



Buenas cifras,
mejores vidas

Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo (ENEMDU)



Indicadores Laborales

I trimestre de 2024

www.ecuadorencifras.gob.ec



01 ▶ **Aspectos metodológicos y conceptuales**

02 ▶ **Principales indicadores de mercado laboral**

- 2.1. Nacional
- 2.2. Urbano
- 2.2. Rural
- 2.2. Ciudades auto representadas

A background image of a construction worker in a blue hard hat and safety vest, using a long-handled tool on a construction site. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter and white abstract shapes.

01. Aspectos Metodológicos



Ficha de la encuesta Trimestral de Empleo, Desempleo y Subempleo



Tipo de encuesta:

Longitudinal / panel de viviendas



Objetivo:

Proveer información sobre la actividad económica y las fuentes de ingresos de la población.



Período de recolección:

Enero, febrero y marzo 2024



Cobertura Geográfica:

Nacional, área (urbana/rural), y 5 ciudades (Quito, Guayaquil, Cuenca, Ambato y Machala)



Muestra

27.048 viviendas



Población objetivo:

Personas de 5 años y más (informante directo y calificado)



Metodología de levantamiento:

100% encuestas cara a cara





¿Cómo entender las cifras trimestrales?

La ENEMDU acumulada (anual y trimestral) es una innovación en el diseño muestral de la ENEMDU, que garantiza la comparabilidad de las series históricas para los indicadores mensuales, y permite obtener indicadores con mayores niveles de desagregación (5 ciudades auto representadas). Estos indicadores complementan el análisis coyuntural y proporcionan una mirada más integral de los fenómenos económicos y sociales.

Estimación Puntual.- Se refiere a la estimación del valor del parámetro obtenido a partir de la muestra levantada en un período de tiempo. Para el caso de la ENEMDU, se refiere a los meses calendario.

Estimación Acumulada.- Se refiere a la estimación del valor del parámetro obtenido a partir de una muestra levantada de manera continua para un período de tiempo más largo. Para el caso de la acumulación trimestral son 3 meses consecutivos, y la acumulación anual son 12 meses continuos.



La interpretación de un indicador puntual y de un indicador acumulado es diferente. El puntual indica el estado del fenómeno en el mes de referencia, mientras que el acumulado informa el estado del fenómeno en un período más amplio, en este caso de tres meses.

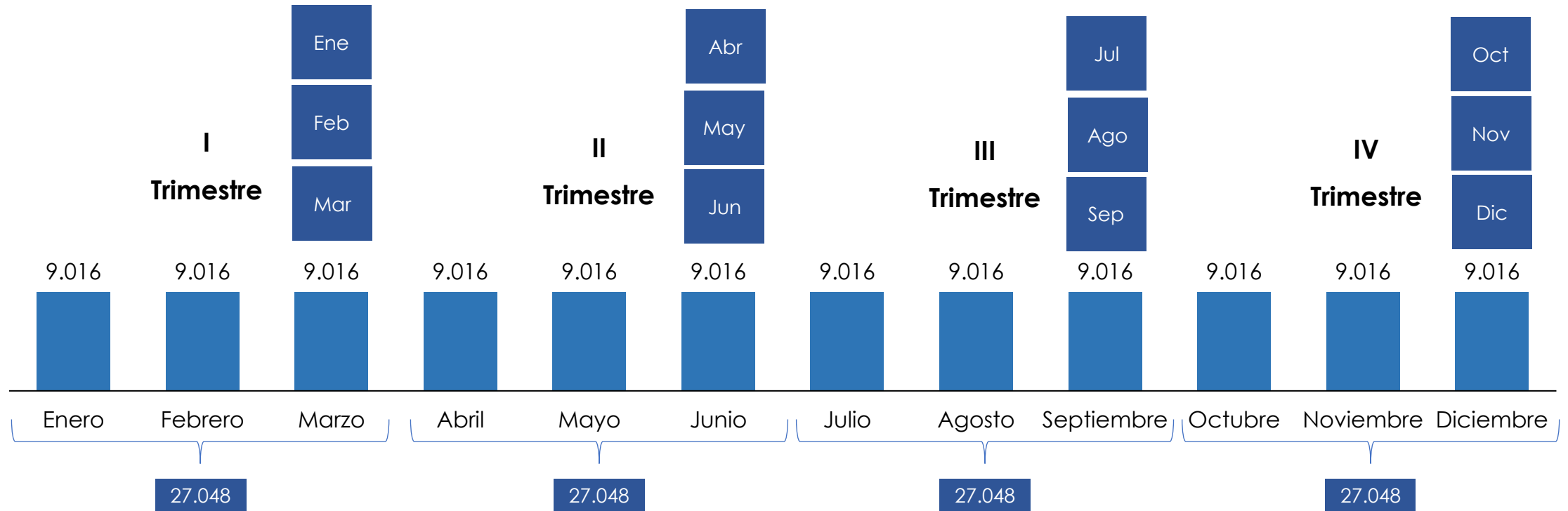
En esta presentación los datos trimestrales se representa mediante numeración romana:

- I Trimestre de enero a marzo
- II Trimestre de abril a junio
- III Trimestre de julio a septiembre
- IV Trimestre de octubre a diciembre



¿Cómo entender las cifras trimestrales?

Agregación trimestral



Representatividad

- Nacional, urbano y rural
- Nacional, urbano, rural y 5 ciudades

La muestra que el INEC levanta cada mes es de **9.016** viviendas, es decir, en el trimestre se tendría una muestra acumulada de **27.048** viviendas.

The background of the slide is a blue-tinted photograph of a construction worker wearing a hard hat and safety vest, working with a tool. The image is partially obscured by white abstract shapes in the corners.

2.0 Principales indicadores de mercado laboral

2.1 Nacional



Composición de la población

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024:

- La población en edad de trabajar (PET) fue de **13,2** millones de personas a nivel nacional.
- La población económicamente activa (PEA) fue de **8,5** millones de personas a nivel nacional.
- La población económicamente inactiva (PEI) fue de **4,7** millones de personas a nivel nacional.

Poblaciones	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	12.645.251	12.698.768	12.743.507	12.790.651	12.835.738	12.880.933	12.926.289	12.971.766	13.017.479	13.069.937	13.114.515	13.159.112
Población Económicamente Activa	8.367.016	8.436.621	8.505.076	8.433.650	8.551.774	8.633.185	8.496.772	8.500.995	8.387.811	8.574.550	8.533.154	8.492.650
Población con Empleo	7.903.180	8.010.353	8.107.035	8.008.824	8.184.509	8.281.983	8.174.009	8.176.092	8.066.855	8.251.577	8.228.674	8.145.352
Empleo Adecuado/Pleno	2.586.600	2.760.886	2.864.802	2.773.750	2.886.553	2.920.371	3.015.968	2.967.972	3.050.614	3.107.281	3.072.449	2.978.366
Subempleo	1.915.580	1.956.688	2.001.158	1.908.839	1.968.907	1.880.299	1.770.297	1.701.796	1.631.951	1.713.932	1.729.921	1.736.911
Empleo no remunerado	1.084.680	909.460	902.194	961.925	920.663	992.045	874.128	959.795	899.219	895.785	931.458	982.419
Otro empleo no pleno	2.240.304	2.320.091	2.282.150	2.325.908	2.384.967	2.460.244	2.496.652	2.522.379	2.458.670	2.508.573	2.481.792	2.429.686
Empleo no clasificado	76.017	63.228	56.730	38.402	23.419	29.025	16.964	24.150	26.401	26.007	13.053	17.970
Desempleo	463.836	426.268	398.041	424.826	367.265	351.201	322.762	324.904	320.957	322.972	304.480	347.298
Población Económicamente Inactiva	4.278.235	4.262.147	4.238.431	4.357.001	4.283.964	4.247.748	4.429.517	4.470.771	4.629.668	4.495.387	4.581.362	4.666.462

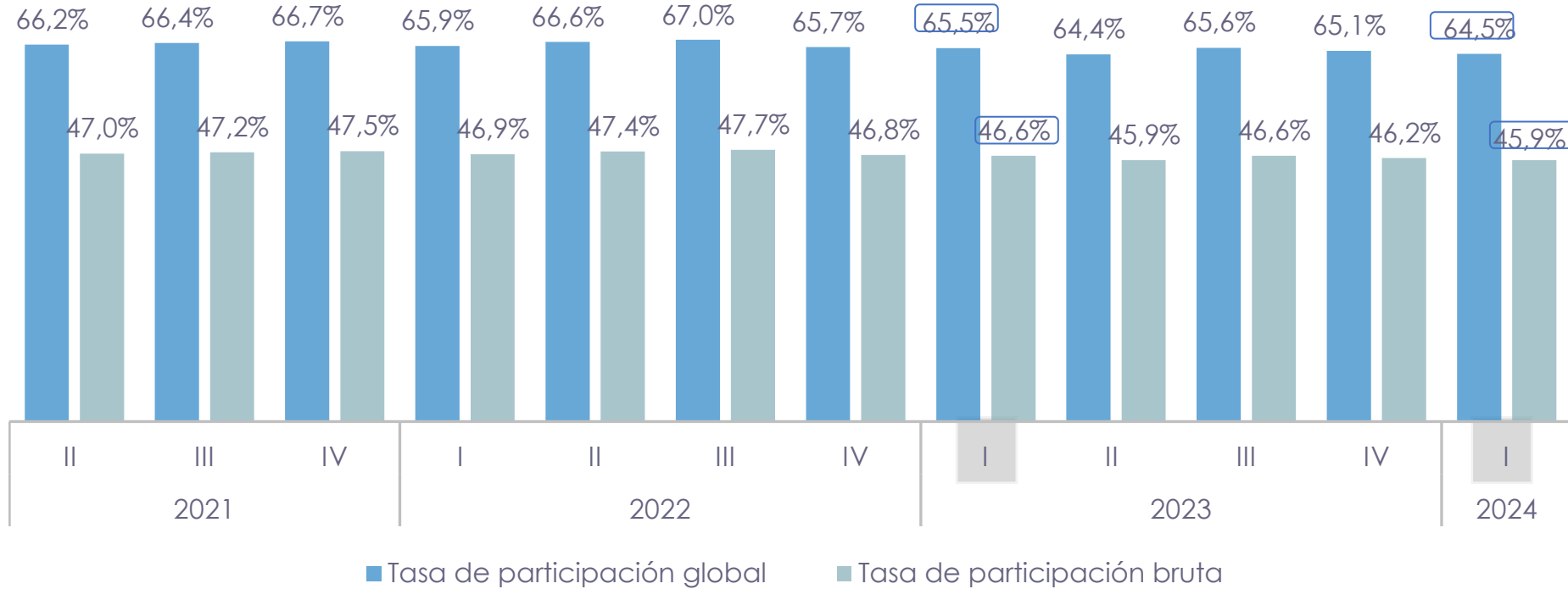


Tasas de participación bruta y global

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, la tasa de participación bruta se ubicó en **45,9%** y la tasa de participación global en **64,5%**.



Tasa de Participación Bruta= Población Económicamente Activa(PEA) /Población Total(PT)
Tasa de Participación Global= Población Económicamente Activa(PEA) /Población en Edad de Trabajar(PET)

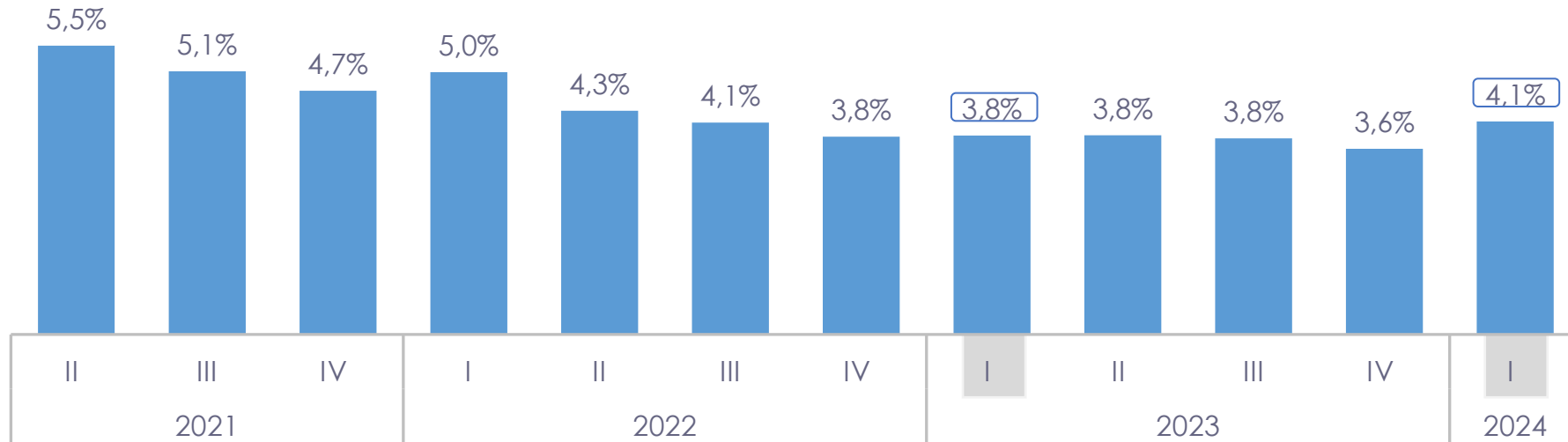


Tasa de desempleo

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, la tasa de desempleo se ubicó en **4,1%**.



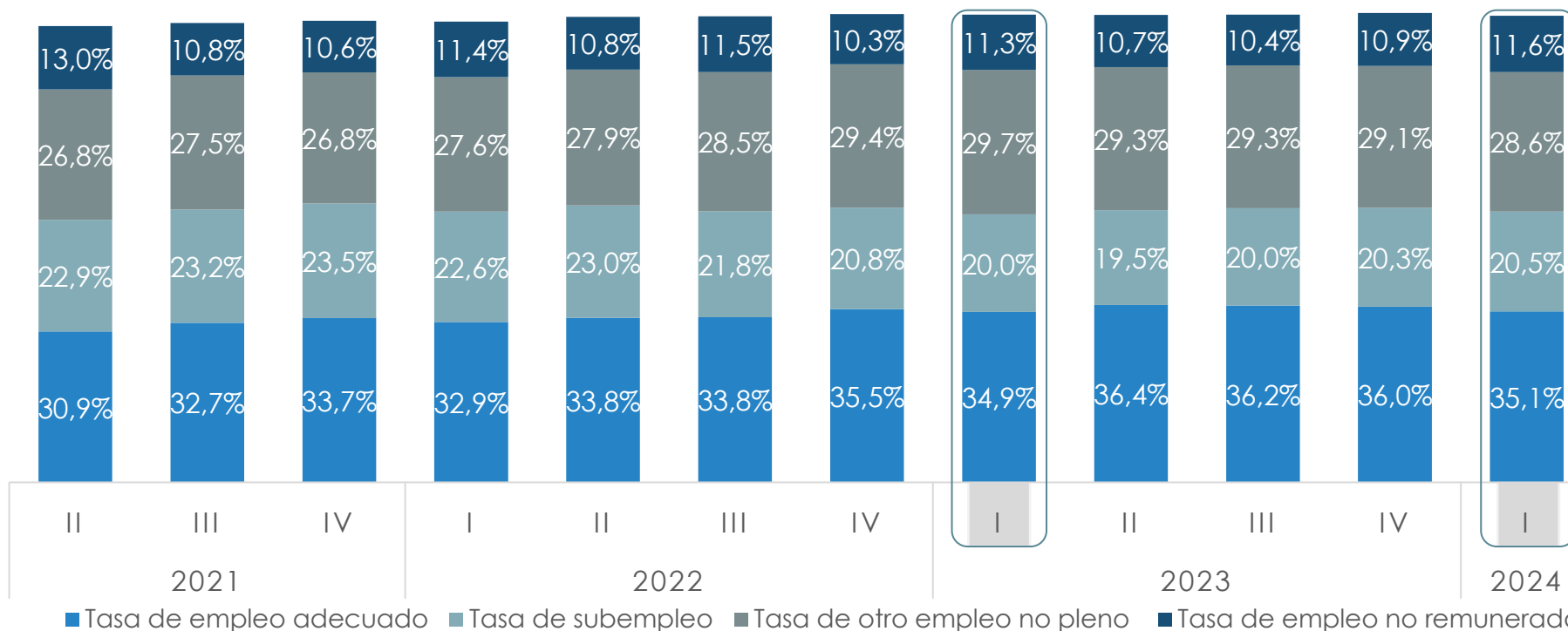


Población ocupada según condición de actividad

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **35,1%** y la tasa de subempleo en **20,5%**.



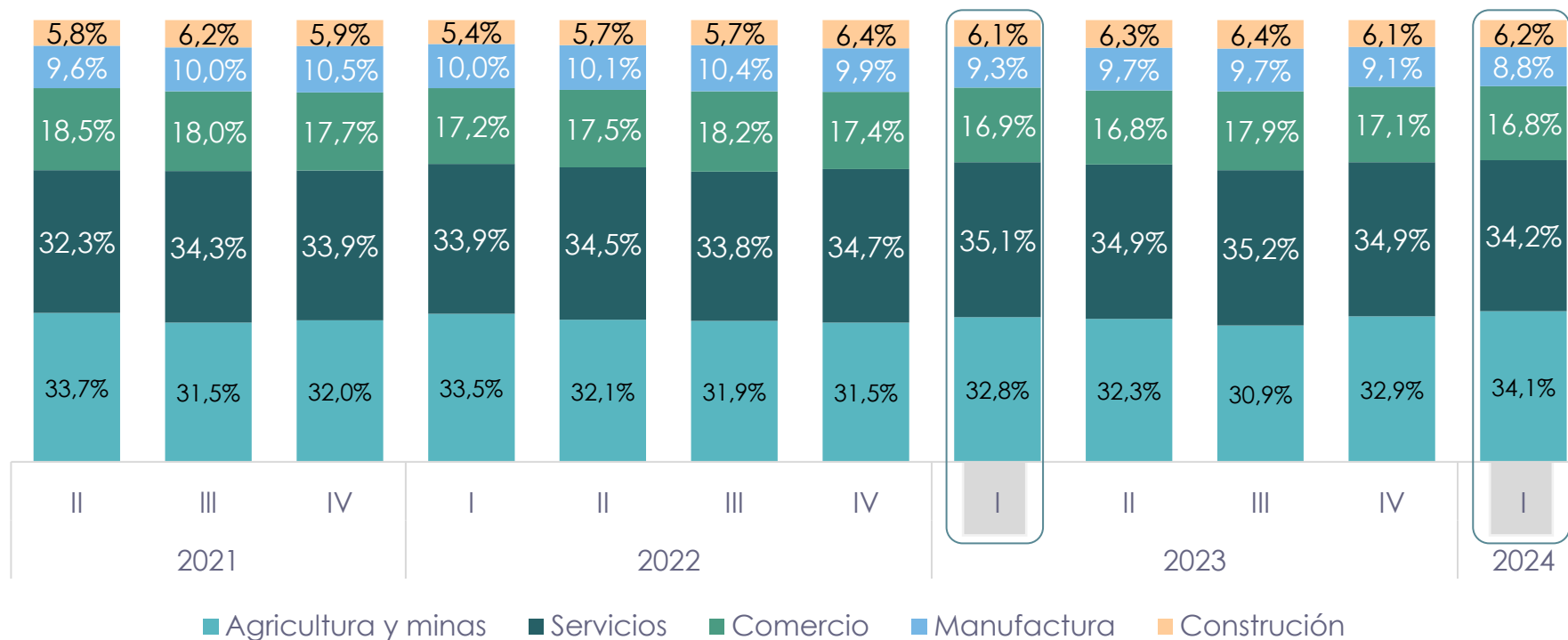


Población ocupada según rama de actividad

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Los servicios (**34,2%**) es la rama que más población ocupada concentra, seguida de la rama de agricultura y minas (**34,1%**).



Rama de actividad: Es la diversificación de las actividades que permiten clasificar al establecimiento donde trabaja la persona dentro de un sector de la economía, según la clase de bienes y servicios que produce. Para la codificación se usa la Clasificación Industrial Internacional Uniforme CIIU 4.1. La composición de la desagregación por **rama de actividad**, se refiere al porcentaje de cada rama sobre el total de personas ocupadas y suma el 100%.

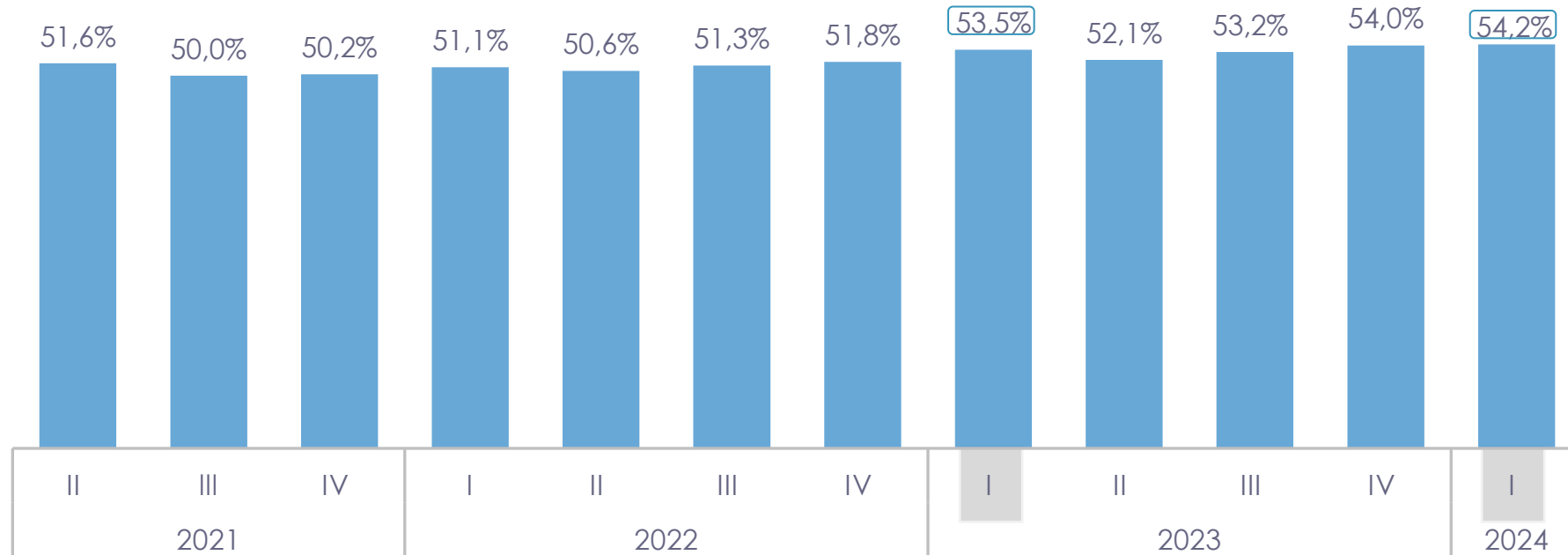


Población ocupada en el sector informal

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el sector informal representó el **54,2%** del total de población ocupada.



Nota: Personas con empleo que trabajan en empresas (unidad encargada de la producción de bienes y servicios) de menos de 100 trabajadores que no tienen Registro Único de Contribuyentes (RUC)

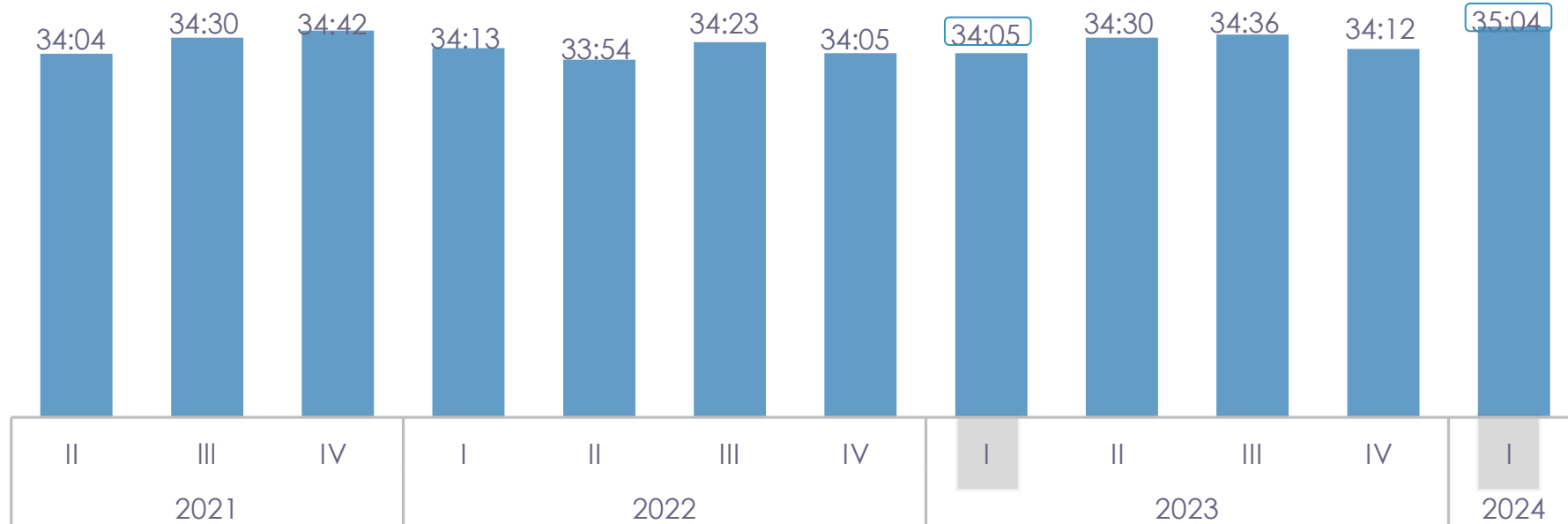


Población ocupada: Horas de trabajo

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **35**.



Notas:

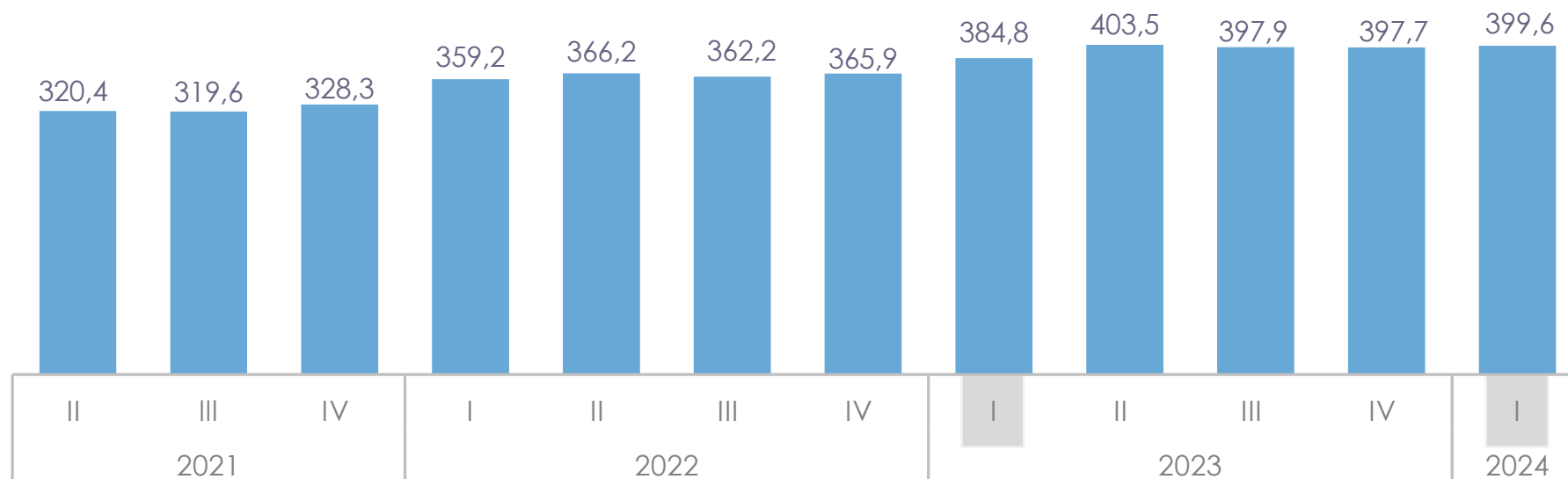
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Nacional – ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$399,6**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



Mediana del Ingreso laboral por rama de actividad

Nacional - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la rama de servicios presenta la mediana de ingreso laboral más alto con **\$509,0**.

Rama de actividad	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	192,2	190,5	189,0	198,4	195,4	193,8	201,0	202,5	201,9	198,9	198,9	199,6
Manufactura	425,4	423,4	423,3	444,8	439,6	433,7	432,0	455,6	454,4	449,8	448,2	473,1
Comercio	319,0	317,5	316,8	344,6	353,8	378,1	365,5	405,0	403,9	379,9	365,0	399,2
Construcción	347,1	339,1	357,8	375,0	374,6	388,4	406,1	394,9	403,5	369,9	387,8	360,1
Servicios	443,2	430,2	443,6	476,0	468,2	470,1	482,2	485,9	504,4	492,5	487,2	509,0

Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

A construction worker wearing a blue hard hat and safety vest, working with a long metal rod in an urban setting. The background shows a blurred city street with buildings and a white van.

2.0 Principales indicadores de mercado laboral

2.2 Urbano



Composición de la población

Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024:

- La población en edad de trabajar (PET) fue de **9,2** millones de personas a nivel urbano.
- La población económicamente activa (PEA) fue de **5,5** millones de personas a nivel urbano.
- La población económicamente inactiva (PEI) fue de **3,6** millones de personas a nivel urbano.

Poblaciones	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	8.812.952	8.846.743	8.877.881	8.910.782	8.942.155	8.973.527	9.005.018	9.036.664	9.068.434	9.109.145	9.140.203	9.171.308
Población Económicamente Activa	5.499.198	5.577.789	5.634.332	5.538.582	5.672.299	5.705.662	5.627.938	5.593.752	5.520.271	5.634.662	5.593.121	5.529.597
Población con Empleo	5.091.125	5.212.298	5.294.145	5.169.579	5.364.328	5.409.017	5.354.733	5.308.595	5.242.864	5.355.420	5.326.299	5.221.912
Empleo Adecuado/Pleno	2.108.357	2.228.825	2.355.139	2.281.920	2.380.996	2.430.438	2.497.617	2.479.608	2.562.718	2.575.870	2.545.184	2.479.957
Subempleo	1.275.719	1.266.914	1.247.894	1.233.658	1.297.082	1.178.019	1.163.134	1.087.624	1.002.329	1.055.118	1.077.839	1.131.936
Empleo no remunerado	319.420	279.605	290.606	266.443	250.231	293.220	242.323	243.711	212.576	216.904	220.862	232.081
Otro empleo no pleno	1.314.034	1.375.366	1.347.175	1.350.325	1.413.923	1.481.084	1.435.315	1.473.850	1.442.564	1.484.048	1.469.735	1.361.853
Empleo no clasificado	73.594	61.588	53.331	37.235	22.097	26.255	16.344	23.802	22.677	23.481	12.680	16.085
Desempleo	408.073	365.491	340.187	369.003	307.971	296.645	273.205	285.157	277.407	279.242	266.822	307.685
Población Económicamente Inactiva	3.313.754	3.268.954	3.243.549	3.372.200	3.269.856	3.267.865	3.377.080	3.442.912	3.548.163	3.474.483	3.547.082	3.641.711



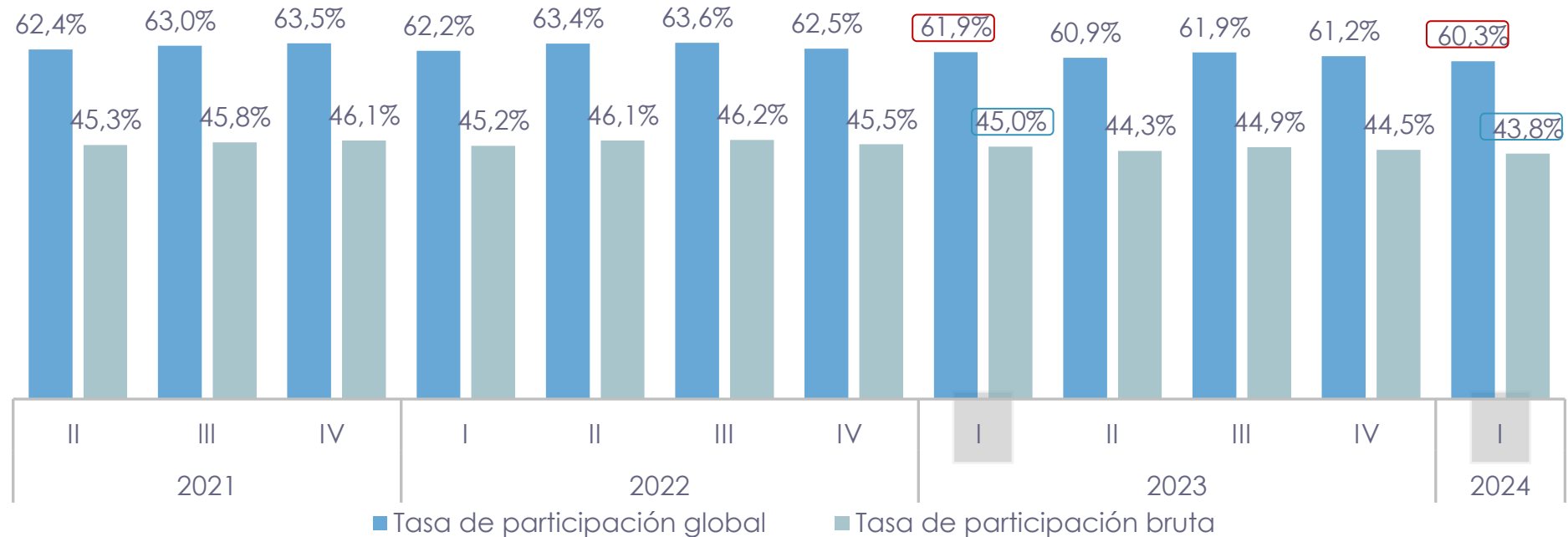
Tasas de participación bruta y global

Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, a nivel urbano, la tasa de participación bruta se ubicó en **43,8%** y la tasa de participación global en **60,3%**.



Tasa de Participación Bruta= Población Económicamente Activa(PEA) /Población Total(PT)

Tasa de Participación Global= Población Económicamente Activa(PEA) /Población en Edad de Trabajar(PET)

Diferencia estadísticamente significativa.- Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."

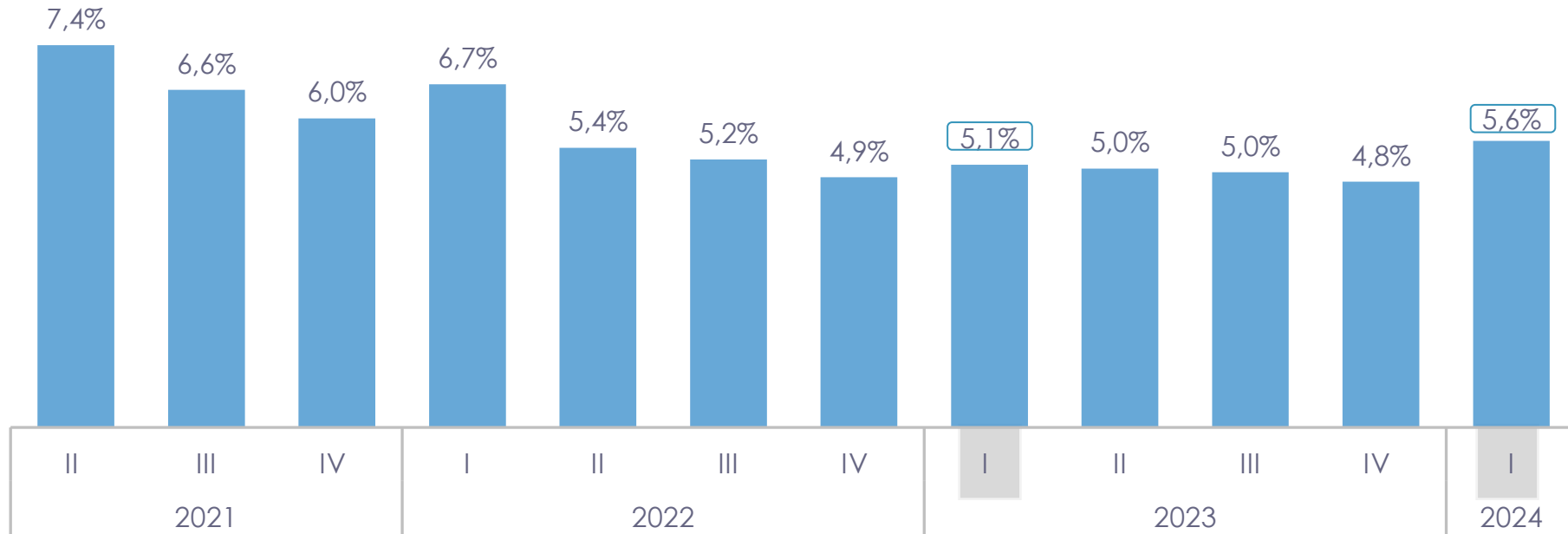


Tasa de Desempleo

Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, la tasa de desempleo en el área urbana fue de **5,6%**.





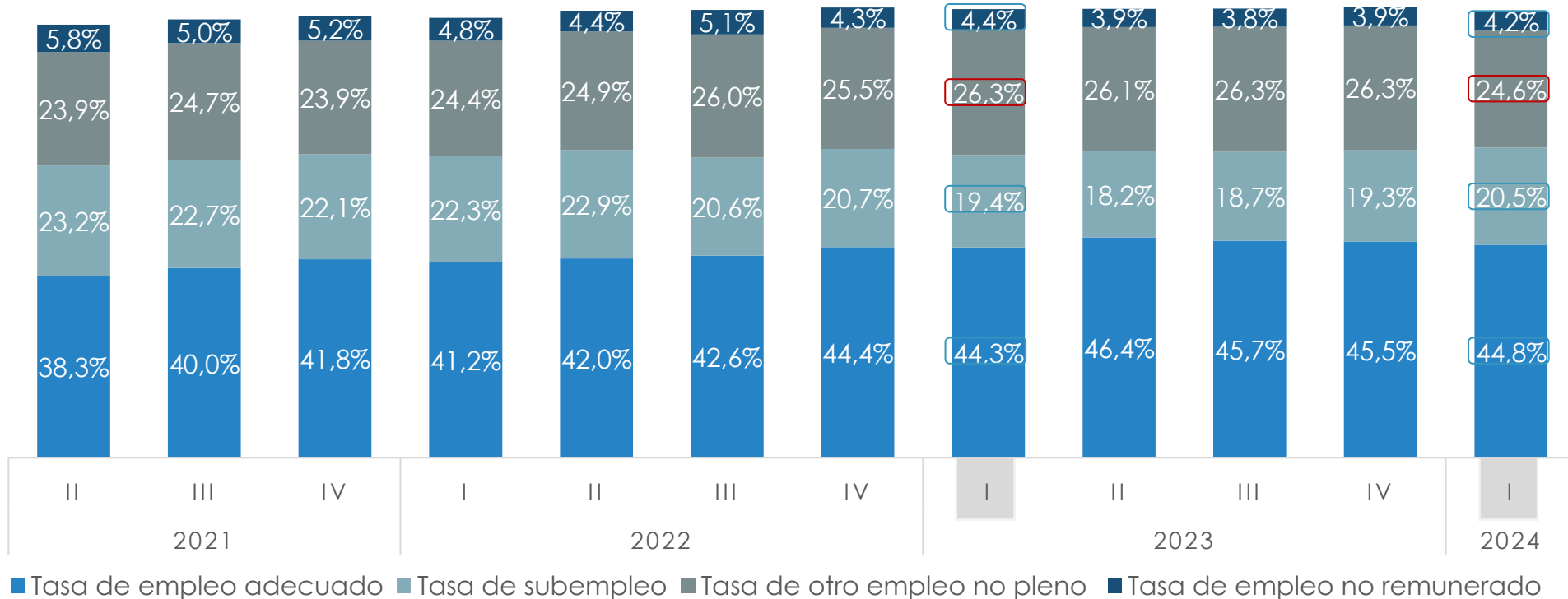
Población ocupada según condición de actividad

Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, a nivel urbano, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **44,8%** y la tasa de subempleo en **20,5%**.



Diferencia estadísticamente significativa. - Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."

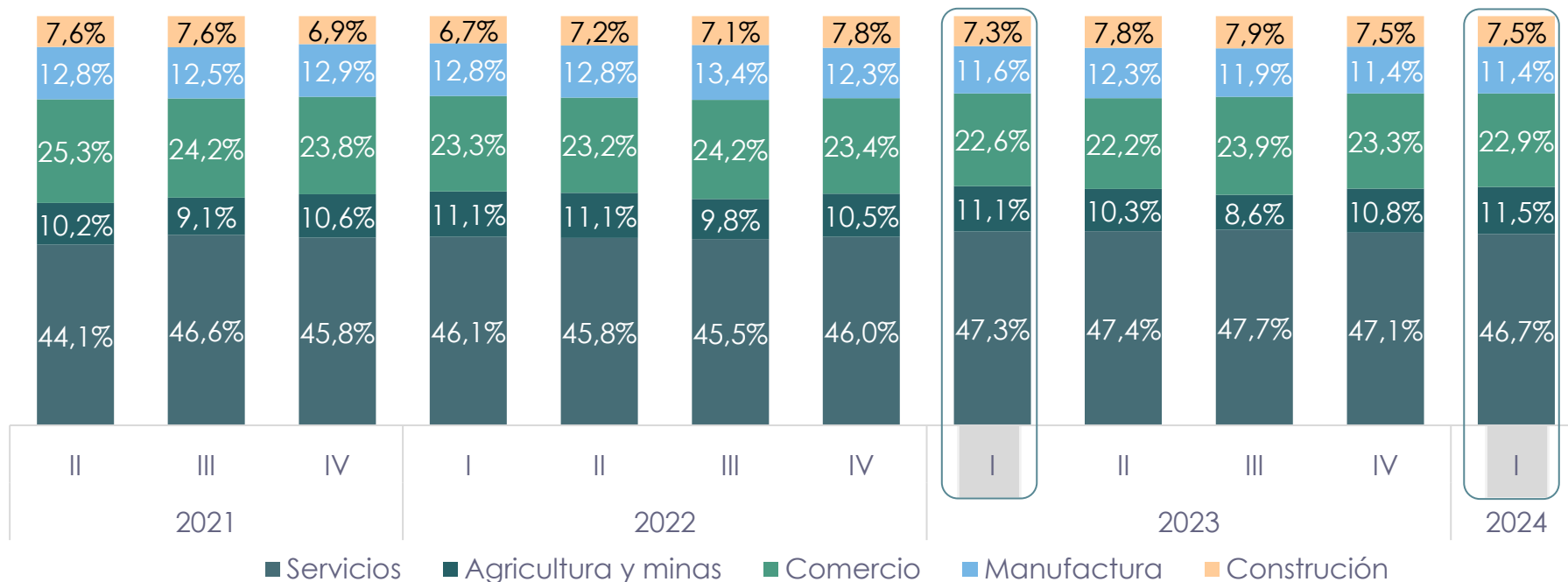


Población ocupada según rama de actividad

Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el área urbana, la rama de servicios (**46,7%**) es la que concentra la mayor participación de la población ocupada.



Rama de actividad: Es la diversificación de las actividades que permiten clasificar al establecimiento donde trabaja la persona dentro de un sector de la economía, según la clase de bienes y servicios que produce. Para la codificación se usa la Clasificación Industrial Internacional Uniforme CIIU 4.1. La composición de la desagregación por **rama de actividad** se refiere al porcentaje de cada rama sobre el total de personas ocupadas y suma el 100%.

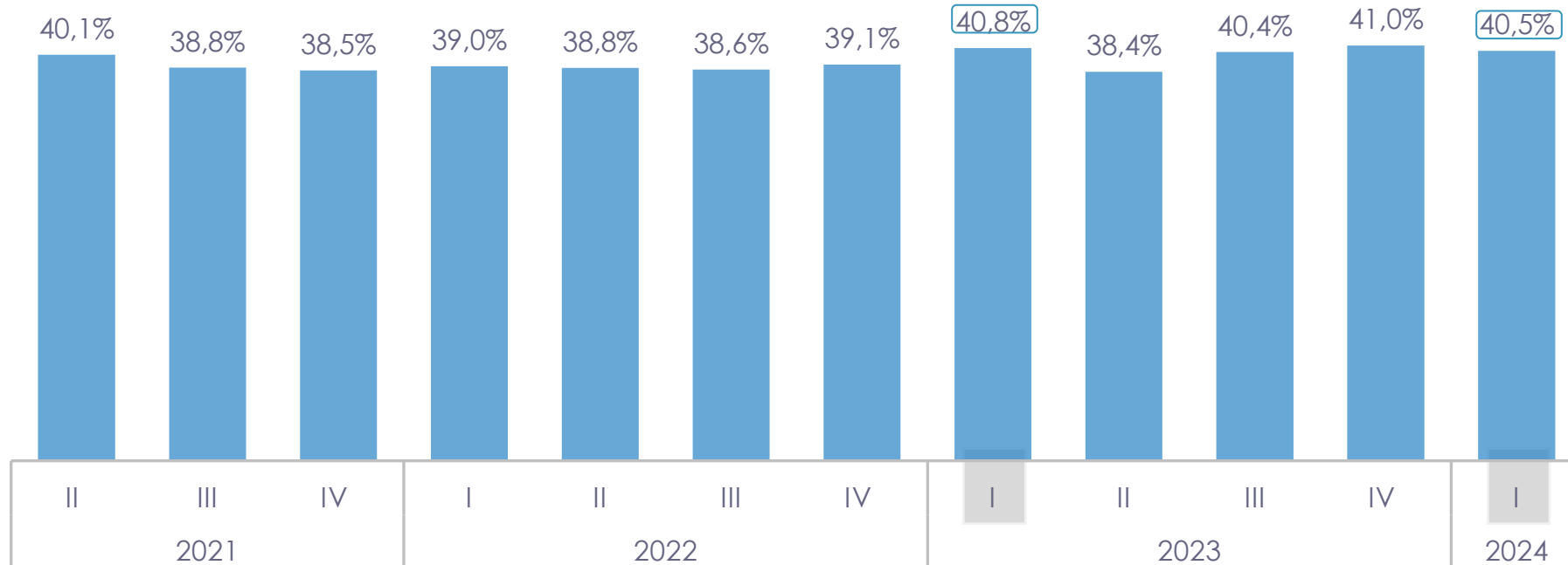


Población ocupada en el sector informal

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área urbana

En el I trimestre de 2024, en el área urbana, la población ocupada en el sector informal representa el **40,5%**.



Nota: Personas con empleo que trabajan en empresas (unidad encargada de la producción de bienes y servicios) de menos de 100 trabajadores que no tienen Registro Único de Contribuyentes (RUC)

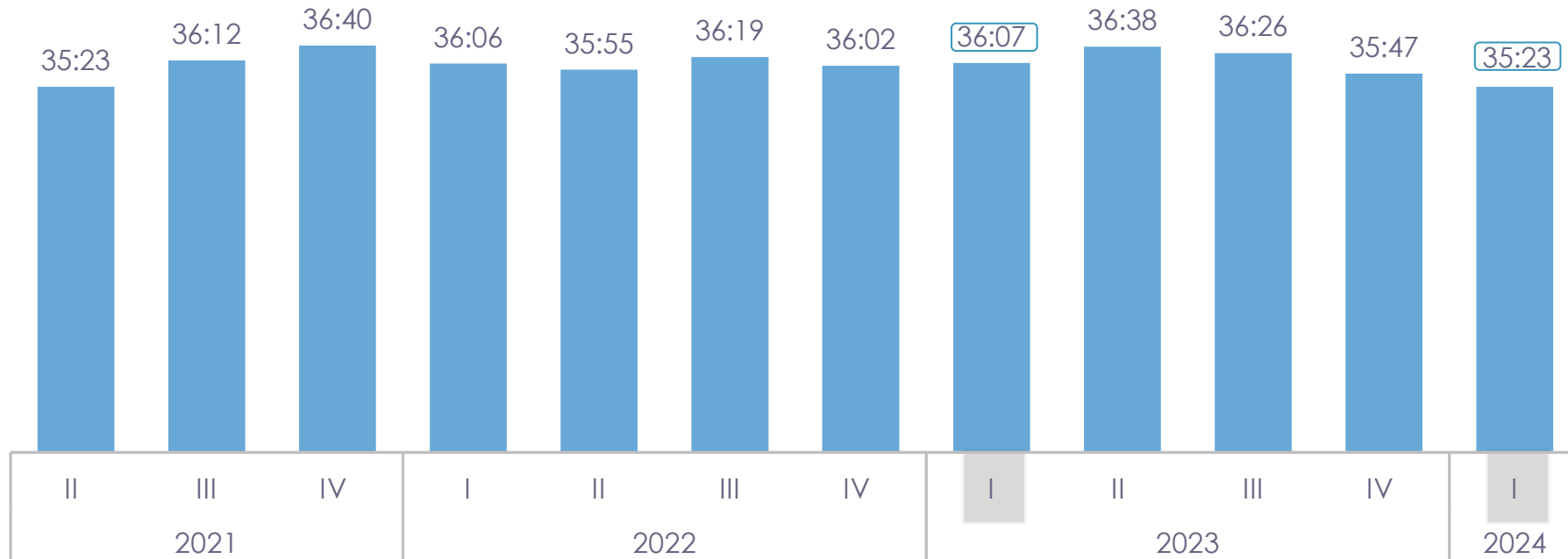


Población ocupada: Horas de trabajo

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área urbana

En el I trimestre de 2024, en el área urbana, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **35**.



Notas:

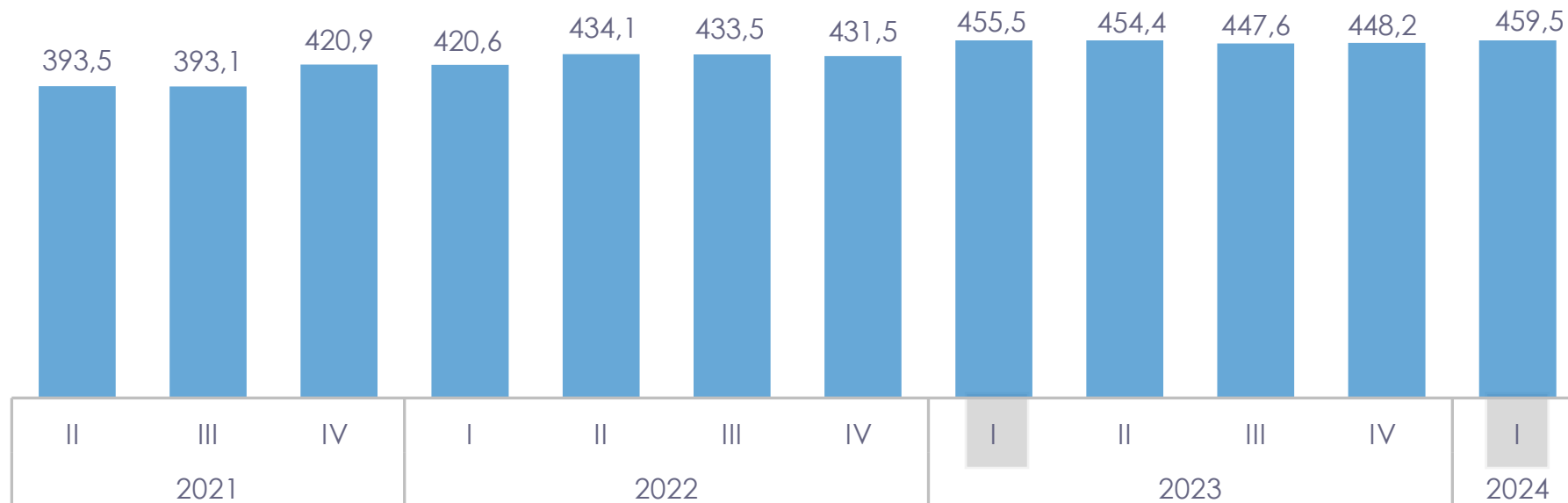
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Área urbana - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, en el área urbana, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$459,5**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



Mediana del Ingreso laboral por rama de actividad

Área urbana - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, en el área urbana, la rama servicios presenta la mediana de ingreso laboral más alto con **\$509,5**.

Rama de actividad	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	256,3	254,3	279,9	312,5	263,3	275,5	304,9	304,1	303,5	319,9	298,3	300,1
Manufactura	425,4	423,4	423,3	447,9	442,2	434,4	436,6	456,6	455,3	454,3	450,0	489,0
Comercio	319,0	317,5	317,5	354,2	362,0	397,8	377,7	405,5	404,7	397,9	378,5	399,6
Construcción	341,8	328,5	369,6	368,1	387,9	387,6	406,1	394,8	403,5	358,1	388,4	359,3
Servicios	443,8	428,7	455,1	479,2	468,2	474,5	484,8	494,7	504,4	494,8	484,1	509,5

Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

A construction worker wearing a blue hard hat, safety glasses, and a high-visibility vest is working with a long metal rod or rebar. The background shows a blurred construction site with buildings and a white van.

2.0 Principales indicadores de mercado laboral

2.3 Rural



Composición de la población

Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024:

- La población en edad de trabajar (PET) fue de **4,0** millones de personas a nivel rural.
- La población económicamente activa (PEA) fue de **3,0** millones de personas a nivel rural.
- La población económicamente inactiva (PEI) fue de **1,0** millón de personas a nivel rural.

Poblaciones	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	3.832.299	3.852.025	3.865.626	3.879.869	3.893.583	3.907.406	3.921.271	3.935.102	3.949.045	3.960.792	3.974.312	3.987.804
Población Económicamente Activa	2.867.818	2.858.832	2.870.744	2.895.067	2.879.475	2.927.522	2.868.834	2.907.243	2.867.541	2.939.887	2.940.033	2.963.052
Población con Empleo	2.812.056	2.798.055	2.812.890	2.839.244	2.820.180	2.872.966	2.819.277	2.867.496	2.823.991	2.896.157	2.902.374	2.923.440
Empleo Adecuado/Pleno	478.244	532.061	509.664	491.830	505.557	489.933	518.351	488.364	487.896	531.411	527.265	498.409
Subempleo	639.861	689.775	753.264	675.181	671.825	702.280	607.163	614.172	629.622	658.814	652.082	604.974
Empleo no remunerado	765.260	629.854	611.589	695.482	670.432	698.824	631.805	716.084	686.643	678.881	710.596	750.338
Otro empleo no pleno	926.269	944.724	934.975	975.584	971.044	979.160	1.061.338	1.048.529	1.016.106	1.024.525	1.012.057	1.067.832
Empleo no clasificado	2.422	1.640	3.399	1.167	1.322	2.770	620	347	3.725	2.526	374	1.886
Desempleo	55.762	60.777	57.854	55.823	59.294	54.556	49.557	39.747	43.550	43.730	37.659	39.613
Población Económicamente Inactiva	964.480	993.193	994.882	984.802	1.014.108	979.884	1.052.437	1.027.859	1.081.504	1.020.905	1.034.279	1.024.752

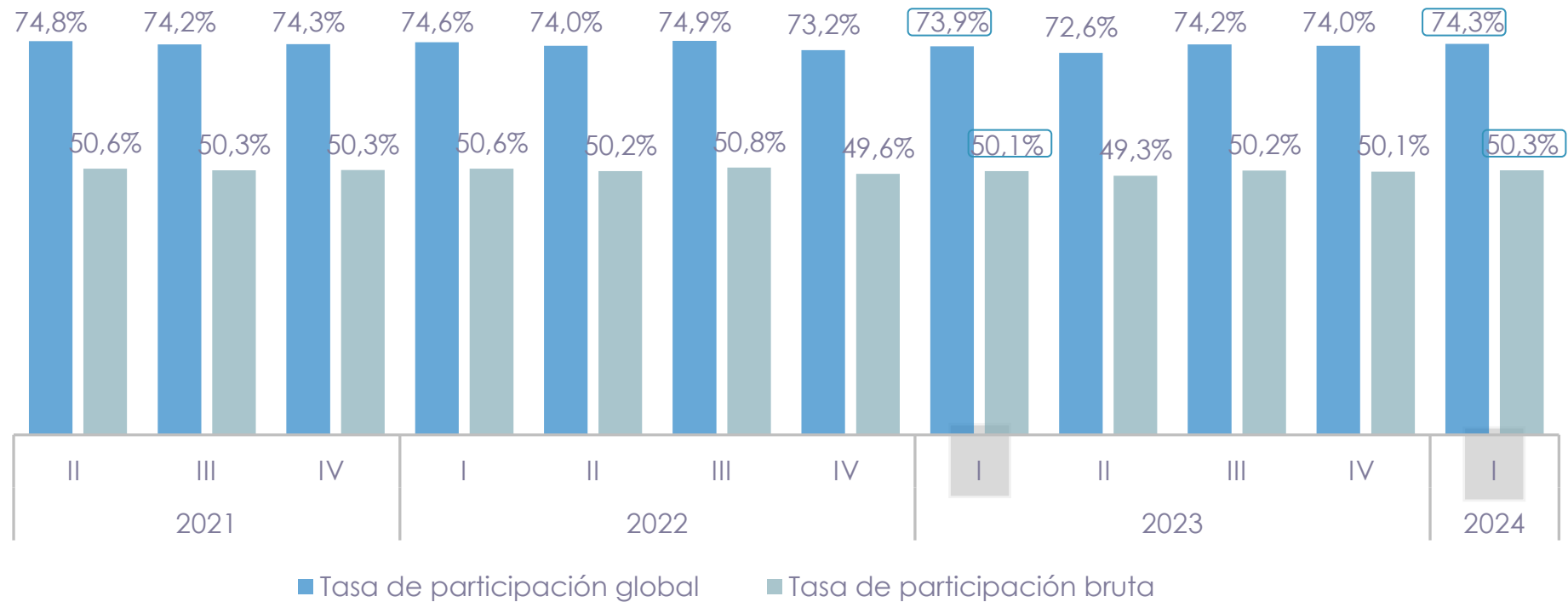


Tasas de participación bruta y global

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área rural

En el I trimestre de 2024, en el área rural, la tasa de participación bruta se ubicó en **50,3%** y la tasa de participación global en **74,3%**.



Tasa de Participación Bruta= Población Económicamente Activa(PEA) /Población Total(PT)
Tasa de Participación Global= Población Económicamente Activa(PEA) /Población en Edad de Trabajar(PET)

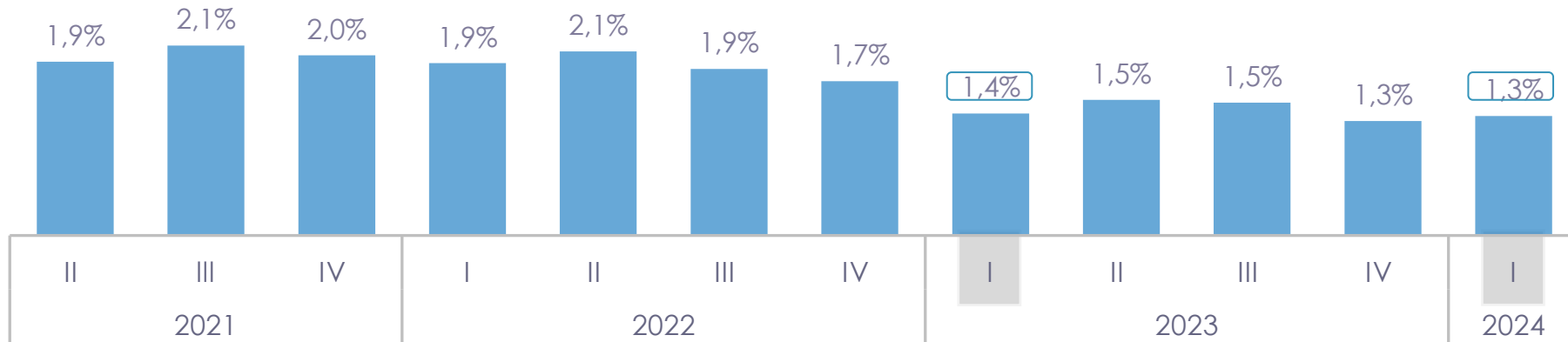


Tasa de Desempleo

Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, la tasa de desempleo en el área rural fue de **1,3%**.



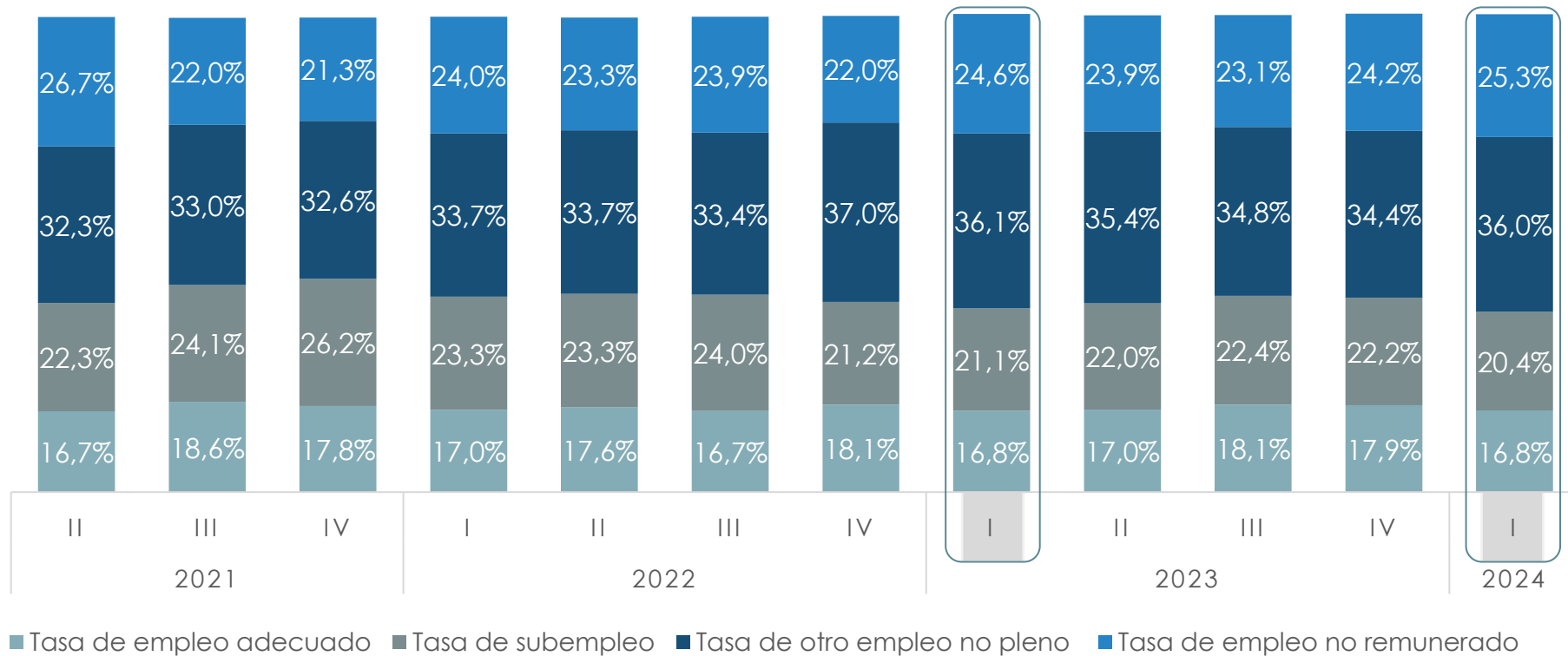


Población ocupada según condición de actividad

Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, a nivel rural, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **16,8%** y la tasa de subempleo fue del **20,4%**.



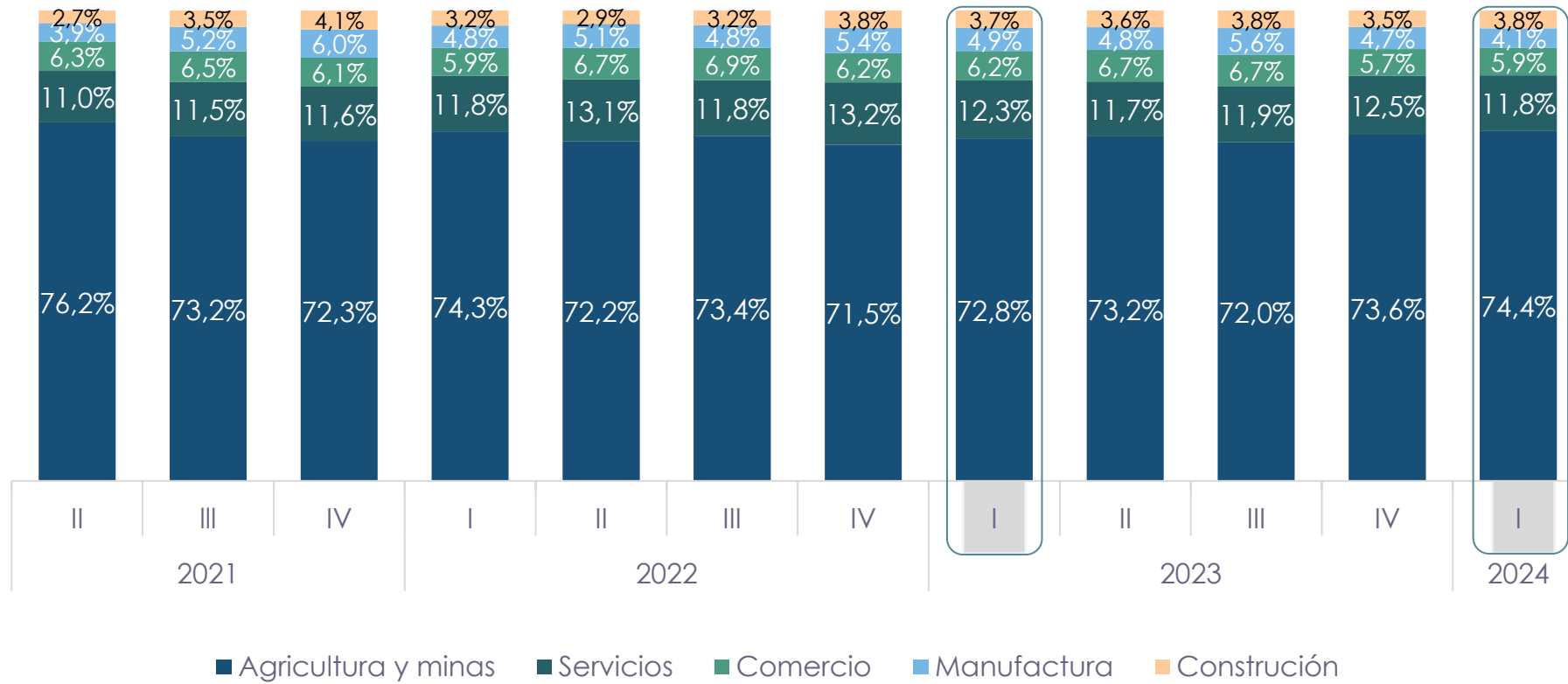


Población ocupada según rama de actividad

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área rural

En el área rural, la agricultura y minas (**74,4%**) es la rama que concentra la mayor participación de la población ocupada.



Rama de actividad: Es la diversificación de las actividades que permiten clasificar al establecimiento donde trabaja la persona dentro de un sector de la economía, según la clase de bienes y servicios que produce. Para la codificación se usa la Clasificación Industrial Internacional Uniforme CIIU 4.1. La composición de la desagregación por **rama de actividad**, se refiere al porcentaje de cada rama sobre el total de personas ocupadas adecuados y suma el 100%

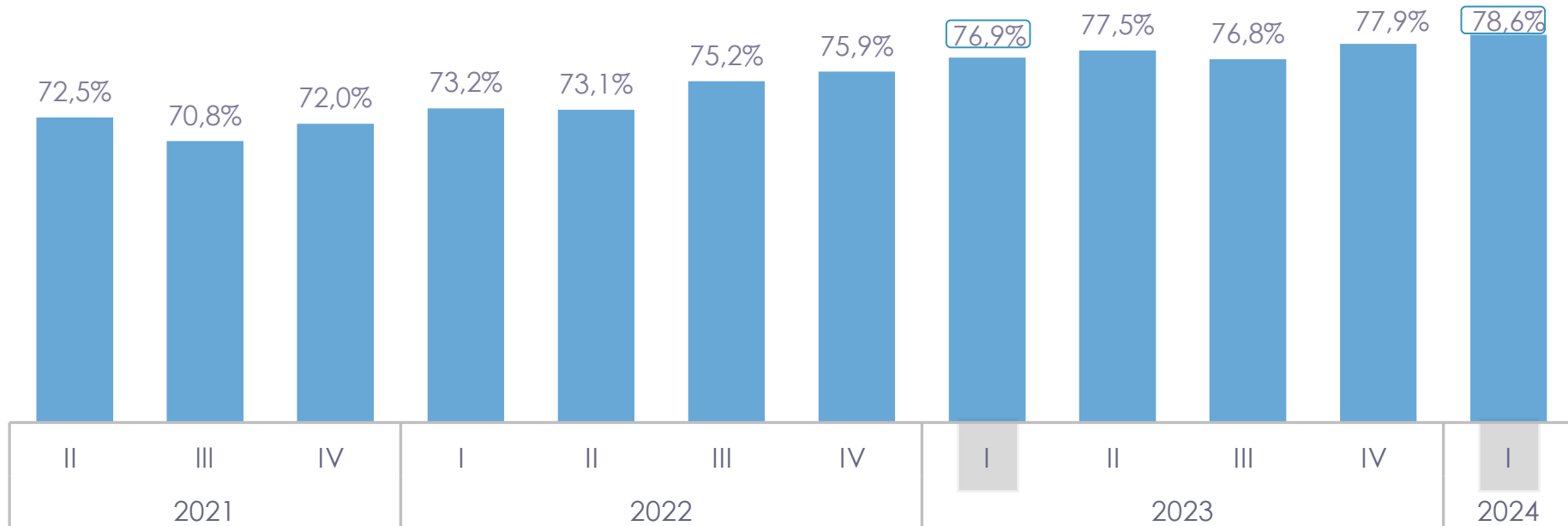


Población ocupada en el sector informal

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área rural

En el I trimestre de 2024 el sector informal en el área rural representa el **78,6%**.



Nota: Personas con empleo que trabajan en empresas (unidad encargada de la producción de bienes y servicios) de menos de 100 trabajadores que no tienen Registro Único de Contribuyentes (RUC)

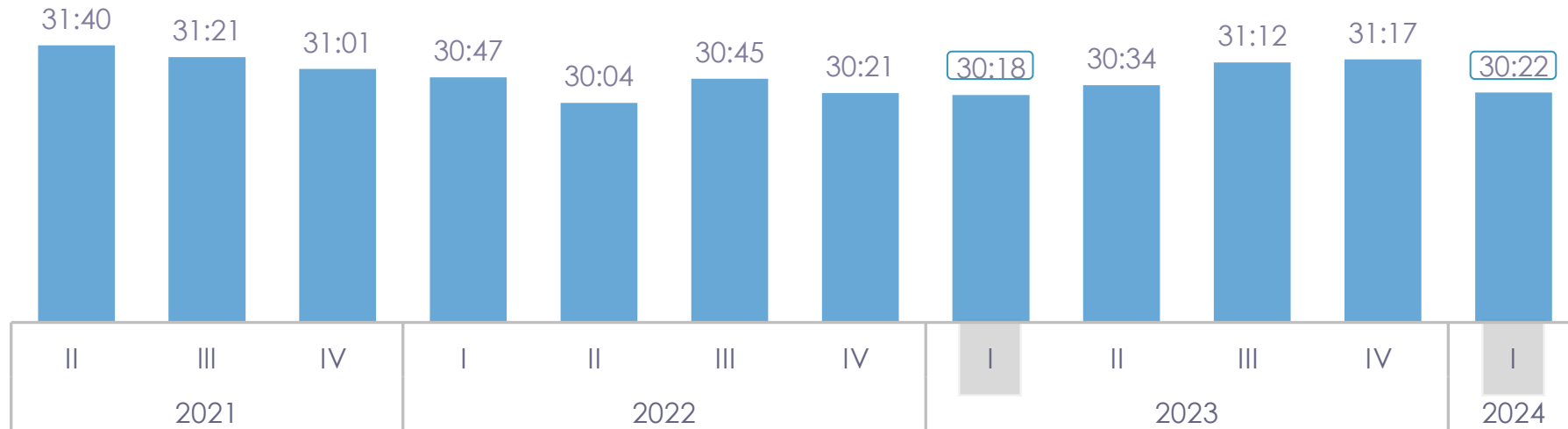


Población ocupada: Horas de trabajo

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Área rural

En el I trimestre de 2024, en el área rural, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **30**.



Notas:

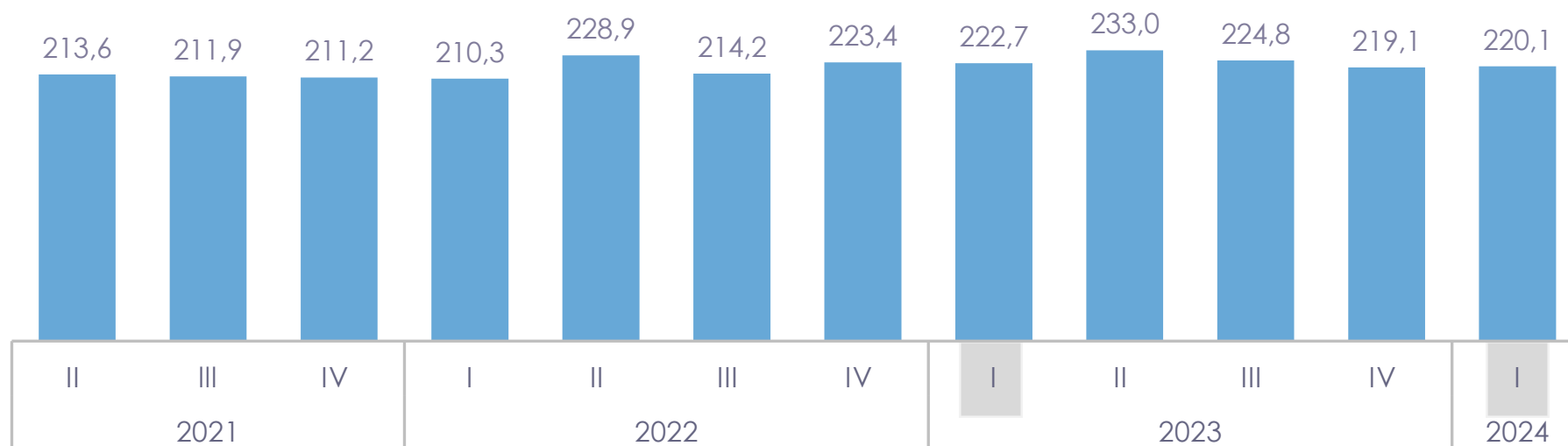
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Área rural - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, en el área rural, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$220,1**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



Mediana del Ingreso laboral por rama de actividad

Área rural - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, en el área rural, los servicios presentan la mediana de ingreso laboral más alto con **\$483,4**.

Rama de actividad	2021			2022				2023				2024
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	170,9	169,4	158,7	157,7	166,5	164,5	163,5	172,1	181,7	169,9	170,0	174,8
Manufactura	383,1	423,4	420,9	417,6	362,0	387,7	406,1	405,0	343,0	354,9	398,4	399,2
Comercio	266,1	280,8	254,0	313,2	310,3	306,6	304,9	318,9	343,0	303,4	318,7	319,4
Construcción	372,5	402,7	338,0	375,9	370,3	408,0	406,1	404,9	403,5	402,0	375,0	399,2
Servicios	439,0	465,7	422,4	469,8	468,0	459,0	447,2	455,5	463,3	459,8	490,0	479,1

Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

2.0

Principales indicadores de mercado laboral

2.4 Ciudades auto representadas

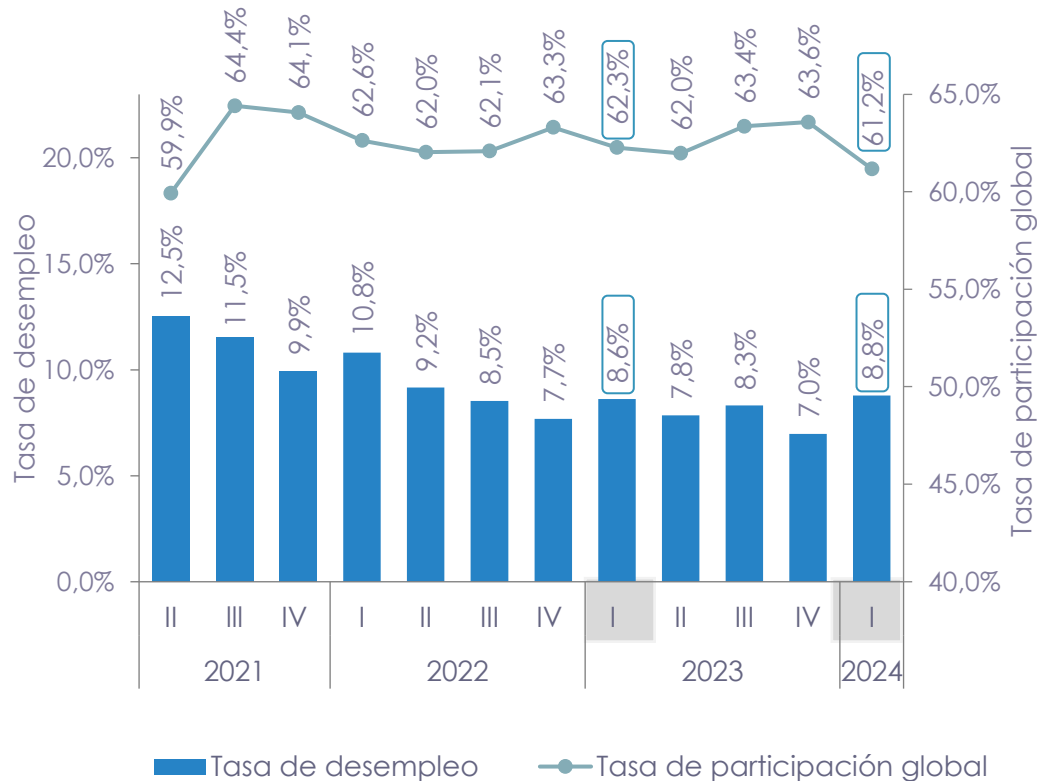


Principales indicadores del mercado laboral

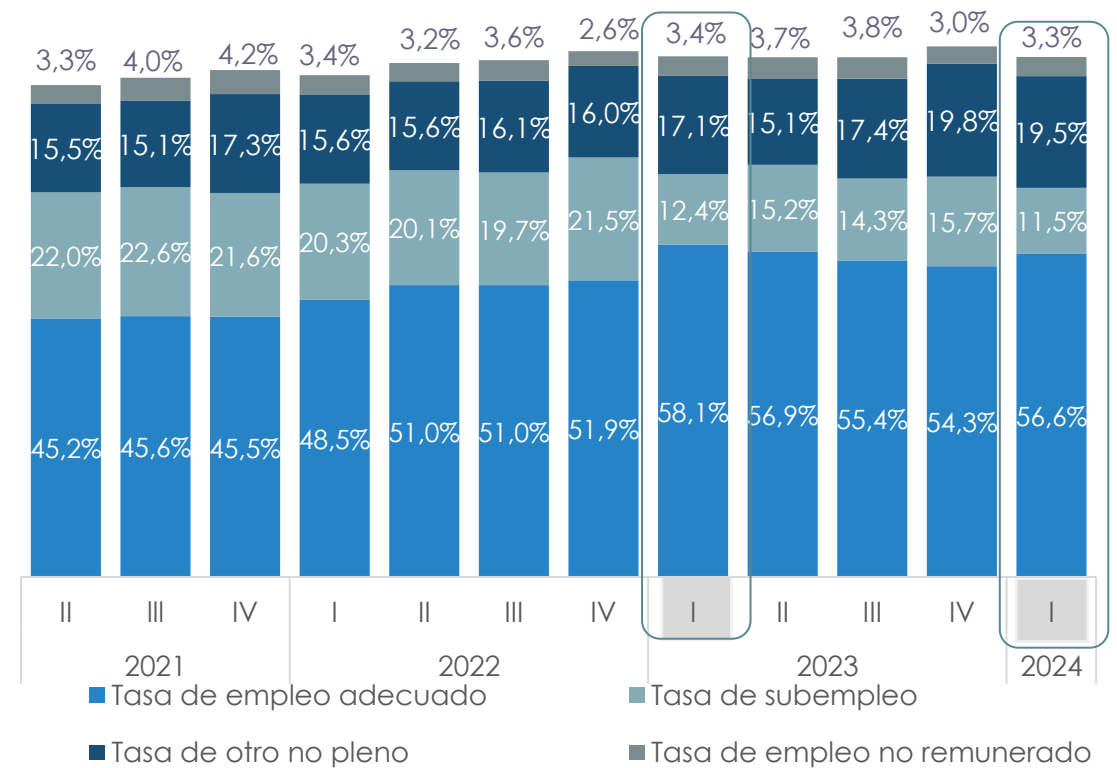
Ciudad: Quito

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



Composición de la población ocupada según condición de actividad



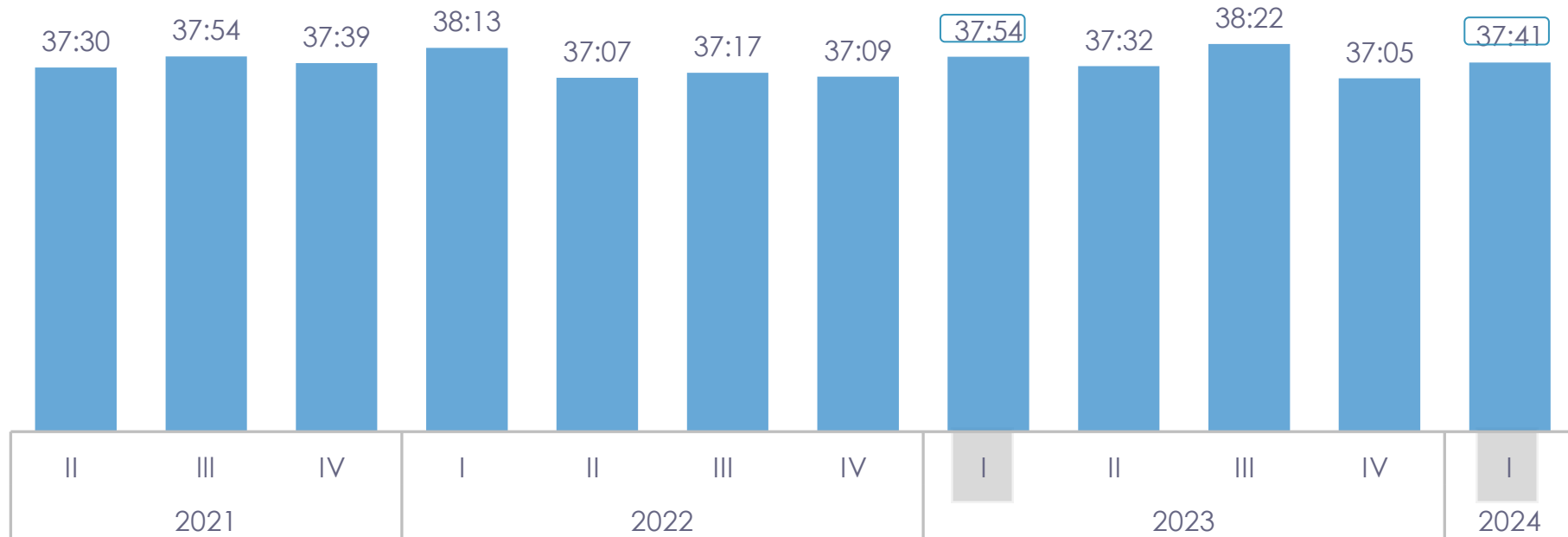


Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Quito

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **38**.



Notas:

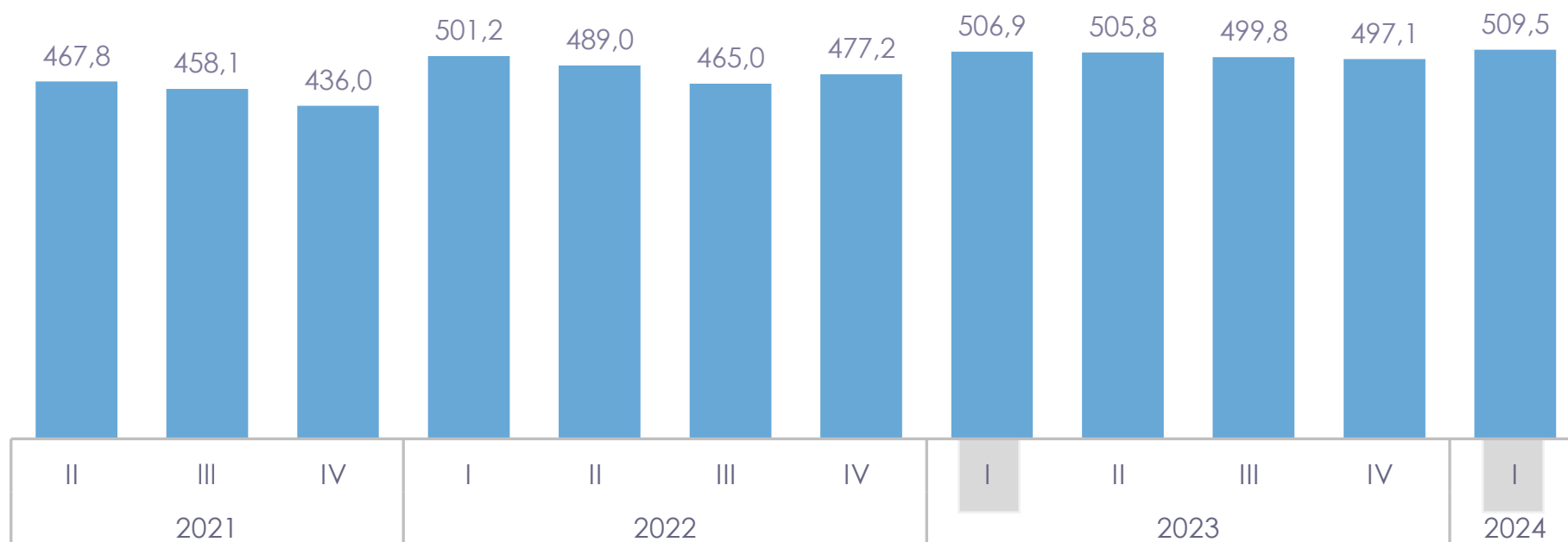
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Quito - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$509,5**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



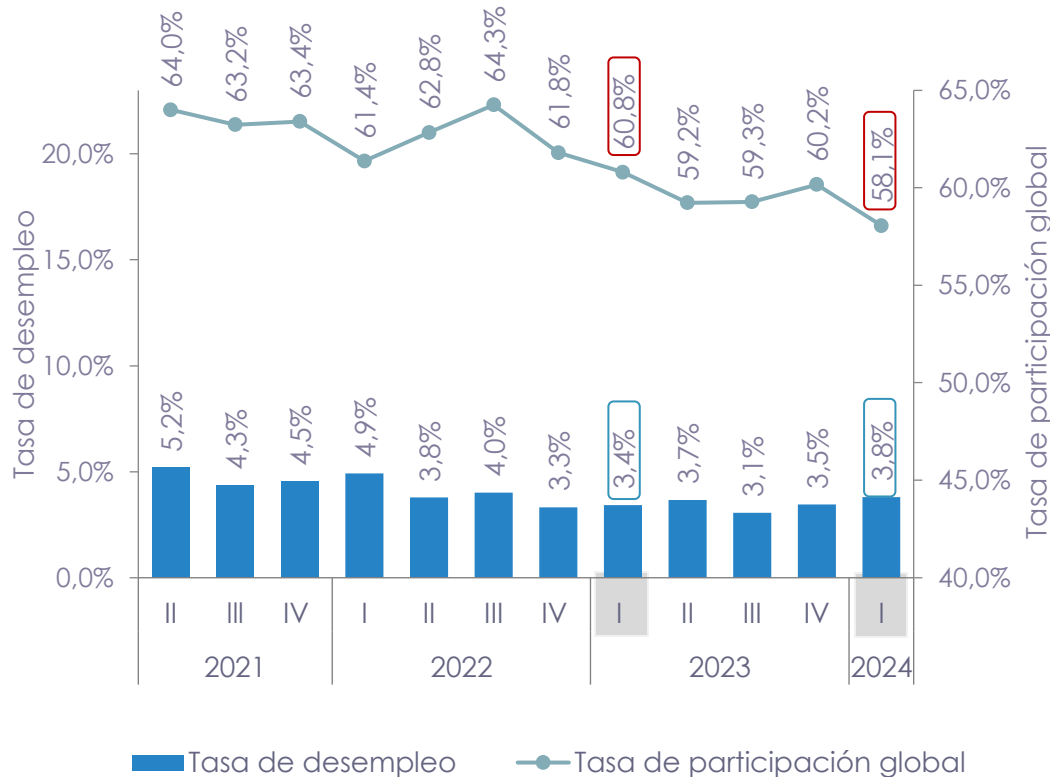
Principales indicadores del mercado laboral

Ciudad: Guayaquil

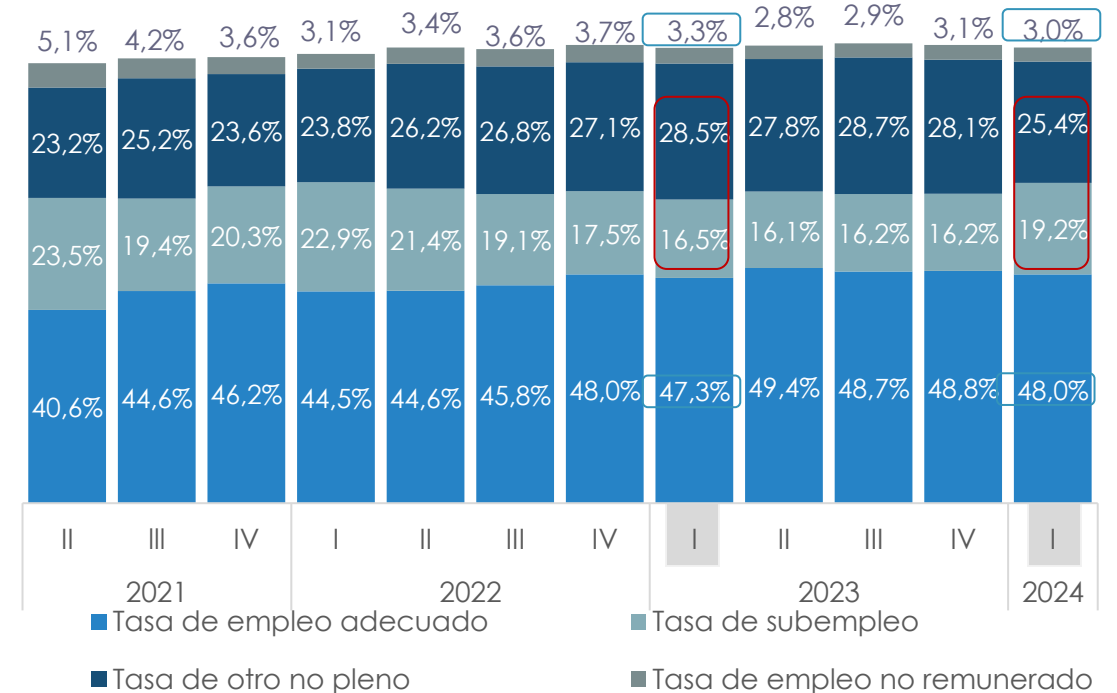
NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



Composición de la población ocupada según condición de actividad



Diferencia estadísticamente significativa.- Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."

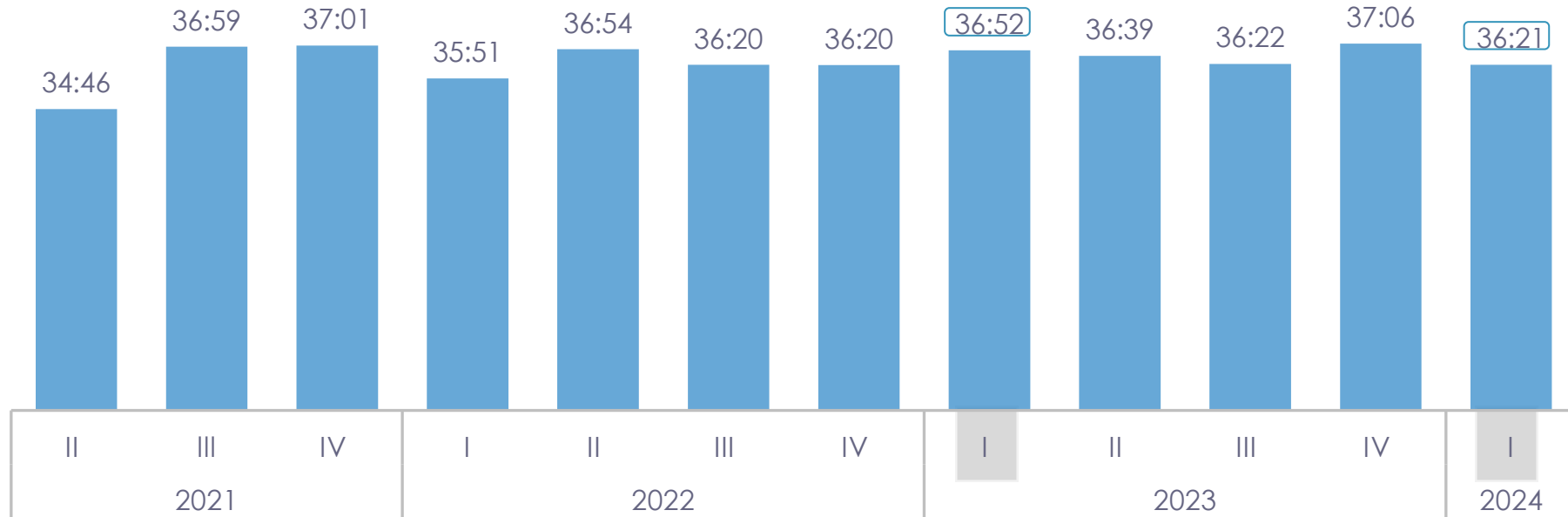


Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Guayaquil

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **36**.



Notas:

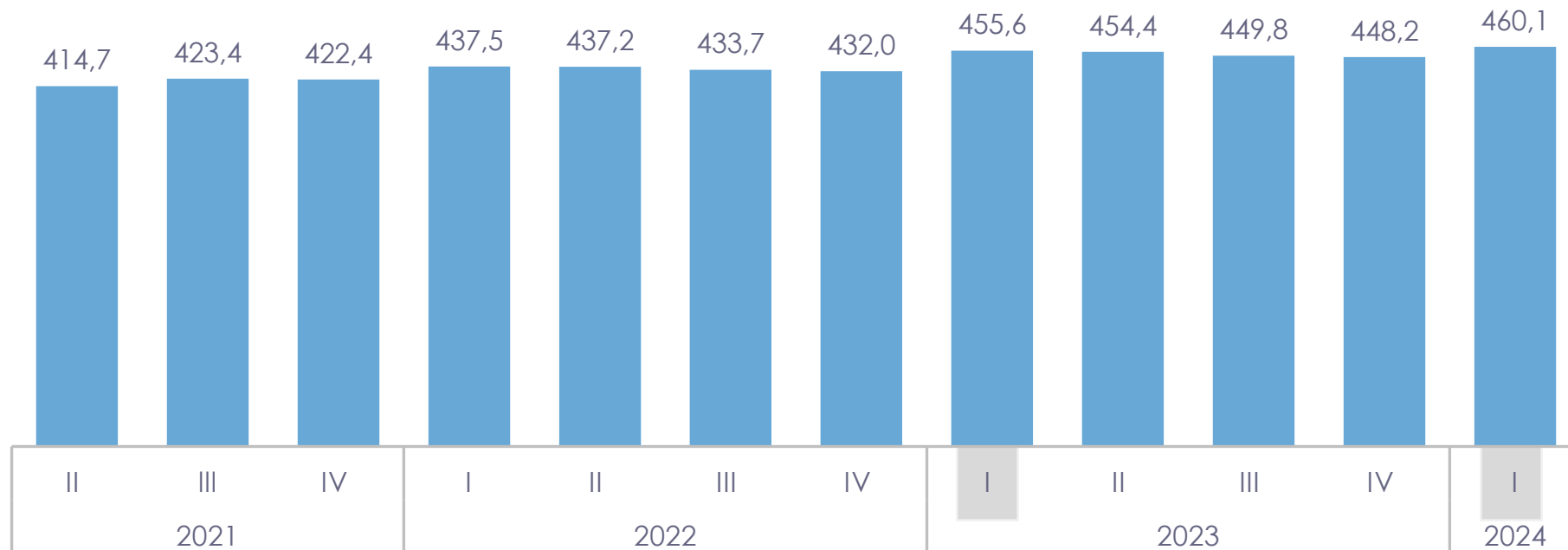
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Guayaquil - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$460,1**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

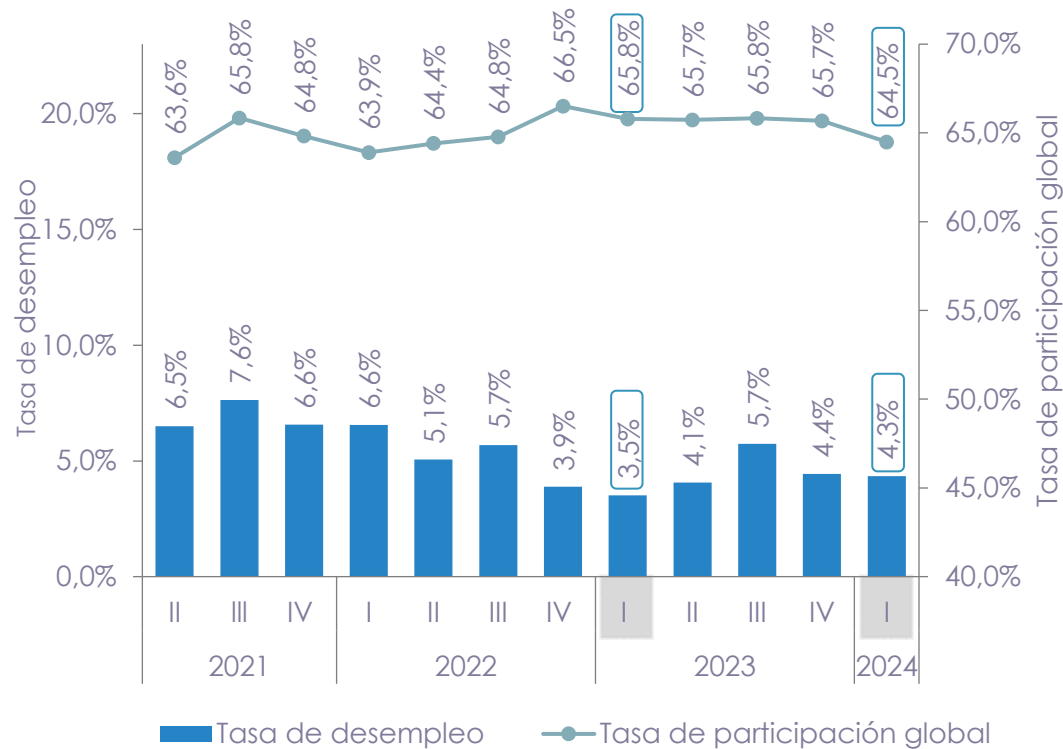


Principales indicadores del mercado laboral

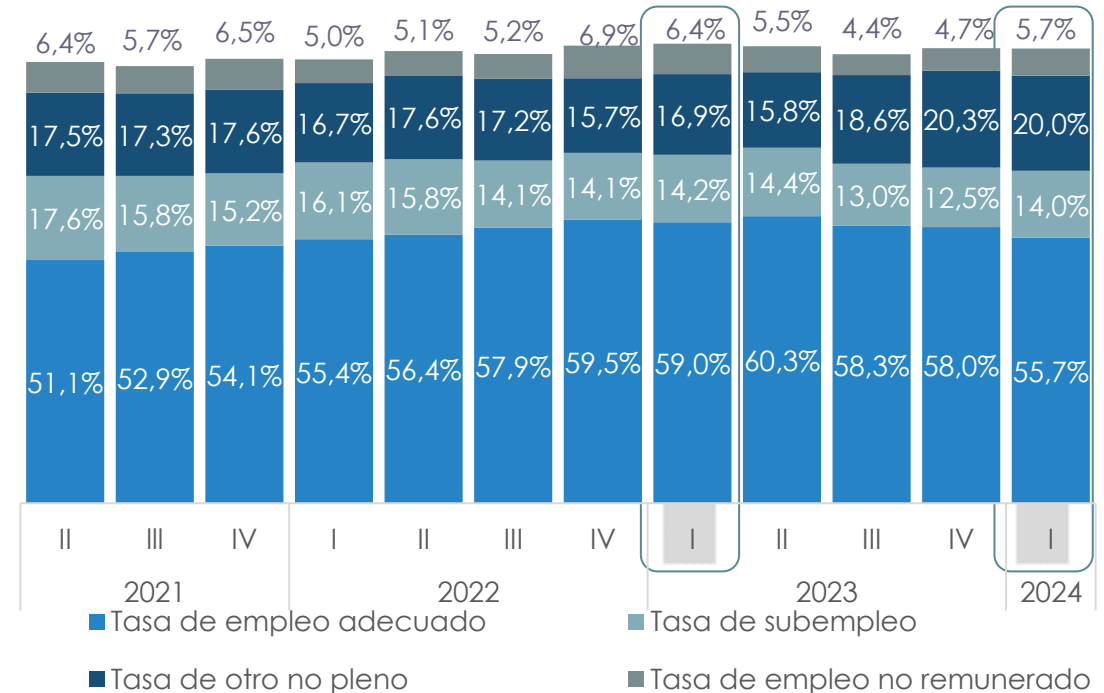
Ciudad: Cuenca

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



Composición de la población ocupada según condición de actividad



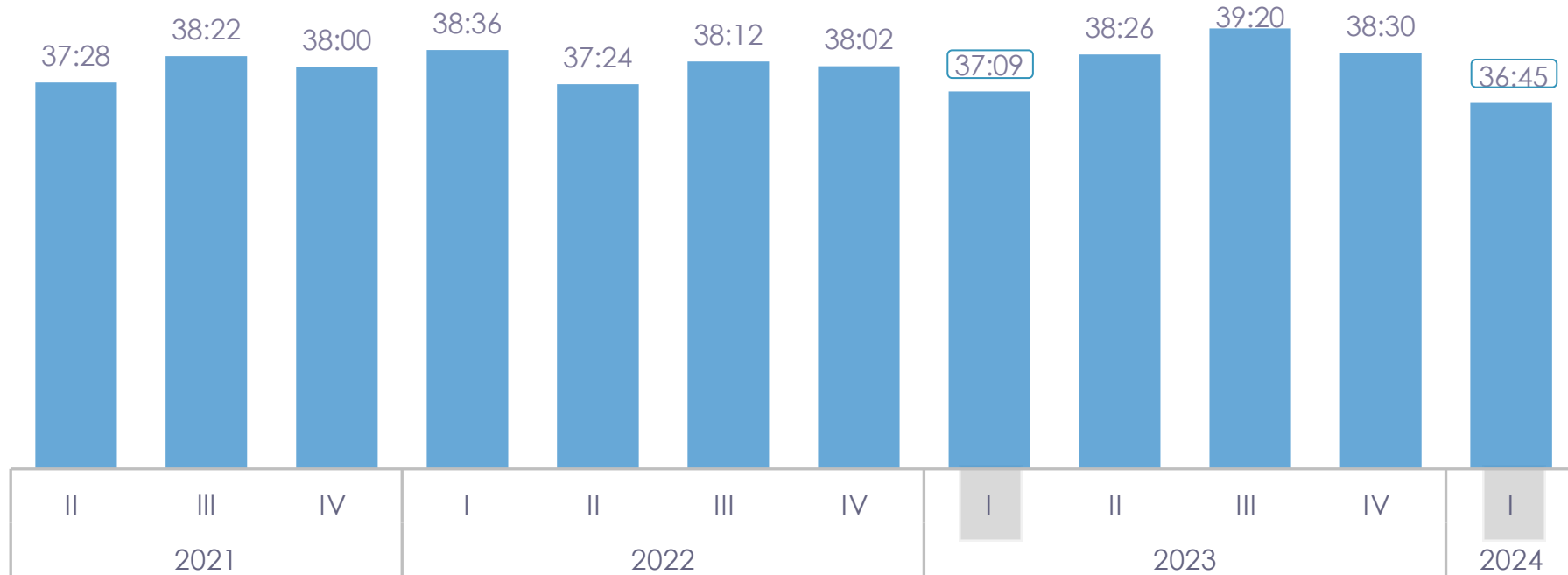


Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Cuenca

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **37**.



Notas:

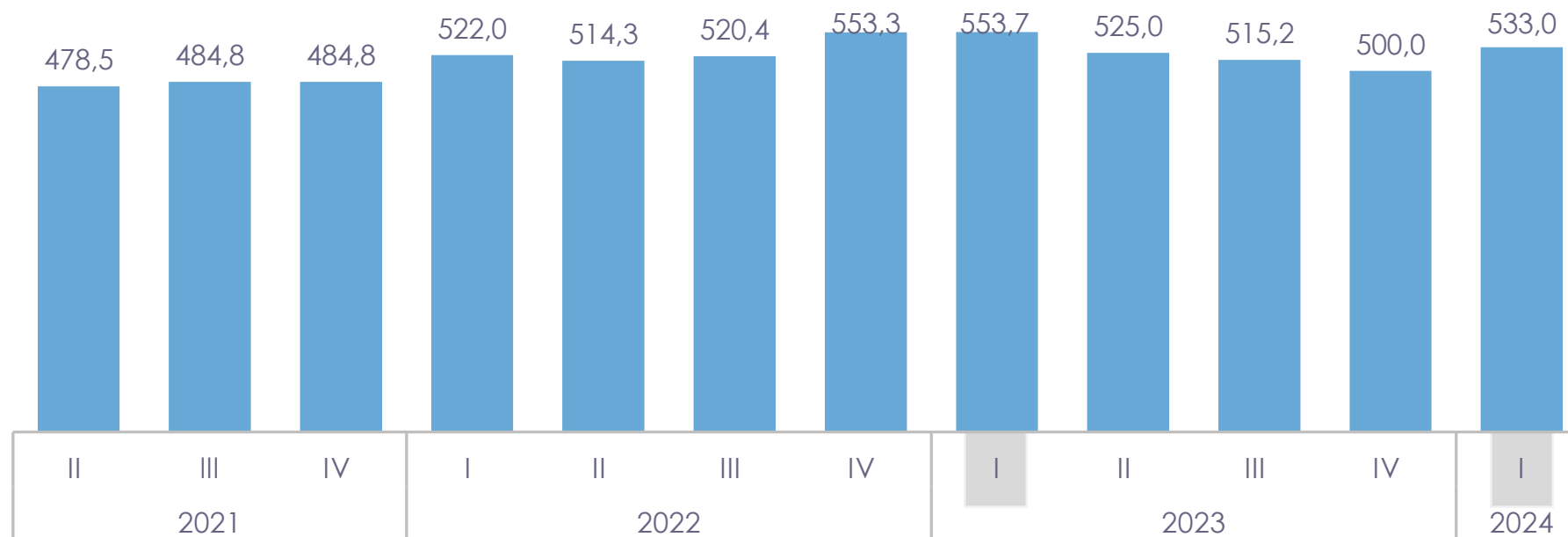
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Cuenca - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$533,0**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



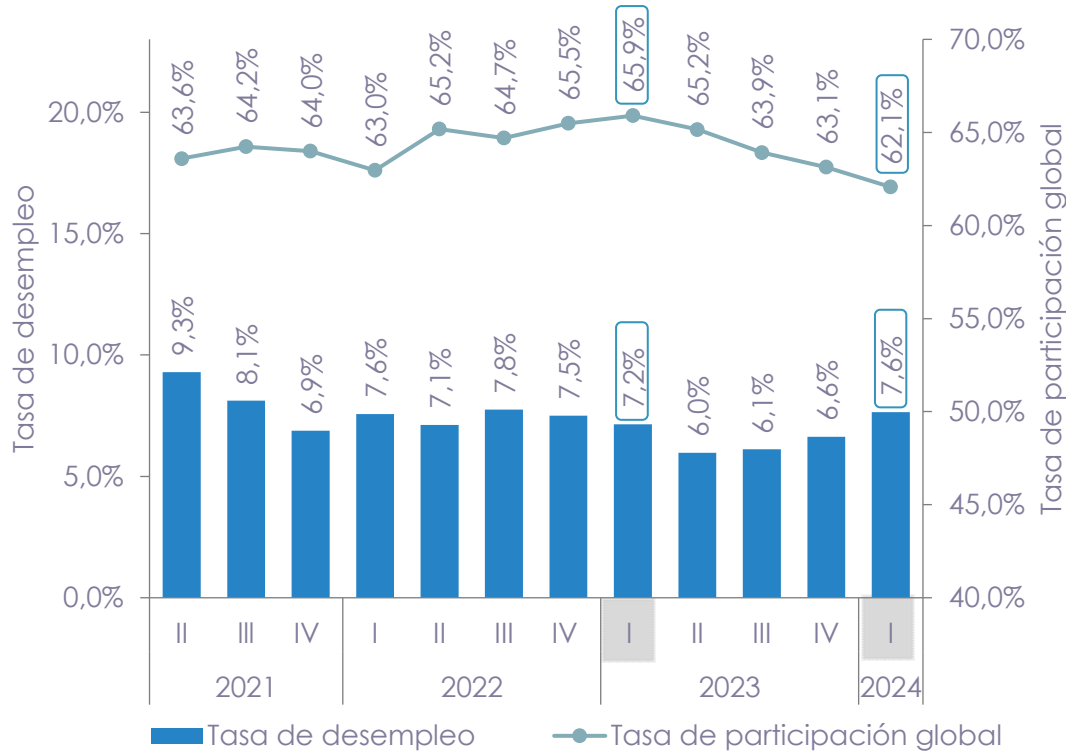
Principales indicadores de mercado laboral

Ciudad: Machala

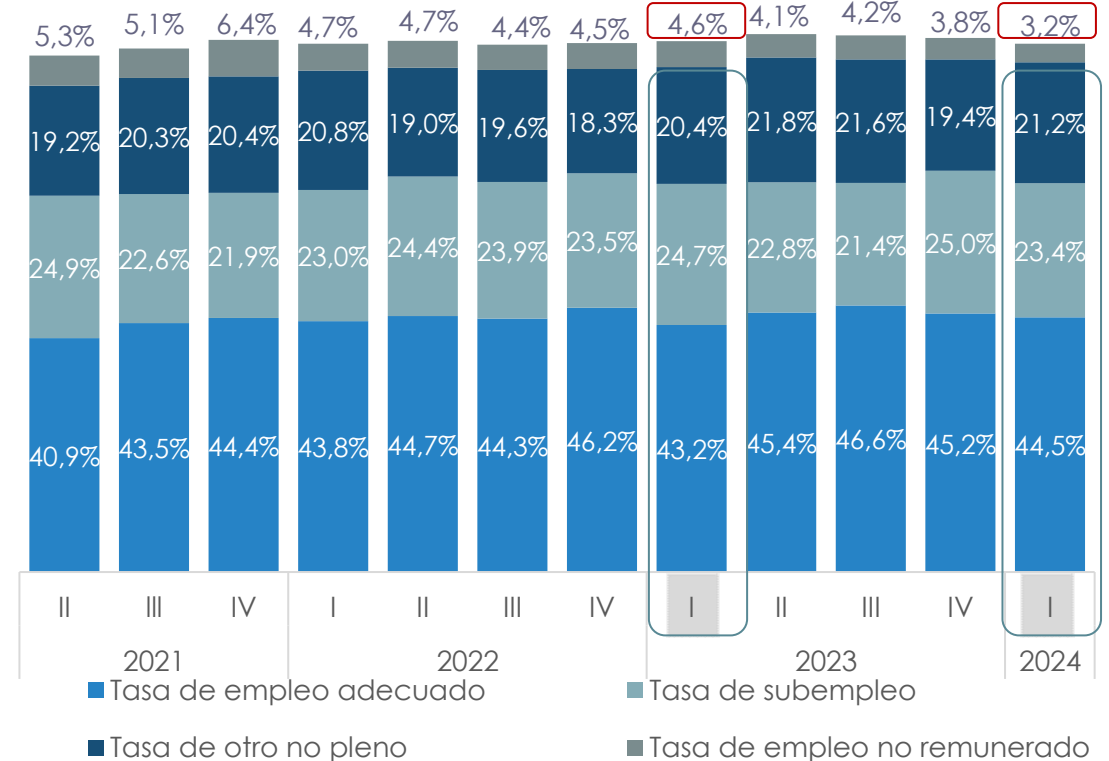
NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



Composición de la población ocupada según condición de actividad



Diferencia estadísticamente significativa.- Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."

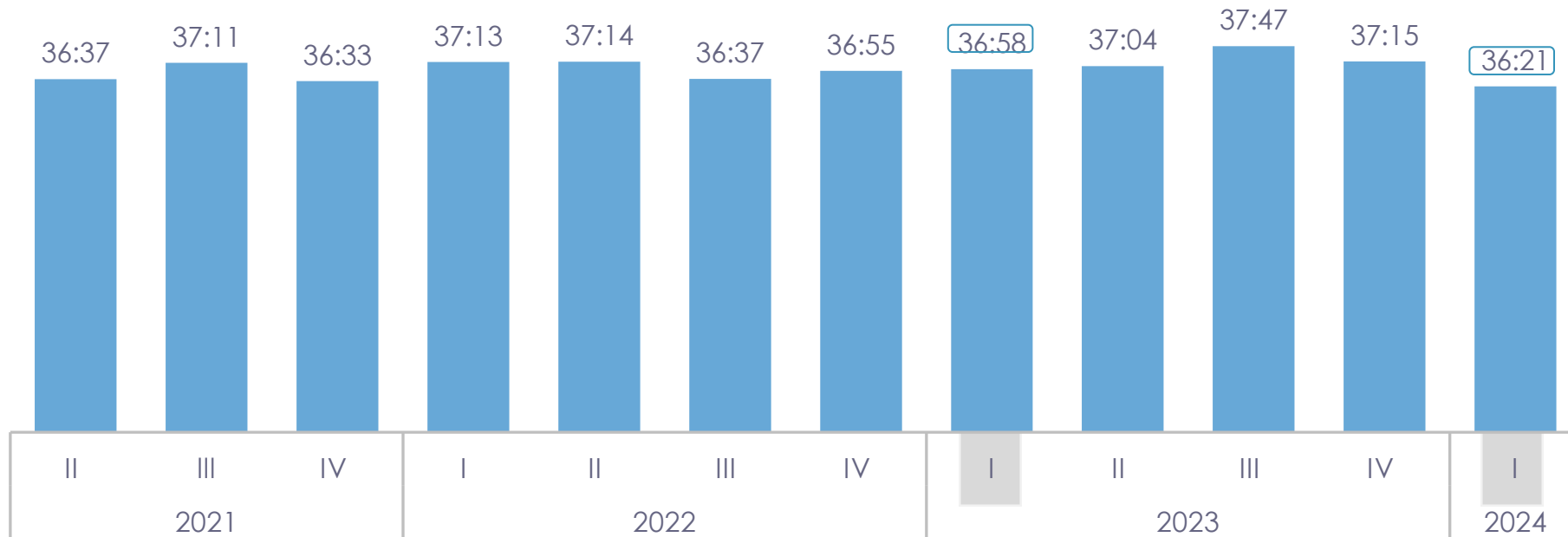


Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Machala

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **36**.



Notas:

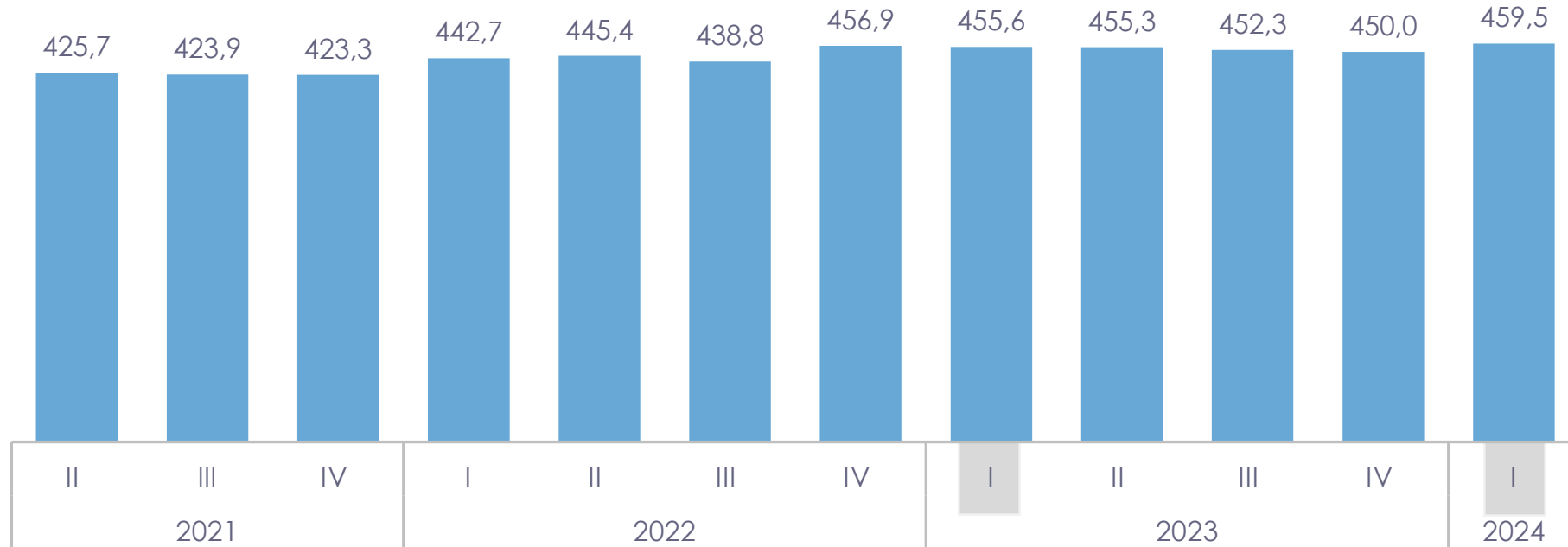
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Machala - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$459,5**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



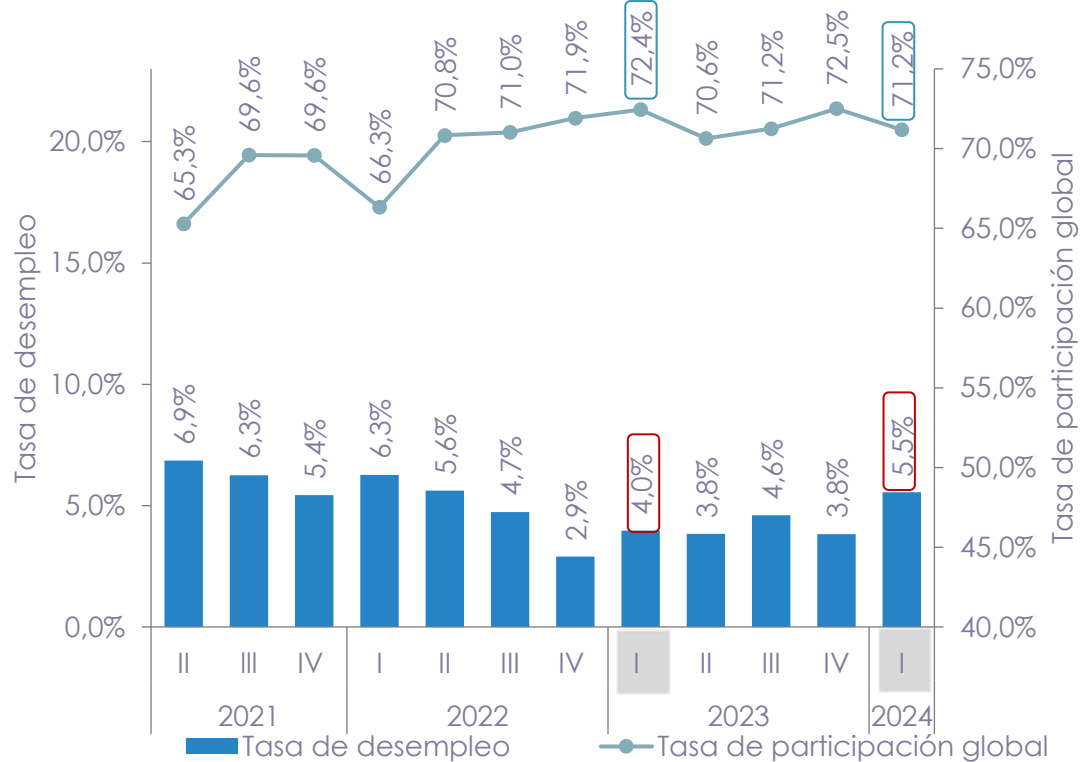
Principales indicadores de mercado laboral

Ciudad: Ambato

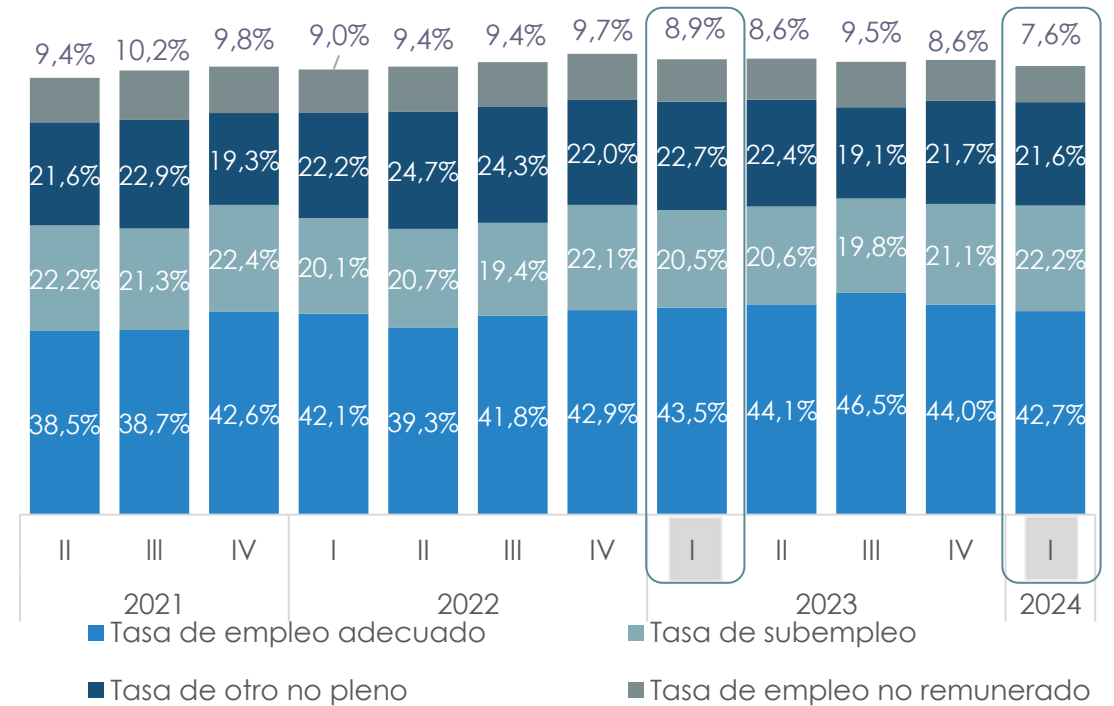
NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



Composición de la población ocupada según condición de actividad



Diferencia estadísticamente significativa.- Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."

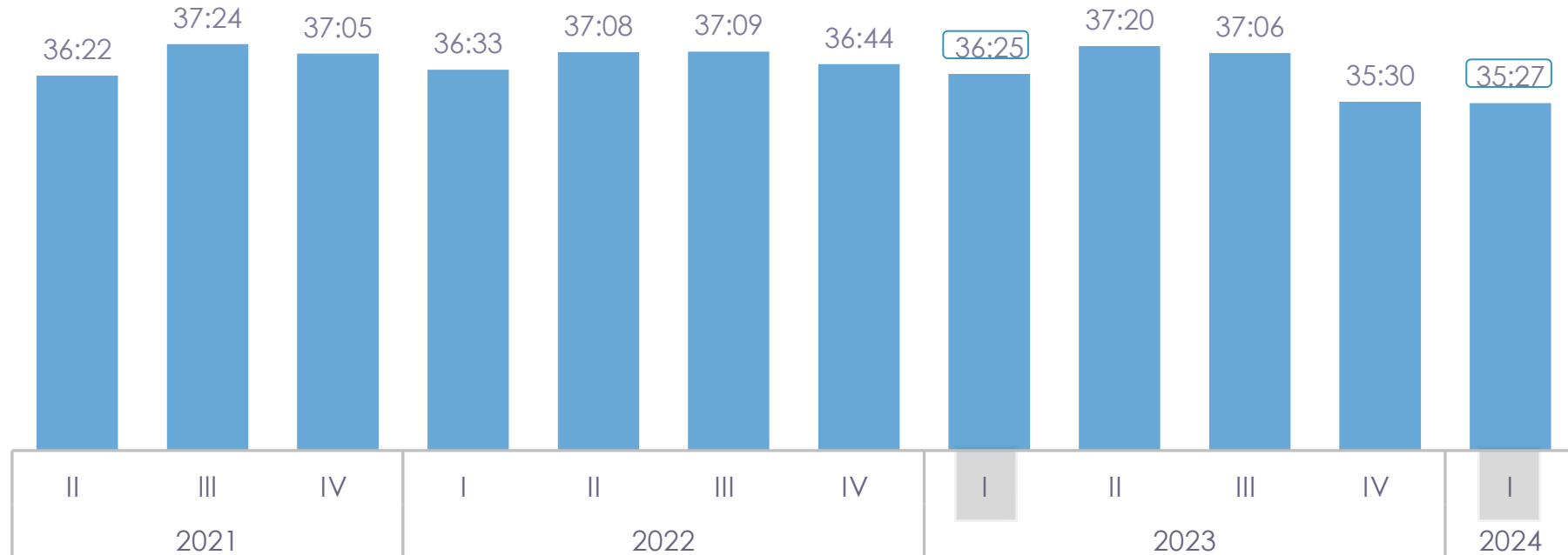


Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Ambato

NO existe una diferencia estadísticamente significativa
TRIMES I. 2023 – TRIMES I. 2024

En el I trimestre de 2024, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **35**.



Notas:

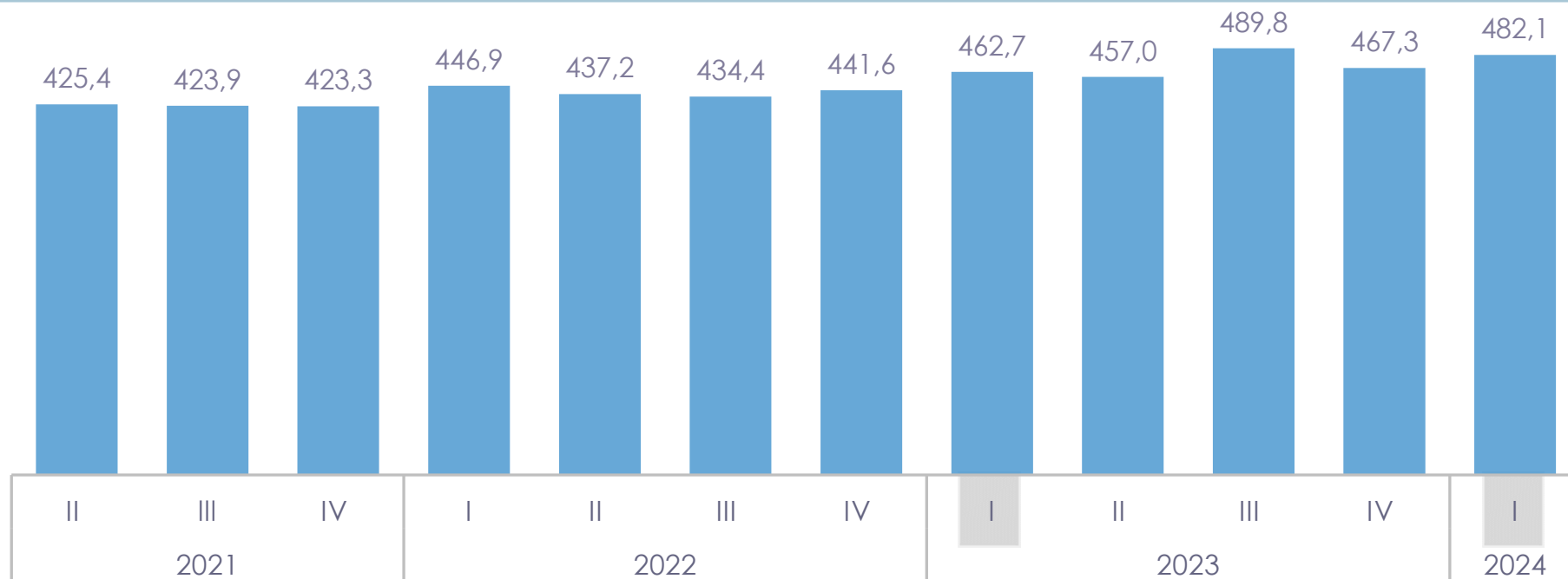
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Ambato - ingreso a valores de diciembre 2023

En el I trimestre de 2024, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$482,1**.



Notas:

- Se realizó el análisis para el total de personas ocupadas (asalariados e independientes) y los ingresos que se encuentran expresados en valores reales a diciembre 2023.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



 | Buenas cifras,
mejores vidas



@InecEcuador



@ecuadorencifras



@ecuadorencifras



INECEcuador