



CIFRAS ECONÓMICAS Y FINANCIERAS

ECUADOR Y AZUAY















Francisco Salgado Arteaga

RECTOR

Genoveva Malo Toral

VICERRECTORA ACADÉMICA

Rafaela Ansalloni

VICERRECTORA DE INVESTIGACIONES

Toa Tripaldi Proaño

DIRECTORA DE LA CASA EDITORA

Kelly Navarro

CORRECCIÓN DE ESTILO

Santiago Neira Ruiz

DIAGRAMACIÓN Y DISEÑO DE PORTADA

Printlab / Universidad del Azuay

IMPRESIÓN

Cuenca - Ecuador Mayo de 2023 Oswaldo Merchán Manzano **DECANO**

Gabriela Duque Espinoza

SUBDECANA

Ximena Moscoso Serrano

COORDINADORA

Blga. Estefanía Cevallos Rodríguez Ing. Miriam López Córdova Econ. Luis Pinos Luzuriaga Lcda. Bernardita Quintanilla González Ing. Xavier Ortega Vásquez

EQUIPO INVESTIGADOR

Econ. Luis Tonon Ordóñez **DIRECTOR DEL PROYECTO**



Cifras económicas y financieras. Ecuador y Azuay

Presentación	1
Introducción	3
Parte 1. Entorno Macroeconómico	5
1.1. Sector real	7
1.2. Visión de las finanzas públicas	11
1.3. Empleo, remuneraciones y cifras socioeconómicas	13
1.4. Sector monetario y financiero	19
1.5. Inflación	21
1.6. Sector externo	22
Parte 2. Componente Financiero	33
2.1. Ventas	35
VCITCOJ	
2.2. Número de empresas	
	38
2.2. Número de empresas	38
2.2. Número de empresas 2.3. Indicadores financieros	38 41
2.2. Número de empresas 2.3. Indicadores financieros 2.3.1. Indicadores de liquidez	38 41 41
2.2. Número de empresas2.3. Indicadores financieros2.3.1. Indicadores de liquidez2.3.2. Indicadores de solvencia	



El Observatorio Empresarial de la Universidad del Azuay, apegado a su compromiso de fomentar encuentros entre la academia y el sector empresarial, ha acogido gustosamente el requerimiento de la Cámara de la Pequeña Industria del Azuay y ha recopilado, procesado y consolidado una serie de datos económicos y financieros referentes específicamente a nuestra provincia y a nuestra ciudad.

Los contenidos de este primer Boletín han sido definidos conjuntamente por docentes de la UDA y funcionarios de la CAPIA, es así, que se presentan datos económicos, de comercio exterior e información empresarial concreta del Azuay y de sus cantones; así mismo, en este documento se puede encontrar información financiera de las empresas de la CAPIA en comparación con el total nacional.

Estamos seguros de que este Boletín representa un insumo valioso para la gestión de los agremiados de la CAPIA y es una fuente de consulta de utilidad para quienes tienen interés en la dinámica empresarial y económica del Azuay y de Cuenca.

Ximena Moscoso Serrano

Coordinadora del Observatorio Empresarial de la Universidad del Azuav

La estrategia empresarial requiere manejo de información que guíe la toma de decisiones sobre data recopilada de manera adecuada y eficiente. Los esfuerzos para potenciar la alianza entre la academia y el sector productivo tienen vínculos decisivos cuando cada uno aporta con su saber hacer, este boletín es una muestra de ello.

El trabajo conjunto entre la Universidad del Azuay y la Cámara de la Pequeña Industria del Azuay tiene su primer fruto en este boletín, cuya utilidad radica en el análisis de la información sobre la dinámica comercial y productiva de nuestra provincia, haciéndonos conocer cuáles son los sectores con mayor desarrollo e impacto y de esta manera decidir el curso que vuelva eficientes a los esfuerzos diarios de las MIPYMES de crecer y generar impacto, aportando información valiosa para los diferentes grupos de interés de las empresas.

Con mucha satisfacción vemos que el objetivo común sigue avanzando y que esta sinergia, con seguridad, tendrá nuevos y más grandes frutos con los que el sector productivo del Azuay podrá dar pasos más firmes hacia su crecimiento.

Estefanía Jara

Directora Ejecutiva de la CAPIA





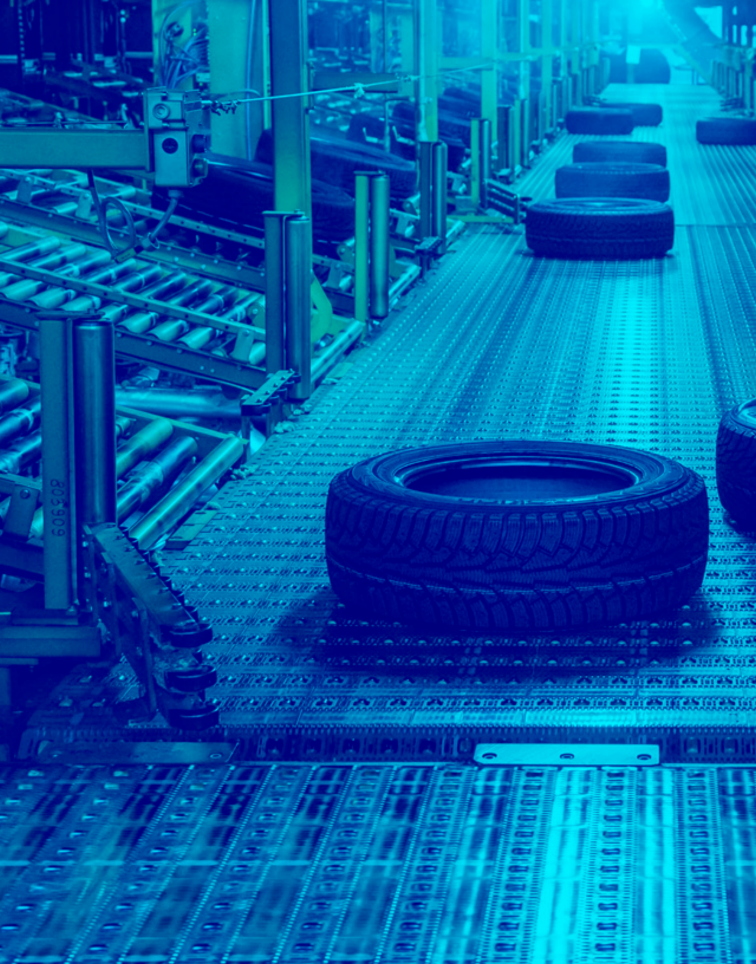
Este documento ha sido preparado por docentes y pasantes de la Facultad de Ciencias de la Administración. Al ser un documento de carácter divulgativo, destinado sobre todo a un público del sector empresarial, se optó por construir tablas y gráficos que faciliten la interpretación de la información presentada. Solamente en algunos apartados se incluyeron conceptos para ayudar a comprender los temas.

Las fuentes oficiales de la información fueron: Banco Central del Ecuador, Instituto Nacional de Estadística y Censos y la Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros. Adicionalmente se utilizó información de la base de datos de la empresa DatosEcuador.

Los resultados obtenidos muestran la realidad de la provincia del Azuay y el entorno económico en el que se desarrollan las actividades empresariales de los socios de la Cámara de la Pequeña Industria del Azuay. De igual forma, se incluye una sección en la que se analizan indicadores financieros.

Esperamos que este trabajo sirva como una herramienta para la toma de decisiones y el mejoramiento de los resultados empresariales que se vean reflejados en un crecimiento de la producción y el empleo en la provincia.

Econ. Luis Tonon OrdóñezDirector del Proyecto





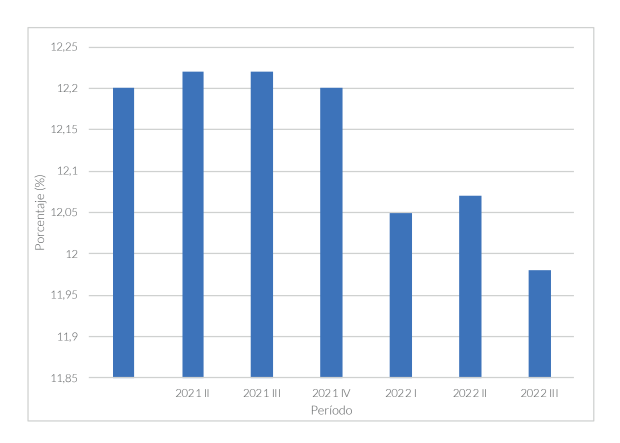


Parte 1. Entorno macroeconómico

1.1. Sector real

Figura 1

Participación de la producción del sector manufacturero en la producción total



Nota. La participación de la producción manufacturera con respecto a la producción total trimestral ha caído levemente entre el año 2021 y 2022. En el primer trimestre del 2021 fue del 12.20%, mientras que en el tercer trimestre del 2022 fue del 11.99%. Tomado de Banco Central del Ecuador.



Figura 2Tasa de crecimiento trimestral de la producción total y manufacturera 2021-2022



Nota. Tasa de variación (t/t-1). La tasa de crecimiento de la producción manufacturera es positiva durante el período analizado (excepto en el primer trimestre del 2022), pero muy débil. Tomado de Banco Central del Ecuador.



Tabla 1

Tasas de participación de producción por sector en la Producción total. Cantones del Azuay, Guayaquil y Quito. Año 2021

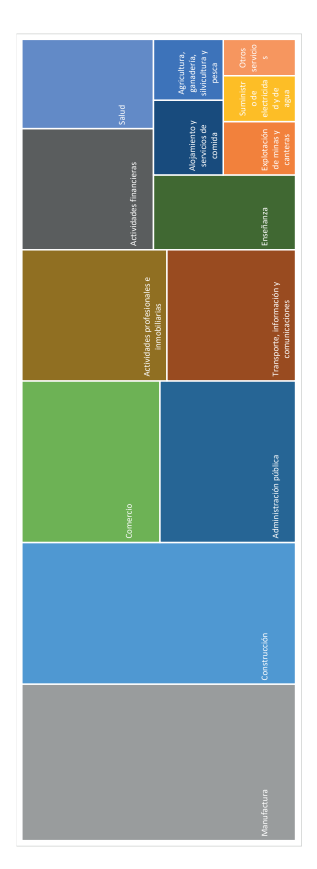
		Agricultura,	Explota-	:	Suministro	,	,	Aloja-	Transporte,		Actividades				
Provincia	Cantón	ganadería, silvicultura y pesca	ción de minas y canteras	Ma- nufac- tura	de elec- tricidad y agua	Cons- truc- ción	양별	miento y servicios de comida	información y comunica- ciones	Activida- des finan- cieras	profesiona- les e inmobi- liarias	Adminis- tración pública	Ense- ñanza	Salud	Orros servi- cios
	Cuenca	1,93	1,77	19,52	1,51	17,69	10,18	2,39	7,67	7,27	8,66	10,03	4,86	5,34	1,19
	Girón	2,78	2,08	1,26	2,53	5,13	4,00	0,32	12,93	1,90	6,10	14,33	17,09	28,94	0,62
	Gualaceo	3,94	0,17	3,83	2,23	12,61	08'9	1,27	4,68	14,21	10,51	8,11	18,54	12,10	1,01
	Nabón	26,46	00,00	2,94	1,54	5,36	2,48	0,47	10,04	7,70	3,23	15,04	23,77	00,00	96'0
	Paute	15,53	2,56	0,52	1,82	1,67	8,38	1,82	8,64	12,31	7,01	7,34	16,45	14,96	1,01
	Pucará	6,48	2,09	0,89	2,87	4,79	1,68	69'0	5,93	13,33	7,16	21,33	32,04	00,00	0,72
	San Fernando	35,93	00,00	1,72	1,58	4,76	1,25	3,31	7,39	7,58	5,04	17,22	13,95	00,00	0,27
Azuay	Santa Isabel	8,74	3,65	0,66	2,06	5,14	8,77	1,27	11,16	12,47	5,84	11,61	14,92	13,12	09,0
	Sigig	13,12	00,00	1,29	1,45	8,63	2,38	0,23	6,51	11,97	7,15	11,02	20,35	15,13	0,77
	Oña	12,94	00,00	1,65	2,10	5,56	3,21	1,94	20,62	7,30	3,87	18,57	21,41	00,00	0,83
	Chordeleg	8,23	2,51	12,59	1,60	6,52	3,24	1,50	2,07	10,43	7,33	15,00	23,54	4,37	1,07
	El Pan	23,41	00,00	0,21	1,05	34,27	2,61	0,91	1,80	0,56	5,52	19,30	9,91	00,00	0,45
	Sevilla De Oro	1,31	00,00	0,10	93,50	1,55	60,0	0,02	0,80	0,29	0,70	0,58	0,92	0,13	0,02
	Guachapala	54,71	00,00	0,39	1,07	5,75	1,38	1,44	5,20	1,74	3,73	14,38	10,02	00,00	0,19
	Camilo Pon- ce Enríquez	2,52	19,21	0,70	9,83	3,58	7,04	0,16	6,15	3,00	9,41	11,97	19,66	00,00	6,78
Guayas	Guayaquil	6,49	0,48	22,47	1,53	11,81	13,33	2,69	7,96	3,61	14,31	4,09	4,64	4,17	2,43
Pichincha	Quito	1,74	0,40	18,22	1,57	7,15	6,16	1,87	7,71	7,08	20,49	16,91	3,83	3,98	2,88

Nota. Las cifras resaltadas en azul representan los sectores que más aportaron al VAB de cada cantón. Tomado de INEC - Ecuador en cifras.



Figura 3

Participación de cada sector en la Producción total del cantón Cuenca (2021)



Nota. Tomado de INEC - Ecuador en Cifras.



1.2. Visión de las finanzas públicas

Tabla 2Finanzas públicas trimestrales del sector público no financiero (2021-2022)

20211	2021 II	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III
8.778,34	9.597,61	9.942,10	10.131,96	10.439,48	11.706,79	11.510,18
2.592,39	3.246,64	3.805,91	3.457,59	3.528,89	4.356,06	4.735,24
6.185,95	6.350,97	6.136,19	6.674,37	6.910,59	7.350,72	6.774,94
3.401,75	3.457,75	3.349,64	3.414,22	4.090,38	3.986,63	3.528,01
1.279,09	1.271,80	1.292,36	1.462,15	1.380,08	1.416,72	1.416,51
188,52	191,50	21,66	141,87	120,09	173,19	91,38
283,26	296,07	290,63	289,68	297,18	320,06	336,98
1.033,33	1.133,84	1.181,90	1.366,46	1.022,85	1.454,12	1.402,06
8.672,85	9.550,92	9.782,29	12.244,34	9.672,23	10.728,04	11.041,70
7.190,03	7.487,24	7.631,13	8.589,82	8.374,22	9.022,89	9.099,46
1.482,82	2.063,68	2.151,16	3.654,52	1.298,01	1.705,14	1.942,24
105,49	46,70	159,82	-2.112,38	767,25	978,75	468,48
513,72	357,54	560,88	-1.767,61	1.281,98	1.363,93	970,71
	8.778,34 2.592,39 6.185,95 3.401,75 1.279,09 188,52 283,26 1.033,33 8.672,85 7.190,03 1.482,82 105,49	8.778,34 9.597,61 2.592,39 3.246,64 6.185,95 6.350,97 3.401,75 3.457,75 1.279,09 1.271,80 188,52 191,50 283,26 296,07 1.033,33 1.133,84 8.672,85 9.550,92 7.190,03 7.487,24 1.482,82 2.063,68 105,49 46,70	8.778,34 9.597,61 9.942,10 2.592,39 3.246,64 3.805,91 6.185,95 6.350,97 6.136,19 3.401,75 3.457,75 3.349,64 1.279,09 1.271,80 1.292,36 188,52 191,50 21,66 283,26 296,07 290,63 1.033,33 1.133,84 1.181,90 8.672,85 9.550,92 9.782,29 7.190,03 7.487,24 7.631,13 1.482,82 2.063,68 2.151,16 105,49 46,70 159,82	8.778,34 9.597,61 9.942,10 10.131,96 2.592,39 3.246,64 3.805,91 3.457,59 6.185,95 6.350,97 6.136,19 6.674,37 3.401,75 3.457,75 3.349,64 3.414,22 1.279,09 1.271,80 1.292,36 1.462,15 188,52 191,50 21,66 141,87 283,26 296,07 290,63 289,68 1.033,33 1.133,84 1.181,90 1.366,46 8.672,85 9.550,92 9.782,29 12.244,34 7.190,03 7.487,24 7.631,13 8.589,82 1.482,82 2.063,68 2.151,16 3.654,52 105,49 46,70 159,82 -2.112,38	8.778,34 9.597,61 9.942,10 10.131,96 10.439,48 2.592,39 3.246,64 3.805,91 3.457,59 3.528,89 6.185,95 6.350,97 6.136,19 6.674,37 6.910,59 3.401,75 3.457,75 3.349,64 3.414,22 4.090,38 1.279,09 1.271,80 1.292,36 1.462,15 1.380,08 188,52 191,50 21,66 141,87 120,09 283,26 296,07 290,63 289,68 297,18 1.033,33 1.133,84 1.181,90 1.366,46 1.022,85 8.672,85 9.550,92 9.782,29 12.244,34 9.672,23 7.190,03 7.487,24 7.631,13 8.589,82 8.374,22 1.482,82 2.063,68 2.151,16 3.654,52 1.298,01 105,49 46,70 159,82 -2.112,38 767,25	8.778,34 9.597,61 9.942,10 10.131,96 10.439,48 11.706,79 2.592,39 3.246,64 3.805,91 3.457,59 3.528,89 4.356,06 6.185,95 6.350,97 6.136,19 6.674,37 6.910,59 7.350,72 3.401,75 3.457,75 3.349,64 3.414,22 4.090,38 3.986,63 1.279,09 1.271,80 1.292,36 1.462,15 1.380,08 1.416,72 188,52 191,50 21,66 141,87 120,09 173,19 283,26 296,07 290,63 289,68 297,18 320,06 1.033,33 1.133,84 1.181,90 1.366,46 1.022,85 1.454,12 8.672,85 9.550,92 9.782,29 12.244,34 9.672,23 10.728,04 7.190,03 7.487,24 7.631,13 8.589,82 8.374,22 9.022,89 1.482,82 2.063,68 2.151,16 3.654,52 1.298,01 1.705,14 105,49 46,70 159,82 -2.112,38 767,25

Nota. Cifras provisionales en millones de dólares de las finanzas del sector público no financiero (entidades que conforman el presupuesto general del estado, GADs, universidades públicas, empresas públicas y seguridad social).

Nota: El resultado global corresponde a la diferencia entre ingresos totales y gastos totales, mientras que el resultado primario es la diferencia entre ingresos totales y gastos sin incluir el pago de intereses de la deuda. Tomado de Banco Central del Ecuador.



Figura 4

Resultado primario y global del sector público no financiero (millones de dólares)



Nota. Cifras provisionales del Resultado primario y global en millones de dólares de las finanzas del sector público no financiero. Tomado de Banco Central del Ecuador.



1.3. Empleo, remuneraciones y cifras socioeconómicas

Tabla 3

Empleo total de los 5 primeros cantones a nivel nacional (2021)

Posición	Cantón	Empleo
1	Quito	790.188
2	Guayaquil	589.091
3	Cuenca	137.258
4	Ambato	61.086
5	Machala	57.139
	Total	2.642.048

Nota. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.

Tabla 4

Empleo manufacturero de los 5 primeros cantones a nivel nacional (2021)

Posición	Cantón	Empleo
1	Quito	95.327
2	Guayaquil	86.932
3	Cuenca	24.306
4	Durán	24.113
5	Ambato	10.391
	Total	339.905

Nota. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.



Tabla 5

Evolución del empleo manufacturero por tipo de empresa en la provincia del Azuay por tamaño empresarial (2012-2021)

Año	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Grande	12.468,33	12.585,42	12.643,00	13.575,92	12.708,58	13.327,25	14.096,33	14.223,83	12.803,00	13.410,83
Mediana A	1.567,00	2.072,08	1.893,42	2.026,75	1.459,58	1.817,50	1.931,17	1.814,25	1.472,50	1.220,58
Mediana B	2.285,33	2.270,00	2.017,67	1.733,75	2.271,42	1.753,75	1.699,83	1.814,83	1.169,17	1.422,08
Microem- presa	6.397,42	6.822,92	7.137,25	7.582,17	7.468,17	7.175,92	7.034,92	7.014,00	6.563,92	6.340,58
Pequeña empresa	6.541,17	6.258,17	6.047,83	6.169,25	5.226,50	4.536,58	4.403,75	4.114,08	3.331,33	2.904,08

Nota. La empresa mediana A es la que tiene entre 50 y 99 personas ocupadas y ventas ordinarias entre \$1.000.001 y \$2.000.000. La empresa mediana B emplea entre 100 y 199 trabajadores y tiene ventas ordinarias entre \$2.000.001 y \$5.000.000. La empresa grande emplea más de 200 trabajadores y tiene ventas ordinarias desde los \$5.000.001. La microempresa tiene entre 1 y 10 trabajadores e ingresos menores a \$100.000, mientras que la pequeña empresa tiene entre 11 y 49 trabajadores e ingresos ordinarios entre \$100.001 y 1.000.000. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.

Tabla 6

Remuneración promedio por cantones a nivel nacional (2021)

Posición	Cantón	Remuneración
1	San Cristóbal	1.326,35
2	Yantzaza	1.194,73
3	El Pangui	1.117,31
4	Santa Cruz	1.076,72
5	Isabela	897,72
6	Quito	880,15
17	Cuenca	802,69
40	Guayaquil	761,85

Nota. Cabe mencionar que las cifras de los salarios son promedios, por lo tanto, no se puede llegar a una conclusión sobre el bienestar de una región en particular. Cifras en dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.



Tabla 7Remuneración promedio por cantones en la provincia del Azuay (2021)

Posición	Cantón	Remuneración
1	Cuenca	802,69
2	Santa Isabel	772,50
3	Sigsig	735,03
4	El Pan	728,32
5	Oña	723,23
6	Gualaceo	720,50
7	Nabón	719,32
8	Paute	713,93
9	Pucará	707,24
10	Girón	706,37
11	San Fernando	688,49
12	Camilo Ponce Enríquez	654,45
13	Guachapala	646,91
14	Chordeleg	633,83
15	Sevilla de Oro	589,88
	Total	788,86

Nota. Cifras en dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.



Tabla 8

Remuneración promedio del sector manufacturero por cantones en la provincia del Azuay (2021)

Posición	Cantón	Remuneración
1	Cuenca	732,96
2	Camilo Ponce Enríquez	526,22
3	Gualaceo	477,28
4	Girón	445,27
5	Santa Isabel	407,18
6	Guachapala	400,00
7	El Pan	400,00
8	Paute	396,45
9	San Fernando	393,82
10	Oña	386,75
11	Chordeleg	383,99
12	Pucará	374,04
13	Sigsig	359,75
14	Sevilla de Oro	358,10
15	Nabón	200,00
	Promedio Total	722,69

Nota. Cifras en dólares. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.

Remuneración promedio por tamaño empresarial en el Azuay (2021)

Tamaño	Remuneración
Grande	1124,71
mediana empresa A	745,92
mediana empresa B	813,91
pequeña empresa	634,78
Microempresa	437,92

Nota. Cifras en dólares. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.

Tabla 9



Tabla 10

Remuneración promedio por tamaño empresarial en el sector manufacturero del Azuay (2021)

Tamaño	Remuneración
Grande	910,41
mediana empresa A	651,43
mediana empresa B	735,16
pequeña empresa	571,74
Microempresa	417,81

Nota. Cifras en dólares. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.

Tabla 11

Remuneración promedio según la forma institucional en las empresas manufactureras del Azuay (2021)

Forma Institucional	Remuneración
Sociedad con fines de lucro	850,78
Sociedad sin fines de lucro	797,62
Empresa Pública	774,82
Persona natural obligada a llevar contabilidad	515,52
Persona natural no obligada a llevar contabilidad	407,06
Economía Popular y Solidaria	397,75
Régimen Simplificado RISE	393,14

Nota. Cifras en dólares. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.



Tabla 12

Cifras socioeconómicas de las principales provincias del Ecuador (2021)

Pro- vincia	Población (habitan- tes)	Analfa- betismo %	Escolari- dad (años prome- dio)	Población Económicamente Activa (PEA) (habitantes)	Tasa de desem- pleo %	Tasa de ocupados plenos %	Tasa de subem- pleo %	Pobre- za por NBI*	Pobre- za por ingre- so %	Vehículos motorizados matriculados (unidades)	Volumen de Depó- sito (miles de dólares)	Impuestos, Recaudación Bruta Total (mi- les de dólares)	Especializa- ción producti- va Manufac- turera %
Azuay	881.394	6,65	10,05	411.223	3,53	42,64	13,4100	17,08	15,81	152.676,00	5.104,57	570	17,41
Pichin- cha	3.228.233	3,27	11,98	1.397.828	7,54	57,9000	9,9100	8,73	12,69	473.957,00	20.688,80	6.269	17,74
Gua- yas	4.387.434	4,69	10,81	1.904.122	3,43	46,51	22,66	32,19	16,69	512.592,00	11.564,96	4.142	25,51

^{*}Necesidades básicas insatisfechas. Abarca 5 dimensiones: 1) Capacidad económica, 2) Acceso a educación básica, 3) Acceso a vivienda, 4) Acceso a servicios básicos, 5) Hacinamiento.

Nota. Tomado de INEC-Ecuador en Cifras.



1.4. Sector monetario y financiero

Tabla 13

Reservas Internacionales 2020-2023

Año		2020			2021			2022		2023	13
	Octubre	Noviembre	Diciembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	AI27 Enero	AI24 Febrero
keserva nternacional	5.517,62	5.066,62	7.195,65	7.549,614	7.564,966	7.897,87	7.739,20	7.532,40	8.458,65	8.695,29	7825,70

tarias para satisfacer necesidades de financiamiento de la balanza de pagos, con el propósito de intervenir en los mercados cambiarios a fin de influir sobre el tipo de cambio, así como para otros fines conexos. Fondo Monetario Internacional (2009). Tomado de Banco Central del Ecuador. Nota. Cifras en millones de dólares. Las reservas internacionales son activos externos que están disponibles de inmediato y bajo el control de las autoridades mone-



Tabla 14Tasas de interés activas efectivas referenciales y máximas anuales (marzo 2023)

Segmentos	Activa Efectiva Referencial (%)	Activa Efectiva Máxima (%)
Productivo Corporativo	8,96	9,29
Productivo Empresarial	10.07	10,36
Productivo PYMES	10,46	11,26
Consumo	16,23	16,77
Educativo	8,36	9,5
Educativo Social	5,49	7,5
Vivienda de Interés Público	4,96	4,99
Vivienda de Interés Social	4,97	4,99
Inmobiliario	9,60	10,40
Microcrédito Minorista	20.15	28,23
Microcrédito de Acumulación Simple	20,57	24,89
Microcrédito de Acumulación Ampliada	19,84	22,05
Inversión Pública	8,61	9,33

Nota. Tomado de Banco Central del Ecuador.

Tabla 15

Tasas de interés pasivas efectivas referenciales (marzo 2023)

Plazo (En días)		Pasiva Efectiva Referencial (%)
30-60	5,43	
61-90	6,16	
91-120	6,38	
121-180	6,78	
181-360	7,14	
más de 360	8,68	

Nota. Tomado de Banco Central del Ecuador.



1.5. Inflación

Tabla 16

Inflación anual, mensual y acumulada del Ecuador y Cuenca (%)

				Ir	nflación	anual, m	ensual	y acumul	ada del Ecu	ıador (%)				
Año							202	2					2	023
Período	Ene- ro	Febre- ro	Mar- zo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agos- to	Sep- tiembre	Octu- bre	Noviem- bre	Diciem- bre	Ene- ro	Febre ro
Anual	2,56	2,71	2,64	2,89	3,38	4,23	3,86	3,77	4,12	4,02	3,64	3,74	3,12	2.90
Mensual	0,72	0,23	0,11	0,59	0,56	0,65	0,16	0,03	0,36	0,12	-0,01	0,16	0,12	0.02
Acumu- lada	0,72	0,96	1,07	1,67	2,24	2,90	3,06	3,09	3,46	3,58	3,57	3,74	0,12	0.14
				Inflac	ión anua	al, mensı	ual y acı	umulada	de Cuenca	(%)				
Año	2022							2	023					
Período	Ene- ro	Febre- ro	Mar- zo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agos- to	Sep- tiembre	Octu- bre	Noviem- bre	Diciem- bre	Ene- ro	Febre ro
Anual	3.03	3.16	3.49	3.38	3.69	3.79	3.86	4.13	3.50	3.52	3.37	3.55	3.00	2.69
Mensual	0,53	0,51	0,19	0,43	0,33	0,31	0,67	-0,45	0,56	0,25	0,18	0,04	-0.02	0,19
Acumu- lada	0,53	1.04	1.23	1.66	1.99	2.3	2.97	2.52	3.08	3.33	3.51	3.55	-0.02	0.17

Nota. Tomado de Banco Central del Ecuador.



1.6. Sector externo

Tabla 17

Cotizaciones del dólar de Estados Unidos de América en el Mercado Internacional

Año			2022		2023
País	Moneda	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero
Colombia	Peso	4.916,42	4.807,69	4.844,96	4666,36
Perú	Nuevo sol	3,98	3,85	3,8	3,84
Argentina	Peso	156,89	166,96	177,12	186,98
Brasil	Real	5,17	5,27	5,28	5,08
México	Peso	19,8	19,29	19,48	18,82
Chile	Peso	942,77	892,86	848,9	797,19
Reino Unido	Libra	0,87	0,83	0,83	0,81
Japón	Yen	148,62	138,78	130,81	130,10
Eui	ro	1,01	0,97	0,93	0,92
China	Yuan	7,31	7,07	6,9	6,75
Rusia	Rublo	61,5	60,32	72,09	70,08

Nota. Las cotizaciones están en unidades de cada moneda por dólar americano, al final del cada período. Tomado de Banco Central del Ecuador.

Tabla 18

Datos totales del comercio exterior generado en la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre 2022.

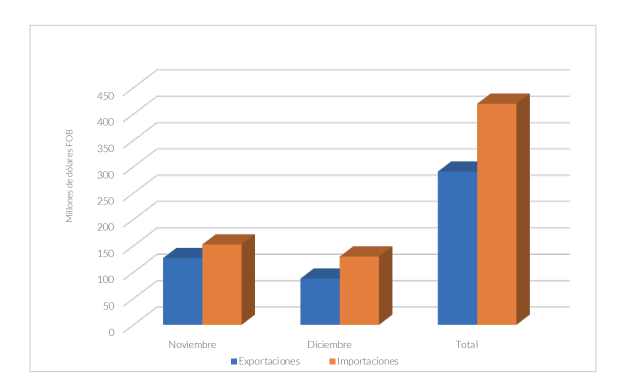
Mes	Exporta	ciones	Importa	nciones		Balanza Comercial
	Millones de dólares FOB	Toneladas métricas	Millones de dólares FOB	Millones de dólares CIF	Toneladas métricas	Millones de dólares FOB
Octubre	76,45	8.463,92	137,51	138,03	40.235,48	-61.58
Noviembre	126,57	8.816,42	152,37	152,95	50.048,88	-25.8
Diciembre	87,67	6.543,96	129,44	129,90	45.280,58	-41.77
Total	290,68	23.824,30	419,32	420,88	135.564,94	-129.2

Nota. Tomado de Datos Ecuador (2023).



Figura 5

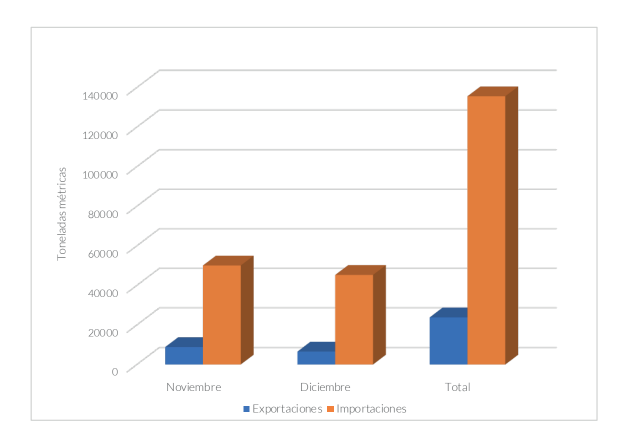
Evolución de las exportaciones e importaciones totales del Azuay en millones de dólares (2022)



Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Figura 6Evolución de exportaciones e importaciones totales del Azuay en toneladas métricas (2022)



Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Tabla 1910 principales empresas exportadoras de la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

Razón Social	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas
Ecuacorriente S.A.	244,77	84,21	311,48	1,31
Continental Tire Andina S.A.	15,15	5,21	3.656,59	15,35
Induglob S.A.	6,10	2,10	1.157,90	4,86
Plantaciones Malima Cia. Ltda.	3,54	1,22	135,00	0,57
Graiman Cia. Ltda.	2,97	1,02	8.828,06	37,05
Géneros Ecuatorianos, Ecuagenera Cia. Ltda.	1,96	0,67	19,51	0,08
Cerámica Rialto S.A.	1,47	0,51	3.980,57	16,71
Exportadora K. Dorfzaun S.A.	1,36	0,47	7,76	0,03
Fibro Acero S.A.	1,29	0,44	288,21	1,21
Minmetececuador Cia. Ltda.	1,05	0,36	3.994,04	16,76
Otros exportatores	11,03	3,79	1.445,19	6,07
Total	290,68	100	23.824,30	100

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).

Tabla 20

10 principales países de destino de las exportaciones de la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

País de destino	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas
China	245,29	84,38	442,85	1,86
Estados Unidos	12,82	4,41	6.486,42	27,23
Colombia	7,00	2,41	7.602,94	31,91
Perú	6,62	2,28	2.083,34	8,74
Países Bajos	2,49	0,86	80,75	0,34
Panamá	2,40	0,83	445,22	1,87
México	2,15	0,74	489,76	2,06
Chile	1,64	0,57	609,20	2,56
España	1,59	0,55	78,88	0,33
Venezuela	1,30	0,45	241,39	1,01
Otros	7,37	2,53	5.263,55	22,09
Total	290,68	100,00	23.824,30	100,00

Nota. Tomado de Datos Ecuador (2023)



Tabla 21

10 principales subpartidas exportadas desde la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

Subpartida	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas	
2603000000	244,30	84,0	132,81	0,56	
4011101000	8,02	2,76	1.687,41	7,08	
4011201000	6,62	2,28	1.606,09	6,74	
7321111900	6,42	2,21	1.247,62	5,24	
0603191000	3,54	1,22	135,00	0,57	
6907210090	2,47	0,85	6.739,75	28,29	
6502001000	1,84	0,63	7,66	0,03	
6907220090	1,61	0,55	4.872,68	20,45	
6504000011	1,39	0,48	8,41	0,04	
0602909000	1,28	0,44	12,62	0,05	
Otros	13,18	4,53	7.374,25	30,95	
Total	290,68	100,00	23.824,30	100,00	

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023)



Tabla 22Descripción de las subpartidas de la tabla 21

Subpartida	Descripción				
2603000000	Minerales de cobre y sus concentrados.				
4011101000	Neumáticos (radiales usados en automóviles de turismo).				
4011201000	Neumáticos (de los tipos utilizados en autobuses o camiones: radiales).				
7321111900	Las demás cocinas.				
0603191000	Gypsophila.				
6907210090	Placas, baldosas, cubos, dados y artículos similares de cerámica. Con un coeficiente de absorción de agua inferior o igual al 0,5 % en peso.				
6502001000	Sombreros y demás tocados de paja toquilla o paja mocora.				
6907220090	Placas, baldosas, cubos, dados y artículos similares de cerámica. Con un coeficiente de absorción de agua superio al 0,5 % pero inferior o igual al 10 %, en peso.				
6504000011	Sombreros y demás tocados, trenzados o fabricados por unión de tiras de cualquier materia, incluso guarnecidos.				
0602909000	Las demás plantas vivas (incluidas sus raíces), esquejes e injertos; micelios.				

Nota. Tomado de Datos Ecuador (2023).

Tabla 23

Distrito de salida de las exportaciones del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

Distrito de salida	Millones de dólares FOB	Porcentaje	
Guayaquil - Aéreo	5,01	1,73	
Guayaquil - Marítimo	23,22	7,99	
Huaquillas	4,31	1,48	
Puerto Bolívar	244,31	84,05	
Quito	7,04	2,42	
Tulcán	6,79	2,34	
Total	290,68	100,00	

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Tabla 24

10 principales países de origen de las importaciones de la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

País de origen	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Millones de dólares CIF	Porcentaje CIF	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas
China	202,71	48,34	203,35	48,32	55.627,58	20,52
Estados Unidos	35,85	8,55	36,01	8,56	11.070,94	4,08
India	20,67	4,93	20,72	4,92	3.054,94	1,13
Brasil	18,96	4,52	19,07	4,53	6.325,72	2,33
Alemania	16,32	3,89	16,38	3,89	1.282,15	0,47
Colombia	13,96	3,33	14,01	3,33	6.402,45	2,36
México	12,16	2,90	12,19	2,90	2.236,17	0,82
Corea del Sur	11,93	2,85	11,99	2,85	1.665,69	0,61
República Checa	9,59	2,29	9,61	2,28	997,89	0,37
España	9,12	2,17	9,16	2,18	4.037,84	1,49
Otros	68,08	16,23	68,40	16,25	42.863,55	31,62
Total	419,32	100,00	420,88	100,00	135.564,94	100,00

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Tabla 2510 principales empresas importadoras de la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

Razón Social	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Millones de dóla- res CIF	Porcentaje CIF	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas
Gerardo Ortiz e hijos, Cia. Ltda.	28,97	6,91%	29,00	6,89%	9.240,55	6,82%
Negocios automotrices Neo- hyund AI S.A.	28,75	6,86%	28,83	6,85%	2.942,73	2,17%
Comercial Carlos Roldán Cia. Ltda.	25,40	6,06%	25,51	6,06%	5.101,90	3,76%
Ecuacorriente S.A.	25,08	5,98%	25,12	5,97%	8.532,77	6,29%
Induglob S.A.	18,02	4,30%	18,05	4,29%	4.257,48	3,14%
Continental Tire Andina S.A.	17,67	4,21%	17,68	4,20%	6.338,12	4,68%
Almacenes Juan Eljuri Cia. Ltda.	16,47	3,93%	16,58	3,94%	1.745,89	1,29%
Suramericana de motores Motsur Cia. Ltda.	14,63	3,49%	14,65	3,48%	1.929,93	1,42%
Ecuabeiben Cia. Ltda.	10,13	2,42%	10,17	2,42%	1.590,10	1,17%
Fisum S.A.	9,51	2,27%	9,53	2,26%	781,32	0,58%
Otros	224,68	53,58%	225,76	53,64%	93.104,16	68,68%
Total	419,32	100,00%	420,88	100,00%	135.564,94	100,00%

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Tabla 26

10 principales subpartidas importadas a la provincia del Azuay. Periodo octubre-diciembre de 2022.

Subpartida	Millones de dólares FOB	Porcentaje FOB	Millones de dólares CIF	Porcentaje CIF	Toneladas métricas	Porcentaje Toneladas
8703229090	16,83	4,01	16,88	4,01	2.401,44	1,77
8528720041	15,74	3,75	15,76	3,74	1.187,07	0,88
8703239090	14,58	3,48	14,61	3,47	1.579,77	1,17
4011101000	9,58	2,29	9,61	2,28	2.715,62	2,00
8704211099	9,30	2,22	9,35	2,22	1.440,05	1,06
8711200010	8,74	2,08	8,76	2,08	1.249,46	0,92
8474900000	6,95	1,66	6,96	1,65	1.505,68	1,11
8429590000	6,72	1,60	6,72	1,60	1.787,57	1,32
8701200090	6,35	1,51	6,37	1,51	1.121,55	0,83
8450200000	6,26	1,49	6,27	1,49	1.332,57	0,98
Otros	318,28	75,90	319,60	75,93	119.244,17	87,96
Total	419,32	100,00	420,88	100,00	135.564,94	100,00

Nota. Tomado de DatosEcuador (2023).



Tabla 27Descripción de las subpartidas de la tabla 26

Subpartida	Descripción
8703229090	Automóviles de turismo y demás vehículos automóviles concebidos principalmente para transporte de personas. De cilindrada superior a 1.000 cm3, pero inferior o igual a 1.500 cm3.
8528720041	Monitores y proyectores (los demás, en colores).
8703239090	Los demás vehículos, únicamente con motor de émbolo (pistón) alternativo, de encendido por chispa. De cilindrada superior a 1.500 cm3 pero inferior o igual a 3.000 cm3.
4011101000	Neumáticos (radiales usados en automóviles de turismo).
8704211099	Vehículos automóviles para transporte de mercancías. De peso total con carga máxima inferior o igual a 5 t.
8711200010	Motocicletas y velocípedos en CKD con motor de émbolo alternativo de cilindrada superior a 50 cm3 pero inferior o igual a 250cm3.
8474900000	Partes de máquinas y aparatos de clasificar, cribar, separar, lavar, triturar, etc., tierra, piedra u otra materia mineral sólida.
8429590000	Las demás. Cargadoras y palas cargadoras de carga frontal.
8701200090	Los demás. Tractores de carretera para semirremolques.
8450200000	Máquinas para lavar ropa. Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg.







Parte 2. Componente financiero

2.1 Ventas

Tabla 28

Ventas de los 5 primeros cantones a nivel nacional (2021)

Posición	Cantón	Ventas
1	Quito	62.238,65
2	Guayaquil	45.248,03
3	Cuenca	7.759,61
4	Duran	5.996,59
5	Rumiñahui	3.962,39

Nota. Cifras en millones de dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.



Tabla 29Ventas por cantones de la provincia del Azuay (2021)

Posición	Cantón	Ventas
1	Cuenca	7.759,61
2	Camilo Ponce Enríquez	217,02
3	Gualaceo	47,21
4	Santa Isabel	18,79
5	Paute	17,84
6	Sigsig	7,13
7	Chordeleg	4,60
8	Girón	4,52
9	Nabón	2,69
10	Oña	2,57
11	Pucará	2,02
12	Sevilla de Oro	0,71
13	El Pan	0,32
14	Guachapala	0,08
15	San Fernando	0,06
	Total	8.085,17

Nota. Cifras en millones de dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.

Tabla 30Ventas de la provincia del Azuay del sector manufacturero (2021)

Posición	Cantón	Ventas
1	Cuenca	1.900,11
2	Camilo Ponce Enríquez	10,05
3	Gualaceo	2,58
4	Girón	0,15
5	Santa Isabel	0,04
	Total	1.912,93

Nota. Cifras en millones de dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.



Tabla 31Evolución de las ventas del sector manufacturero por año y por tamaño empresarial del Azuay (2012-2021)

Año	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Grande	1.226,81	1.373,01	1.396,06	1.423,49	1.253,85	1.420,04	1.625,17	1.577,05	1.375,71	1.719,96
Mediana A	50,80	76,08	75,19	84,83	70,70	83,53	91,95	89,48	75,86	48,06
Mediana B	87,65	92,84	120,34	98,49	98,40	86,57	89,28	91,82	67,84	89,34
Microem- presa	6,98	7,08	7,21	7,73	7,27	6,96	7,76	7,19	6,92	2,13
Pequeña empresa	115,03	111,11	119,45	130,24	122,84	116,33	134,06	126,38	100,92	53,44

Nota. Cifras en millones de dólares. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.

Figura 7Evolución de las ventas por tamaño empresarial del sector manufacturero

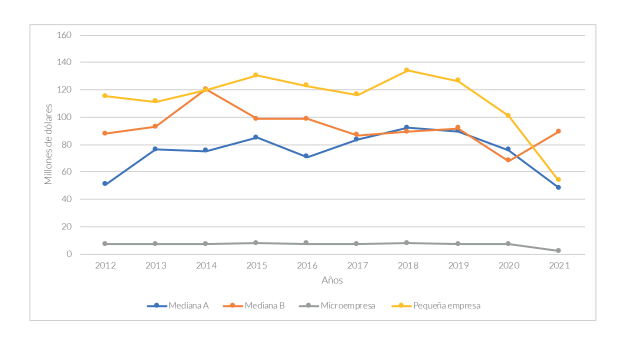
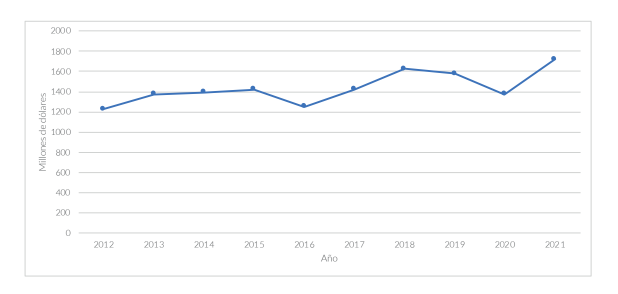




Figura 8

Evolución de las ventas de las grandes empresas manufactureras



Nota. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.

2.2. Número de empresas

Tabla 32

Cinco cantones con mayor número de empresas

Cantón	Nro. Empresas
Quito	190.983
Guayaquil	114.694
Cuenca	45.915
Ambato	27.896
Santo Domingo	21.812
	Quito Guayaquil Cuenca Ambato



Número de empresas por cantón en la provincia del Azuay

Tabla 33

Posición	Cantón	Nro. Empresas
1	Cuenca	45.915
2	Gualaceo	2.183
3	Paute	1.264
4	Sigsig	1.128
5	Camilo Ponce Enríquez	1.039
6	Santa Isabel	912
7	Nabón	683
8	Girón	594
9	Chordeleg	514
10	Sevilla de Oro	309
11	Pucará	298
12	San Fernando	214
13	Oña	169
14	Guachapala	154
15	El Pan	93
	Total	55.469



Tabla 34Número de empresas manufactureras por cantón en la provincia del Azuay (2021)

Posición	Cantón	Nro. Empresas
1	Cuenca	5.630
2	Gualaceo	268
3	Chordeleg	136
4	Sigsig	117
5	Paute	89
6	Camilo Ponce Enríquez	41
7	Santa Isabel	39
8	Girón	37
9	San Fernando	29
10	Nabón	12
11	Guachapala	7
12	Oña	7
13	Sevilla de Oro	6
14	El Pan	5
15	Pucará	4
	Total	6.427

Nota. Tomado de INEC- Ecuador en Cifras.

Tabla 35Evolución del número de empresas manufactureras por tamaño en la provincia del Azuay (2012-2021)

Año	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Grande	33	40	43	46	43	48	50	50	46	46
Mediana A	38	54	56	63	50	62	67	65	53	39
Mediana B	30	31	39	30	31	27	30	32	25	31
Microempresa	4403	4953	5446	5862	6177	6435	6535	6451	6038	6076
Pequeña empresa	491	491	492	501	449	416	405	403	322	235



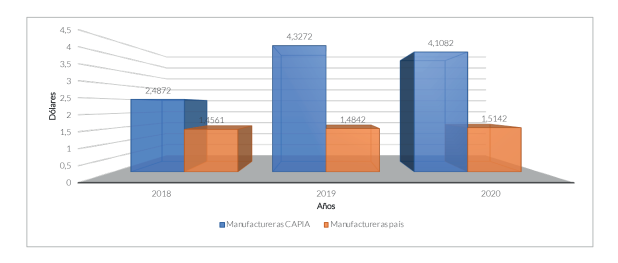
2.3. Indicadores financieros

Para el análisis de indicadores financieros se ha realizado un comparativo entre las empresas agremiadas a la CAPIA y las manufactureras del país.

2.3.1. Indicadores de liquidez

Figura 9

Liquidez corriente



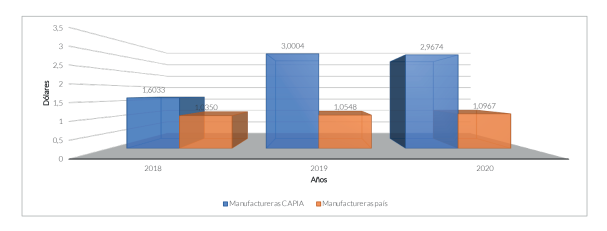
Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

La liquidez corriente muestra la relación existente entre el activo corriente y el pasivo corriente de una empresa en un momento dado, indica la proporción en deudas a corto plazo que pueden ser cubiertas por el activo corriente.



Figura 10

Prueba ácida



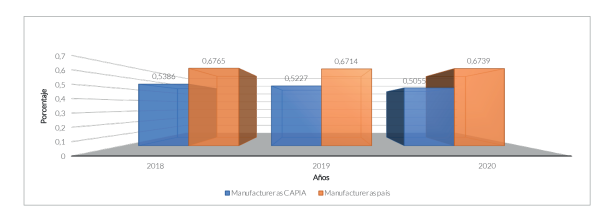
Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

La prueba ácida se calcula al dividir los activos corrientes, menos el inventario entre sus pasivos corrientes, ya que el inventario es el rubro menos líquido, proporcionando esta razón una mejor medida de la liquidez.

2.3.2. Indicadores de solvencia

Figura 11

Endeudamiento del activo

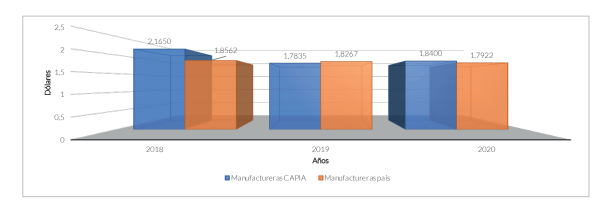


Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Mide la proporción de los activos totales que financian los acreedores de la empresa. Este índice se calcula dividiendo el total de pasivos para el total de activos.



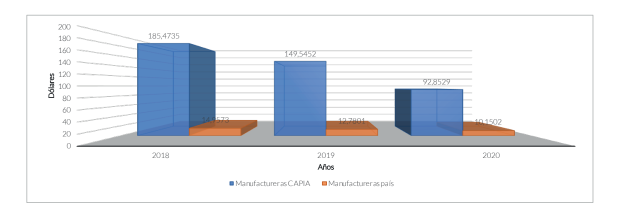
Figura 12Endeudamiento patrimonial



Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Este indicador mide el grado de compromiso del patrimonio para con los acreedores de la empresa; además, indica si los dueños o acreedores son los que financian mayormente a la empresa. Su cálculo se obtiene dividiendo el pasivo para el patrimonio.

Figura 13Cobertura de intereses



Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

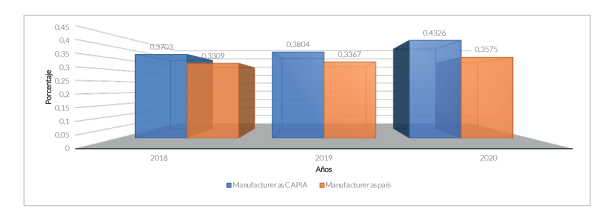
La cobertura de intereses mide la capacidad de la empresa para realizar pagos de intereses contractuales. Mientras más alto es su valor, mayor es la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones de intereses. Se calcula dividiendo la utilidad operacional para los gastos financieros.



2.3.3 Indicadores de gestión

Figura 14

Impacto de los gastos administrativos y ventas

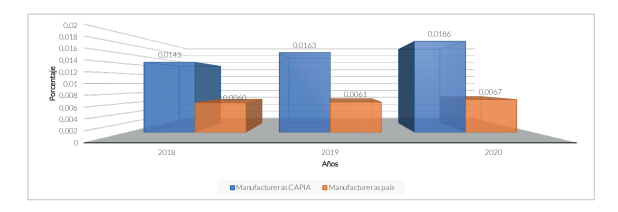


Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Este indicador presenta el porcentaje que representan los gastos de administración y ventas con respecto a las ventas; muestra la incidencia que tienen los gastos operativos sobre los ingresos de la empresa.

Figura 15

Impacto de la carga financiera



Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

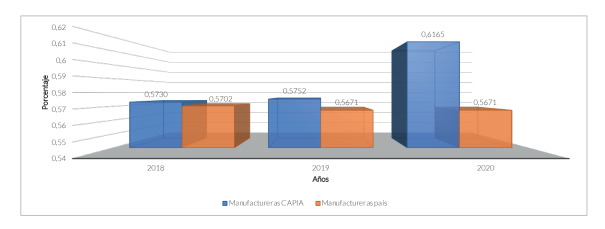
Este indicador muestra el porcentaje que representan los gastos financieros con respecto a las ventas, se calcula dividiendo los gastos financieros entre los ingresos de la empresa.



2.3.4 Indicadores de rentabilidad

Figura 16

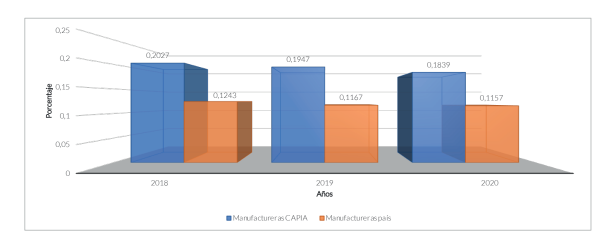
Margen bruto



Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Este índice permite conocer la rentabilidad de las ventas una vez que se dedujeron los costos de ventas. Este margen se obtiene dividiendo la utilidad bruta para las ventas.

Figura 17Margen operacional



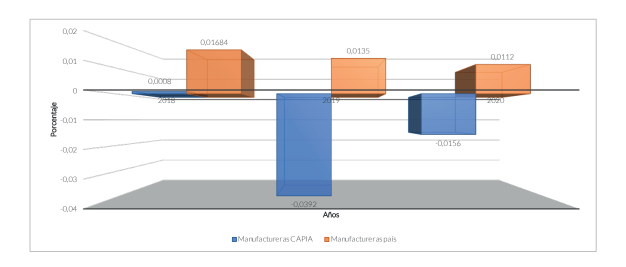
Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Este índice permite conocer la rentabilidad de las ventas una vez que se dedujeron los costos de ventas y los gastos operativos de administración y ventas, sin considerar los gastos financieros. Este margen se obtiene dividiendo la utilidad operativa para las ventas.



Figura 18

Rentabilidad neta sobre ventas



Nota. Tomado de Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, 2023.

Este índice permite conocer la rentabilidad de las ventas una vez que se dedujeron los costos, los gastos operativos, incluyendo intereses e impuestos; es decir, indica la capacidad que tiene la empresa para convertir las ventas en beneficios. Se calcula dividiendo la utilidad neta entre las ventas.



Tabla 36

Ratios financieros del sector manufacturero total y de las microempresas del sector manufacturero del Azuay. Año 2021

Ratios	Sector manufacturero	Microempresas del sector manufacturero Azuay
Liquidez Corriente	1,64	2,35
Prueba ácida	1,02	2,02
Endeudamiento del Activo	0,64	0,79
Endeudamiento Patrimonial	2,52	2,73
Impacto de gastos de Administración y ventas	0,19	3,18
Impacto de Carga Financiera	0,04	0,09
ROA	0,04	-0,17
ROE	0,12	0,004
ROS	0,03	-1,08
Margen Bruto	0,27	0,35
Margen Operativo	0,08	-0,66

Nota. Debido a la falta de información financiera de las empresas de la CAPIA para el año 2021, en la tabla 36 se realiza una comparación entre el sector manufacturero total y las microempresas del sector manufacturero en el Azuay. Tomado de Superintendencia de Compañías Valores y Seguros.







Banco Central del Ecuador. (2023). *Información Económica y Estadística*. https://www.bce.fin.ec/informacioneconomica

Datos Ecuador. (2023). Estadísticas de comercio exterior. https://www.datosecuador.com/

Instituto Nacional de Estadística y Censos. (2023). *Ecuador en cifras*. https://www.ecuadorencifras.gob.ec/estadisticas/

Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros. (2023). Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros. https://www.supercias.gob.ec/portalscvs/



