilizada en esta investigación es de carácter bibliográfica y estadística, ya que el análisis de los datos se sustentó en teorías económicas de diferentes autores, el estudio estadístico se basó en encuestas a una determinada muestra de la población de la ciudad. Como conclusión de este trabajo, se determinó que existe una gran concentración de los ingresos en el sector del comercio, siendo esta una ciudad agrícola, los resultados fueron diferentes a los que se espera con respecto a la realidad del sector productivo.

Palabras Claves

Ingresos – Productividad – Distribución

Abstract

The income is a necessary resource in homes because through this are met needs that the human being has during his life, this analysis can be considered from four perspectives that are: Sectorial, Space, Functional, Personal, from these parameters this This research focuses and aims to determine the income of the inhabitants of the economically active population (EAP) of the city of Babahoyo from the sectoral aspect, that is, according to the productive activities in which they work, in order to establish which of the activities produce higher and lower incomes for families, considering that this canton is characterized as an agricultural area. The methodology used in this research is of a bibliographic and statistical nature, since the analysis of the data was based on economic theories of different authors, the statistical study was based on surveys of a specific sample of the population of the city. As a conclusion of this work, it was determined that there is a high concentration of income in the commerce sector, being this an agricultural city, the results were different from what is expected with respect to the reality of the productive sector.

Keywords

Income – Productivity – Distribution

Para Citar este Artículo:

Escobar Mayorga, Diana Carolina; Huilcapi Masacón, Magdalena Rosario; Mora Aristega, Julio Ernesto y Castro López, Gabriela Alexandra. Distribución de los ingresos según los sectores productivos en los habitantes de la ciudad de Babahoyo, Ecuador. Revista Inclusiones Vol: 6 num Esp (2019): 230-242.

Introducción

La gran desigualdad social ha sido una característica frustrante del desarrollo económico latinoamericano. No en vano América Latina se ha caracterizado por ser la región del mundo con los más elevados índices de desigualdad en la distribución del ingreso. Los niveles de pobreza, aunque inferiores a aquellos típicos de otras partes del mundo en desarrollo, siguen siendo extremadamente elevados y, para el conjunto de la región, se encuentran hoy por encima de los niveles que se observaban antes de la crisis de la deuda. Estas son las condiciones que se enfrentan hoy a los nuevos elementos que han alterado la dinámica económica y social de la región. Entre ellos cabe mencionar cuatro: las reformas estructurales emprendidas en todos los países, el proceso de globalización que las ha acompañado, la recuperación del crecimiento económico y las nuevas reformas iniciadas en el frente del gasto social y de los servicios sociales, como parte de las llamadas reformas de "segunda generación"¹.

El gasto social es, sin duda, el componente más importante a través del cual el Estado incide sobre la distribución del ingreso. Hay, en efecto, muchas pruebas de que el efecto del gasto social sobre la distribución secundaria del ingreso es significativo. Además, a largo plazo, la mayor inversión en capital humano permite incidir sobre uno de los determinantes estructurales de la distribución del ingreso. Los estudios existentes muestran que una mayor asignación de recursos a la educación, que permita mejorar la distribución de capital humano en la sociedad, puede tener efectos sobre la distribución de los ingresos muy superiores a los que se han estimado en los estudios de incidencia distributiva de corto plazo. Como nota de cautela, cabe resaltar que hay también pruebas de que un gran esfuerzo en materia de educación tenderá a traducirse en rentabilidades decrecientes de la inversión en ella, por lo cual sus consecuencias redistributivas (aunque no aquellas sobre el crecimiento) puede estar algo sobreestimadas. Quizás puedan lograrse también efectos importantes si los esfuerzos se orientan a mejorar la distribución de activos, pero ésta es un área muy poco explorada que debe recibir una mayor atención, y que incluye la redistribución de activos sin generar distorsiones en la actividad económica (como los avances institucionales para canalizar crédito a pequeñas empresas o microempresas sin alterar el mercado crediticio, o los nuevos esquemas de reforma agraria que utilizan activamente el mercado de tierras).

Babahoyo es un cantón de la provincia de Los Ríos, tiene una extensión territorial de 174.6 km², está conformada por cinco parroquias: Babahoyo, Pimocha, Febres Cordero, La Unión y Caracol, cuenta con aproximadamente 171.038 habitantes que corresponden al 100% de la población, esta ciudad se caracteriza por ser una zona agrícola-comercial, su mayor producción se realiza en los productos de cacao, soya y arroz, un sector que también predomina en esta ciudad son los servicios que ofrecen a la ciudadanía, entre ellos tenemos: el comercio al por mayor y menor y el transporte, los cuales aportan significativamente al desarrollo local y económico de los habitantes de esta ciudad.

La ciudad de Babahoyo y su crecimiento

Babahoyo es una ciudad que ha ido creciendo económica y socialmente en el transcurso de los últimos años, sin embargo el sector del turismo es una de las actividades

¹ Werner Kristjanpoller y Rocío Contreras, "Globalización y desigualdad: evidencia en América Latina", *Lecturas de Economía* num 87 (2017): 9-33.

en las que no se ha dado mayor importancia en este cantón y que según estudios este sector podría aportar significativamente a la economía si se la promoviera.

Esta ciudad tiene mucho potencial el cual aportaría a incrementar el desarrollo de la misma y a incrementar la calidad de vida de sus habitantes, ya que todavía un gran número de sus habitantes aún siguen siendo consideradas pobres.

El objetivo de esta investigación es determinar qué tan dispersa o concentrada está la distribución del ingreso según cada sector productivo, Babahoyo cuenta ampliamente con los tres factores de producción que dinamizan una economía (tierra, trabajo y capital).

Una economía dinamizada, es beneficio de forma local y global, ya que si existe una dispersión correcta de las actividades productivas, existirá una dispersión correcta del ingreso y esto permitirá generación de consumo de una manera equitativa para la población, por tal razón Milton Friedman en su documento titulado: El pensamiento económico hace referencia al consumo y la renta permanente de la siguiente manera: Friedman utilizó la renta permanente, una concepto basada en la teoría de capital de Irving Fisher, de acuerdo por el cual la renta es el rendimiento de la riqueza, y ésta el valor actual de las rentas futuras esperadas. Friedman supuso que los sujetos toman decisiones de consumo atendiendo a la renta permanente, no a la corriente.² Es importante establecer la conceptualización y la importancia que tienen cada una de estas variables que se han estudio, es por esto que se ha considerado la teoría de algunos autores, el cual nos ayudó a sustentar dicha investigación.

Distribución del Ingreso

“La distribución es, a su vez, un producto de la producción no solamente en cuanto al objeto, por cuanto sólo pueden distribuirse los resultados de la producción, sus frutos, sino también en cuanto a la forma, ya que el modo específico de participar en la producción determina las formas especiales de distribución, la forma en que ésta se lleva a cabo.”³ La teoría del bienestar económico de la desigualdad en la distribución del ingreso, sirve como para analizar los problemas de la desigualdad, dado que, en general se concentra en análisis donde se evita el conflicto entre individuos. La concepción paretiana del bienestar implica una aceptación callada del status quo.⁴ La distribución del ingreso permite determinar la desigualdad que existe en la dispersión del ingreso, esto se mide a través del coeficiente de Gini, que es un indicador macroeconómico que permite establecer la concentración del ingreso que existe entre los habitantes.

Coefficiente de Gini

Desigualdad de ingresos El coeficiente de Gini es una medida que resume la manera en la que se distribuye el ingreso per cápita entre los habitantes de la población,

² Antonio Argandoña, “El Pensamiento Económico de Milton Friedman”, IESE - Business School, (1990).

³ José Petit, “La teoría económica del desarrollo desde Keynes hasta el nuevo modelo neoclásico del crecimiento económico”, Análisis de Coyuntura, Vol: 19 num 1 (2013): 123-142.

⁴ Iván Romero, “La distribución del ingreso y las teorías macroeconómicas del crecimiento”, Negotium, Vol: 10 num 29 (2014): 56-78.

mide el grado de desigualdad en la distribución del ingreso. Esta medida puede ser calculada mediante la fórmula:

$$G = 1 + \frac{1}{n} - \frac{2}{n^2} \sum_{i=1}^n y_i (n + 1 - i)$$

Gini es un valor que se encuentra entre cero (igualdad perfecta) y uno (ausencia de igualdad). Es importante mencionar que, si bien el Coeficiente de Gini mide el grado de desigualdad de los ingresos, no es una medida directa para medir el bienestar o las condiciones de vida de una sociedad.⁵

Esta medida está ligada a la curva de Lorenz, utilizada para identificar gráficamente y de forma sencilla el porcentaje de ingresos que corresponde a un porcentaje de población, a través de dos ejes de coordenadas. El coeficiente de Gini se calcula a partir de la información comprendida en dicha Curva. El eje de abscisas (horizontal) representa el porcentaje acumulado de población en un territorio, mientras que el de ordenadas (vertical) representa el porcentaje acumulado de renta en dicho territorio.⁶

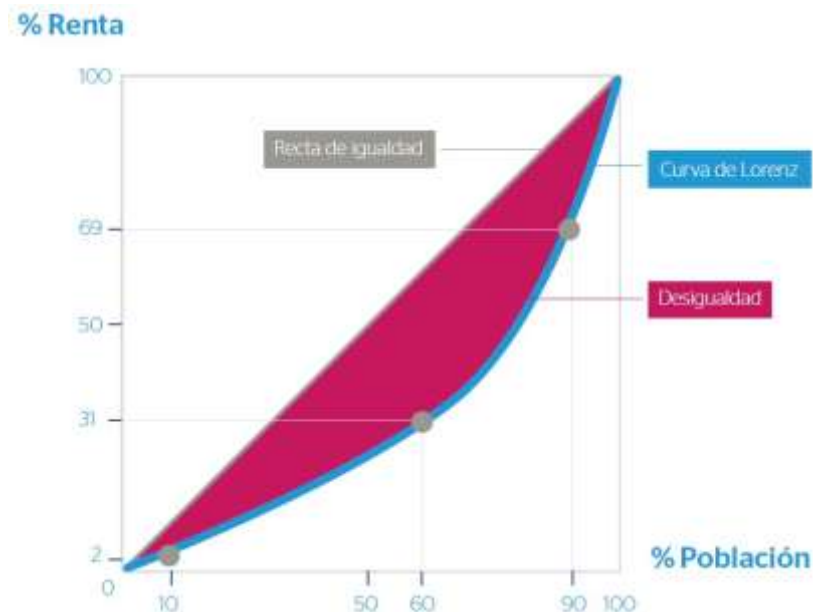


Figura 1
Curva de Lorenz, representación gráfica del coeficiente de Gini
Fuente: Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA), España. Torres (2015)⁷

⁵ Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC), “Ecuador en cifras”, Reporte de Pobreza y Desigualdad. Diciembre de 2017. http://www.ecuadorencifras.gob.ec/documentos/web-inec/POBREZA/2017/Diciembre/Reporte%20pobreza%20y%20desigualdad%20_dic17.pdf.

⁶ Emilio Chaves, “Distribución y coeficiente de GINI, Curva Paramétrica de Lorenz sugerida y cálculos”, Tendencias Vol: 4 num 2 (2003): 97-123.

⁷ Andrea Torres, Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA) Coeficiente de Gini, el detector de la desigualdad salarial. 2015. <https://www.bbva.com/es/bbva-research-el-crecimiento-se-desplaza-hacia-el-centro-y-el-consumo-resiste-la-desaceleracion-del-levante/>.

Sectores Productivos

En el Ecuador los sectores productivos, se los reconoce por medio de la matriz insumo producto, en la que se definen los tres sectores estratégicos que dinamizan la economía del Ecuador en las diferentes regiones del País.

La Matriz Insumo Producto es un instrumento de importante relevancia en la contabilidad Gubernamental del Ecuador, el cual permite determinar el grado de importancia de los sectores productivos, actividades económicas y sus derivaciones que aportan a la productividad del país.⁸

La matriz insumo producto es presentada estilo matricial, relacionando al sector productivo con la oferta y demanda de los bienes y servicios, es un resumen específico de la economía de un país. Esta herramienta permite analizar y ponderar los niveles productivos de los sectores de la economía que satisfacen las necesidades de consumo y pronosticar el nivel de incremento de la demanda⁹.



Figura 2
Matriz Insumo Producto 2012
Clasificación de las 245 actividades económicas
Fuente: Banco Central del Ecuador BCE (2015)

⁸ Banco Central del Ecuador, El Banco Central del Ecuador presenta la matriz insumo producto, (02 de abril de 2015), <https://www.bce.fin.ec/index.php/boletines-de-prensa-archivo/item/787-el-banco-central-del-ecuador-presenta-la-matriz-insumo-producto-del-a%C3%B1o-2012-que-describe-la-din%C3%A1mica-de-los-sectores-productivos-con-un-nivel-de-detalle-de-245-actividades-ec>.

⁹ Gustavo Hernández, "Matrices insumo-producto y análisis de multiplicadores: una aplicación para Colombia", Economía Institucional, Vol: 14 nun 26 (2012): 203-221.

Clasificación de la Matriz Insumo Producto

La Matriz Insumo Producto se clasifica en varios sectores de la economía de la República del Ecuador, específicamente dentro de estos sectores se encuentran 245 actividades económicas, entre estos tenemos:

Sector Clave

En este sector se localizan 23 actividades económicas, está relacionado directamente con el sector primario de la economía, enfatizándose en los productos que provienen de la agricultura (cacao, café, sin procesamiento), ganadería, servicios básicos, etc.

Sector motor

En este sector se localizan 45 actividades económicas, está relacionado con el sector industrial-motriz de la economía, se refiere a los productos y subproductos procesados de origen vegetal y animal, tales como, combustibles provenientes de mamíferos, etc.

Sector base

En este sector se localizan 43 actividades económicas, está relacionado con el sector terciario de la economía, se refiere a actividades de construcción, transporte tanto de pasajeros y de carga pesada, fluvial, aérea, entre otros.

Sector isla

En este sector se localizan 104 actividades económicas, está relacionado con el sector minero y el sector accionario y fondos de inversión, así como también servicios de transporte ferroviario, productos procesados provenientes de la pesca, etc.

El Ecuador goza de una gama de productos que se encuentran clasificados en los diferentes sector de producción, por el momento sigue el estado Ecuatoriano sigue siendo un país primario exportador.

Materiales y Métodos

La investigación estuvo conformado por una muestra de 350 habitantes, esta muestra se obtuvo de la población total considerando solo la población económicamente activa que fue en un rango de 20 a 74 años, considerando que estas personas generan alguna actividad productiva y por consiguiente ingresos, el total de la PEA en la ciudad de Babahoyo representa el 54,24% de la población total, se utilizó el métodos de investigación de encuesta y el coeficiente de Gini las mismas que permitieron identificar la distribución del ingreso en la ciudad de Babahoyo.

Resultados de Discusión

Se hicieron las siguientes preguntas a la población:

Datos de Género de los encuestados

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
MASCULINO	195	56%
FEMENINO	155	44%
TOTAL	350	100%

Cuadro 1
 Datos sobre el género de los encuestados
 Fuente: Autores

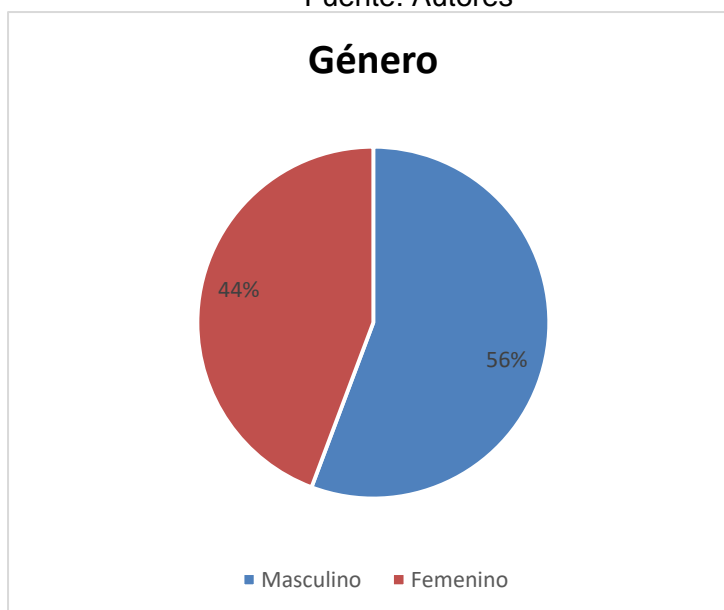


Gráfico 1
 Género de los encuestados
 Fuente: Autores

Análisis

Las actividades que se realizan dentro de la economía de la ciudad de Babahoyo generalmente están inmersas a gran escala en la comercialización de bienes, productos y prestación de servicios por parte de pequeños negocios y comerciantes independientes; y en menor escala desempeñan actividades y funciones en empresas públicas y privadas de la ciudad. La población económicamente activa (PEA) babahoyense está compuesta por hombres y mujeres en edad de trabajar. Según los datos obtenidos mediante la encuesta, el género femenino representa el 56% del PEA en Babahoyo, mientras que el género masculino representa el 44%, esto significa que las mujeres están ocupando más de la mitad de las plazas laborales.

¿Cuántos años tiene usted?

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
12 - 25	102	29%
26 - 45	154	44%
46 - 65	94	27%
TOTAL	350	100%

Cuadro 2
Datos sobre la edad de los encuestados
Fuente: Autores

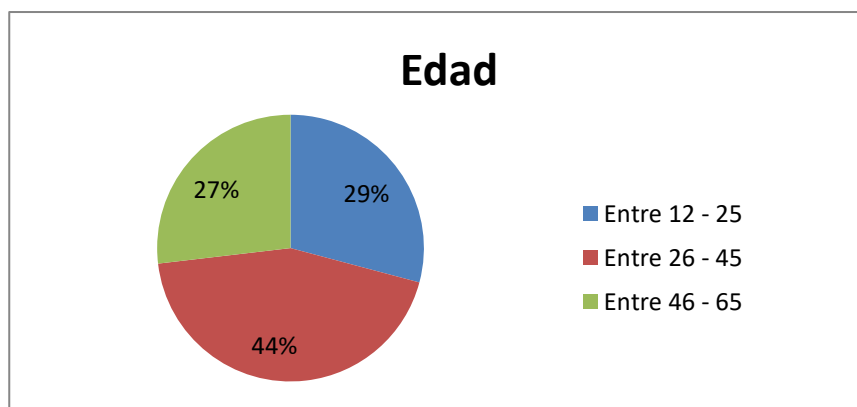


Gráfico 2
Edad de los encuestados
Fuente: Autores

Análisis

La edad de las personas que conforman el PEA oscila entre los 18 y 65 años independientemente de su género, mediante la encuesta realizada a la muestra objeto de estudio se establecieron datos agrupados para la obtención de la información en tres rasgos, entre 12 y 25 años se obtuvo un 29%, entre 26 y 45 años se obtuvo un 44% y finalmente entre 46 y 65 años se obtuvo el 27%. Esto significa que la población económicamente activa de la ciudad de Babahoyo en su mayoría tiene una edad promedio de 26 – 45 años de edad.

¿Cuenta usted con un título profesional?

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
SI	147	42%
NO	203	58%
TOTAL	350	100%

Cuadro 3
Datos sobre el título profesional de los encuestados
Fuente: Autores

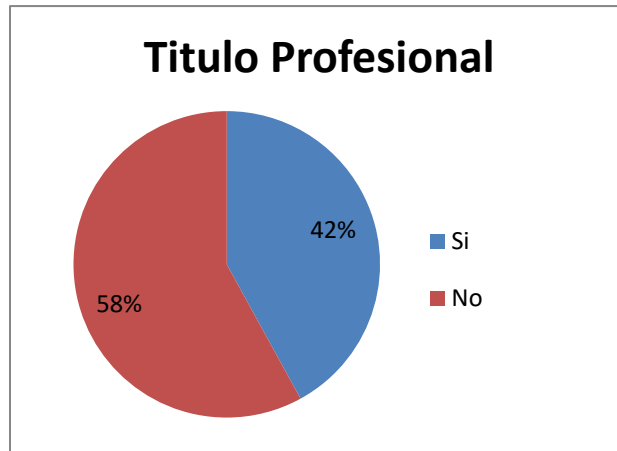


Gráfico 3
Título profesional de los encuestados
Fuente: Autores

Análisis

La gran parte de la población económicamente activa de la Provincia de Los Ríos, específicamente la ciudad de Babahoyo desempeña actividades en el sector primario y secundario de la economía, tales como: actividades de agricultura y pesca, comercialización de productos y prestación de servicios, sin necesidad de utilizar un título profesional, sin embargo mediante los datos reflejados durante la encuesta realizada manifiestan que el 58% de la población indicaron que tenía título profesional, esto indica que las mujeres poseen un mejor nivel académico en comparación a los hombres.

¿De qué manera realiza Ud. su actividad laboral?

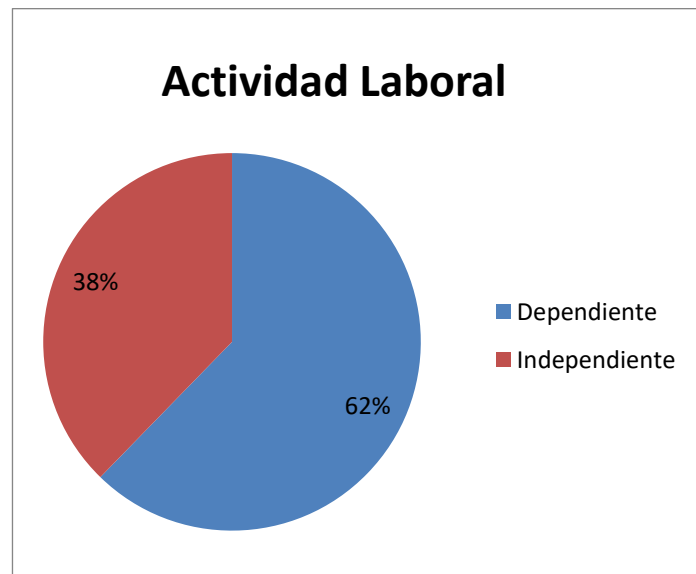


Gráfico 4
Actividad laboral de los encuestados
Fuente: Autores

Distribución de los ingresos según los sectores productivos en los habitantes de la ciudad de Babahoyo, Ecuador pág. 240

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
DEPENDIENTE	218	62%
INDEPENDIENTE	132	38%
TOTAL	350	100%

Cuadro 4
 Datos sobre la actividad laboral de los encuestados
 Fuente: Autores

Análisis

La ciudad de Babahoyo capital fluminense de la Provincia de Los Ríos, originariamente destinada a la agricultura y pesca perteneciente al sector primario de la economía, cuyas personas se dedican a realizar dichas actividades de manera autónoma, según los datos obtenidos de la encuesta realizada a la muestra objetiva establece que el 62% de la población realizan una actividad productiva de forma dependiente y apenas el 38% son independiente. Esto se debe a que la gran parte de la ciudadanía laborar bajo relación de dependencia en las pequeñas y medianas empresas babahoyense, los negocios independientes se destinan a la comercialización de productos básicos.

¿De cuánto es su ingreso mensual?

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
200 – 300	110	32%
310 – 410	162	46%
420 – MÁS	78	22%
TOTAL	350	100%

Cuadro 5
 Datos sobre el ingreso mensual de los encuestados
 Fuente: Autores

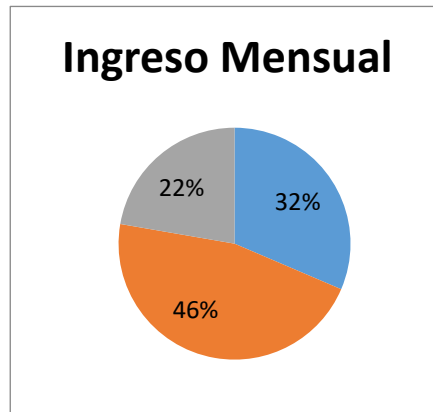


Gráfico 5
 Ingreso mensual de los encuestados
 Fuente: Autores

Análisis

El Salario Básico Unificado 2018 es de \$ 386, la Población Económicamente Activa con mínimo debería recibir esa cantidad de bonificación por la labor realizada. La encuesta manifiesta que el 46% de la población indica que sus ingresos están entre \$310 y \$410, y con un 32% indica que sus ingresos son muy inferiores al salario básico unificado, apenas el 22% indican que sus ingresos superan los \$400. Esto significa que pocas personas profesionales desempeñan actividades según su profesión y por ello reciben mayor fuente de ingresos.

¿A cuál de los siguientes sectores productivos se dedica usted?

ITEMS	ESTADISTICA	PORCENTAJE
Primario	130	37%
Secundario	10	3%
Terciario	210	60%
Total	350	100%

Cuadro 6

Datos sobre el sector productivo al que pertenecen los encuestados

Fuente: Autores

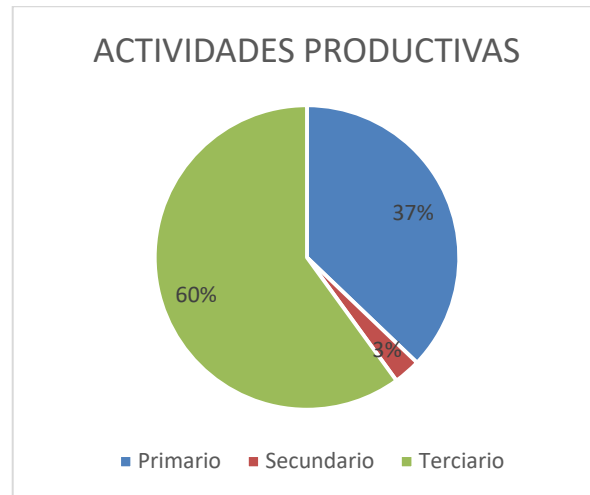


Gráfico 5

Sector productivo al que pertenecen los encuestados

Fuente: Autores

Análisis

Los sectores productivos de la economía del Ecuador son: primario, secundario y terciario, el sector primario está destinado a actividades de agricultura, ganadería y pesca según la encuesta el 37% del PEA Babahoyense pertenece a este sector. El sector secundario esta desinado a actividades de transformación de la materia prima a productos terminados según la encuesta solo el 3% se dedica a este sector. El sector terciario está destinado a la prestación de servicios, según la encuesta el 60% del PEA Babahoyense se dedica a este sector.

Conclusiones

Dentro de las encuestas realizadas los habitantes indicaron que su relación laboral era de forma dependiente, al hacer una relación entre el porcentaje de las personas con un grado académico de tercer nivel y a esto le sumamos un 10% de las personas que no poseen título profesional, en donde nos demuestra que esta parte de la población están laborando de forma dependiente. A pesar de que existe una gran concentración en la relación laboral dependiente, el 46% indican que sus ingresos están en la media del ingreso básico unificado.

Bibliografía

Argandoña, Antonio. “El Pensamiento Económico de Milton Friedman”. IESE - Business School. 1990.

Banco Central del Ecuador. El Banco Central del Ecuador presenta la matriz insumo producto. 02 de abril de 2015.

Chaves, Emilio. “Distribución y coeficiente de GINI, Curva paramétrica de Lorenz Sugerida y calculos”. Tendencias Vol: 4 num 2 (2003): 97-123.

Hernández, Gustavo. “Matrices insumo-producto y análisis de multiplicadores: una aplicación para Colombia”. Economía Institucional Vol: 14 num 26 (2012): 203-221.

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC). “Ecuador en cifras”. Reporte de Pobreza y Desigualdad. Diciembre de 2017.

Kristjanpoller, Werner, y Rocío Contreras. “Globalización y desigualdad: evidencia en América Latina” Lecturas de Economía num 87 (2017): 9-33.

Petit, José. “La teoría económica del desarrollo desde Keynes hasta el nuevo modelo neoclásico del crecimiento económico”. Análisis de Coyuntura Vol: XIX num 1 (2013): 123-142.

Romero, Iván. “La distribución del ingreso y las teorías macroeconomicas del crecimiento”. Negotium Vol: 10 num 29 (2014): 56-78.

Torres, Andrea. “Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA)” Coeficiente de Gini, el detector de la desigualdad salarial. 2015. <https://www.bbva.com/es/bbva-research-el-crecimiento-se-desplaza-hacia-el-centro-y-el-consumo-resiste-la-desaceleracion-del-levante/>

CUADERNOS DE SOFÍA EDITORIAL

Las opiniones, análisis y conclusiones del autor son de su responsabilidad y no necesariamente reflejan el pensamiento de la **Revista Inclusiones**.

La reproducción parcial y/o total de este artículo debe hacerse con permiso de **Revista Inclusiones**.

MG. DIANA CAROLINA ESCOBAR MAYORGA / MG. MAGDALENA ROSARIO HUILCAPI MASACÓN
MG. JULIO ERNESTO MORA ARISTEGA / MG. GABRIELA ALEXANDRA CASTRO LÓPEZ