



Buenas cifras,  
mejores vidas

# Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo (ENEMDU)

Indicadores Laborales

I trimestre de 2025

[www.ecuadorencifras.gob.ec](http://www.ecuadorencifras.gob.ec)



# CONTENIDO



01 ▶

**Aspectos metodológicos y  
conceptuales**

02 ▶

**Principales indicadores de mercado  
laboral**

2.1 Nacional

2.2 Urbano

2.3 Rural

2.4 Ciudades auto representadas

# 01 Aspectos metodológicos y conceptuales

# 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 2025

**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.

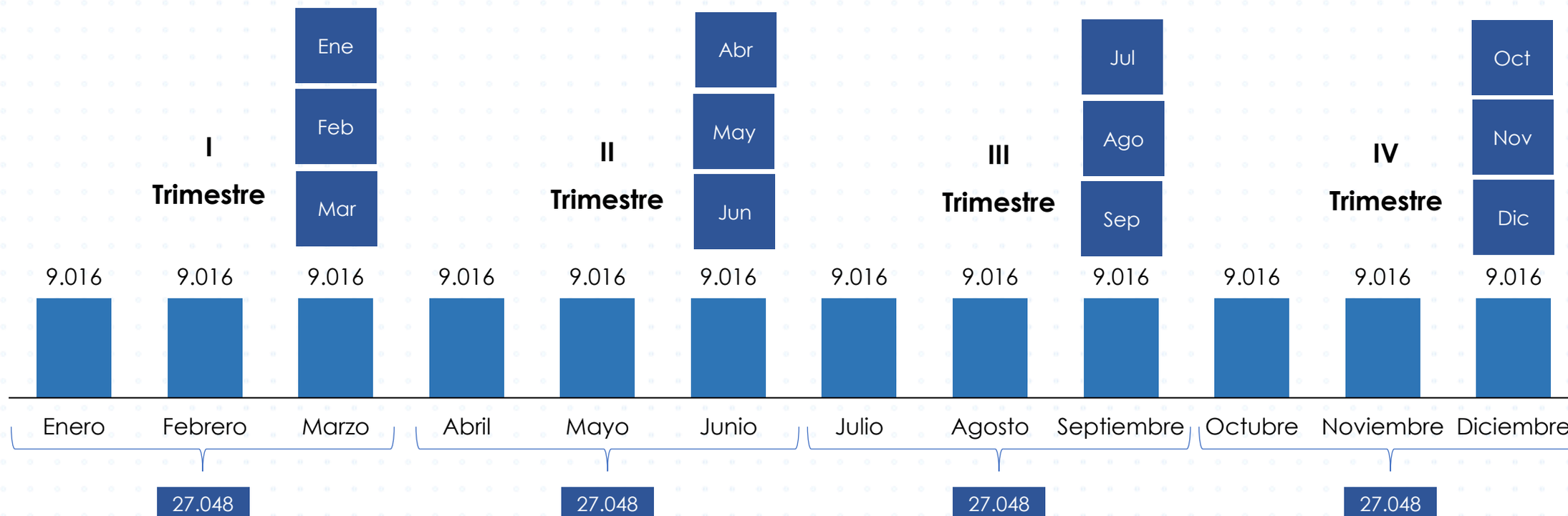
## En esta presentación los datos trimestrales se representa mediante numeración romana:

- 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.

# 02 Principales indicadores de mercado laboral

## 2.1 Nacional



# Composición de la población

## Nacional

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### En el I trimestre de 2025:

- La población en edad de trabajar (PET) fue de **13,3** 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	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	12.835.738	12.880.933	12.926.289	12.971.766	13.017.479	13.069.937	13.114.515	13.159.112	13.204.120	13.249.084	13.294.211	13.259.870
Población Económicamente Activa	8.551.774	8.633.185	8.496.772	8.500.995	8.387.811	8.574.550	8.533.154	8.492.650	8.558.187	8.672.826	8.518.668	8.511.685
Población con Empleo	8.184.509	8.281.983	8.174.009	8.176.092	8.066.855	8.251.577	8.228.674	8.145.352	8.260.005	8.328.464	8.230.325	8.186.956
Empleo Adecuado/Pleno	2.886.553	2.920.371	3.015.968	2.967.972	3.050.614	3.107.281	3.072.449	2.978.366	2.996.519	3.071.070	2.904.770	2.998.282
Subempleo	1.968.907	1.880.299	1.770.297	1.701.796	1.631.951	1.713.932	1.729.921	1.736.911	1.794.657	1.803.524	1.978.220	1.695.605
Empleo no remunerado	920.663	992.045	874.128	959.795	899.219	895.785	931.458	982.419	933.861	925.765	884.033	958.693
Otro empleo no pleno	2.384.967	2.460.244	2.496.652	2.522.379	2.458.670	2.508.573	2.481.792	2.429.686	2.523.754	2.515.135	2.453.332	2.520.582
Empleo no clasificado	23.419	29.025	16.964	24.150	26.401	26.007	13.053	17.970	11.215	12.970	9.970	13.794
Desempleo	367.265	351.201	322.762	324.904	320.957	322.972	304.480	347.298	298.181	344.363	288.343	324.729
Población Económicamente Inactiva	4.283.964	4.247.748	4.429.517	4.470.771	4.629.668	4.495.387	4.581.362	4.666.462	4.645.933	4.576.258	4.775.543	4.748.185

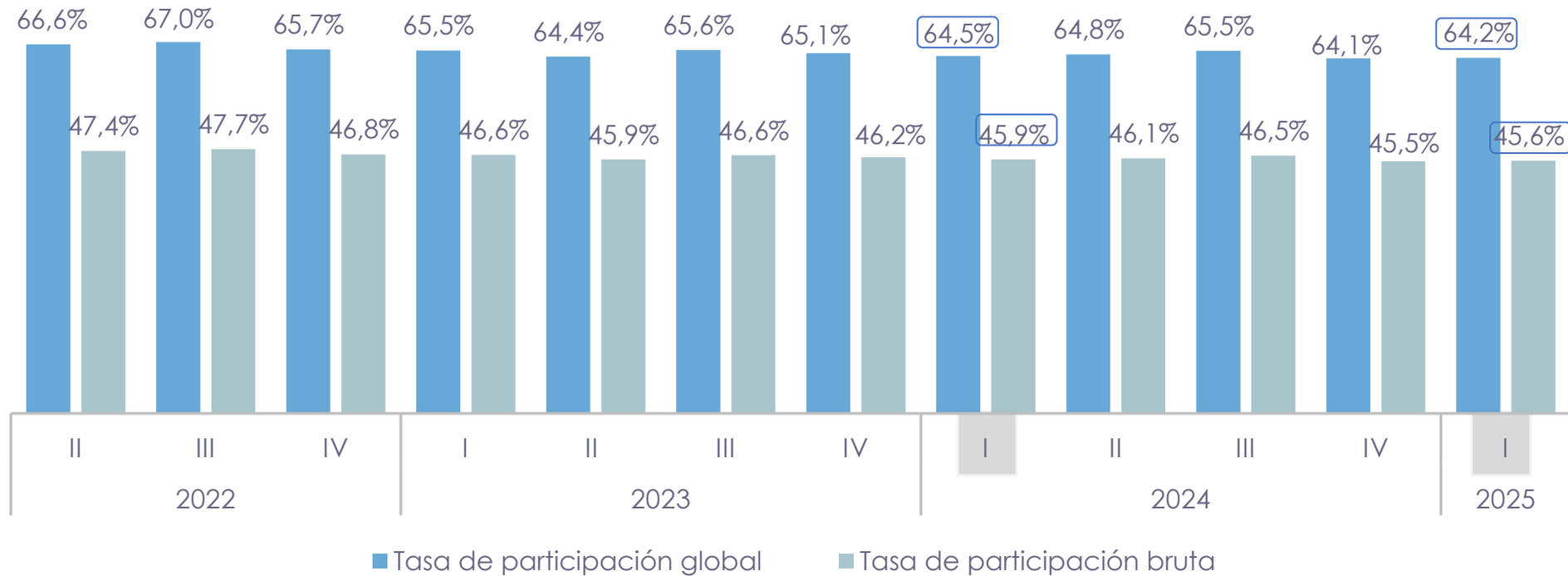


# Tasas de participación bruta y global

## Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, la tasa de participación bruta se ubicó en **45,6%** y la tasa de participación global en **64,2%**.



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)

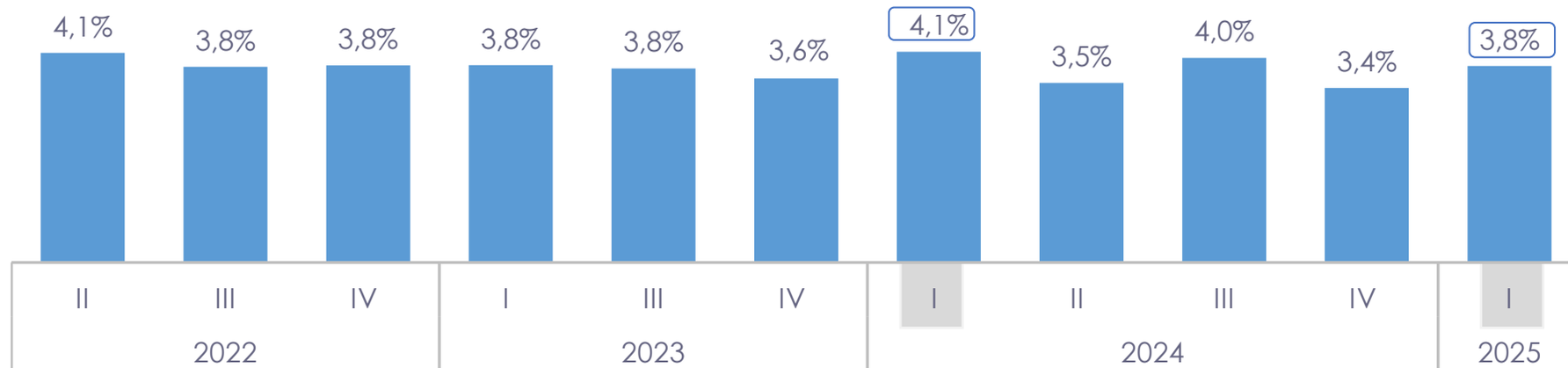


# Tasa de desempleo

## Nacional

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, la tasa de desempleo se ubicó en **3,8%**.



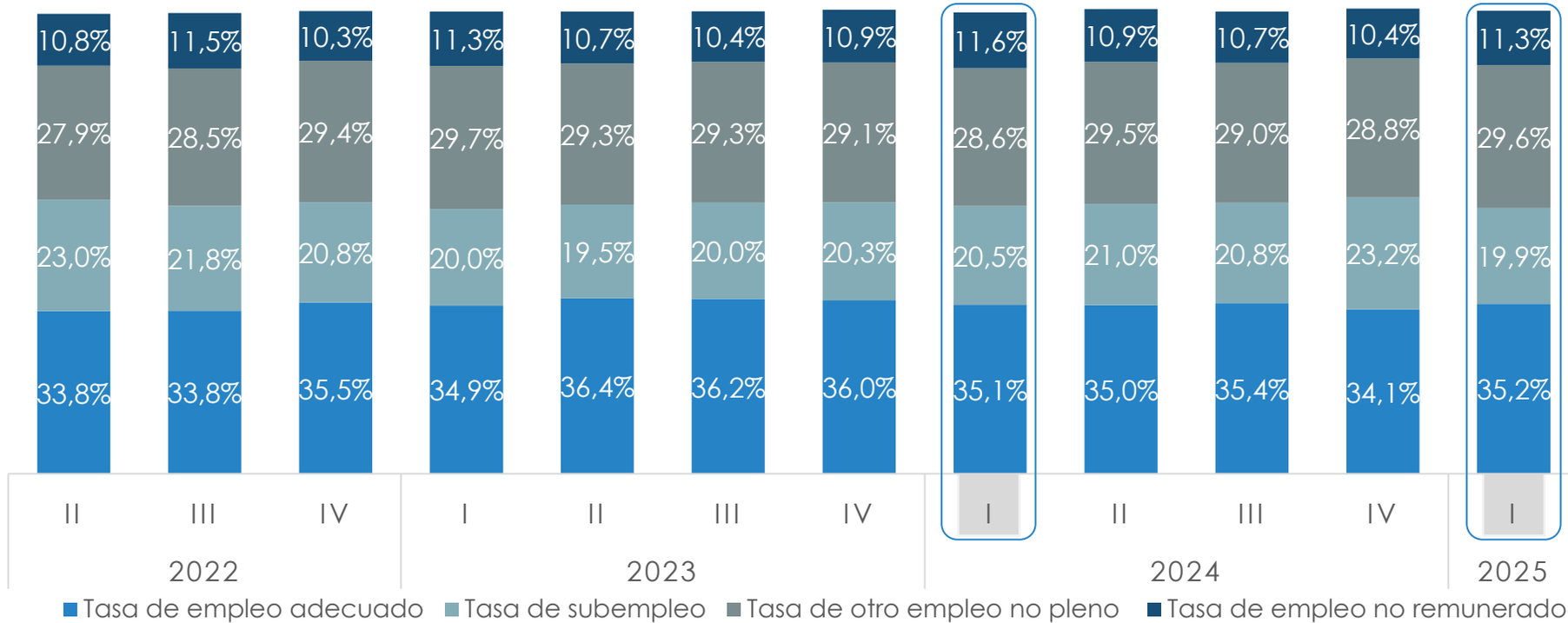


# Población ocupada según condición de actividad

Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **35,2%** y la tasa de subempleo en **19,9%**.



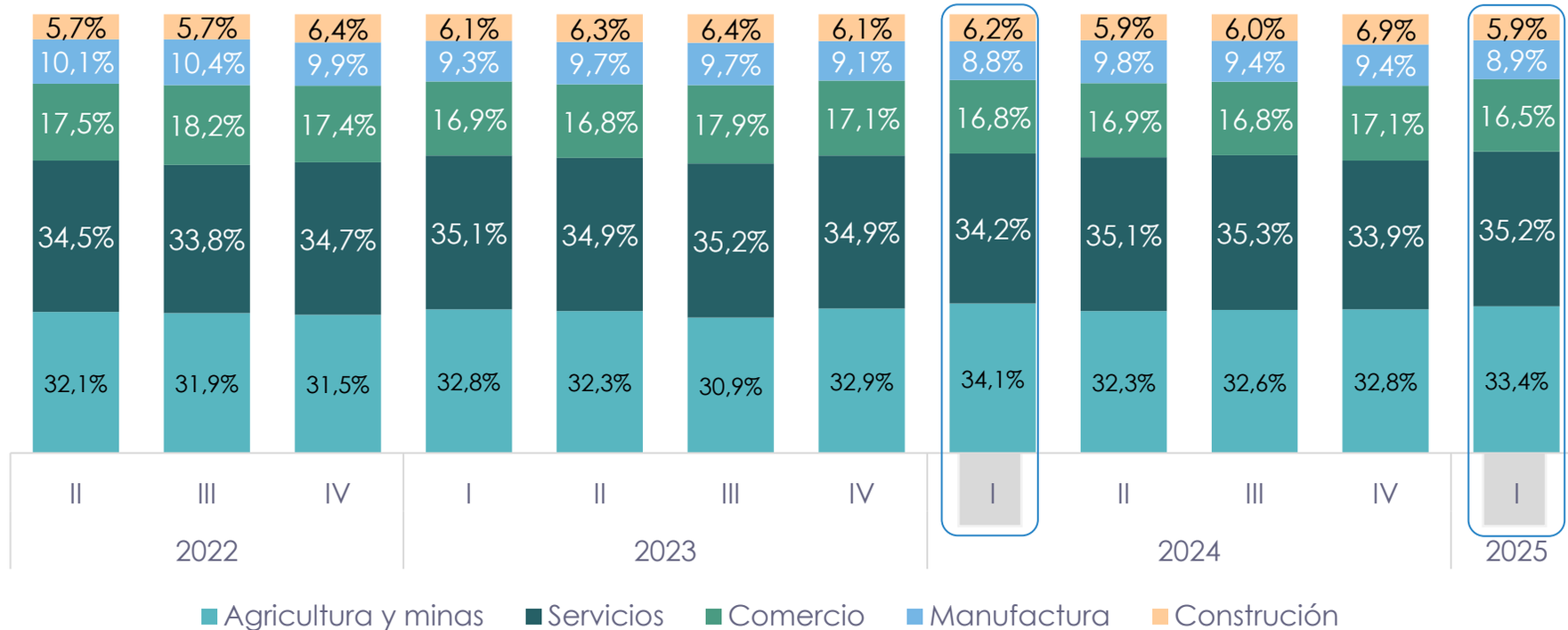


# Población ocupada según rama de actividad

## Nacional

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

Los servicios (35,2%) es la rama que más población ocupada concentra, seguida de la rama de agricultura y minas(33,4%).



**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. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el sector informal representó el **53,5%** 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. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **33 horas**.



**Notas:**

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



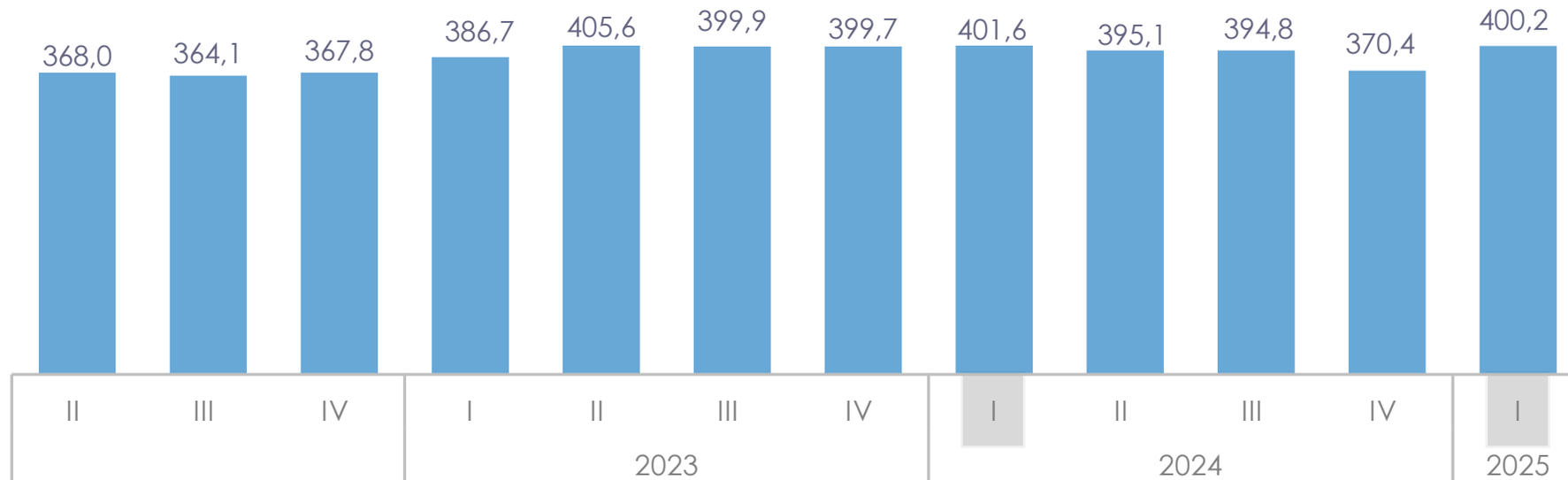
# Población ocupada: mediana del ingreso laboral



Buenas cifras,  
mejores vidas

## Nacional – ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$400,2**.



**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 2024.
- 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 2024

En el I trimestre de 2025, la rama de manufactura y servicios presentan la mediana de ingreso laboral más alta con **\$500,3**.

Rama de actividad	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	196,4	194,8	202,0	203,5	203,0	199,9	199,9	200,6	200,0	222,6	197,5	222,1
Manufactura	441,8	435,8	434,2	457,9	456,7	452,1	450,5	475,5	460,1	464,9	455,5	500,3
Comercio	355,6	380,1	367,4	407,1	405,9	381,8	366,8	401,2	395,1	355,3	346,6	400,6
Construcción	376,5	390,3	408,2	396,9	405,6	371,7	389,7	361,9	395,5	397,6	394,1	400,0
Servicios	470,6	472,5	484,7	488,4	506,9	495,0	489,7	511,6	493,8	479,2	474,1	500,3

**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

# 02 Principales indicadores de mercado laboral

## 2.2 Urbano



# Composición de la población

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### En el I trimestre de 2025:

- 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 **3,7** millones de personas a nivel urbano.

Poblaciones	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	8.942.155	8.973.527	9.005.018	9.036.664	9.068.434	9.109.145	9.140.203	9.171.308	9.202.641	9.233.982	9.265.429	9.227.303
Población Económicamente Activa	5.672.299	5.705.662	5.627.938	5.593.752	5.520.271	5.634.662	5.593.121	5.529.597	5.600.331	5.702.103	5.520.290	5.533.855
Población con Empleo	5.364.328	5.409.017	5.354.733	5.308.595	5.242.864	5.355.420	5.326.299	5.221.912	5.342.785	5.399.380	5.268.098	5.256.332
Empleo Adecuado/Pleno	2.380.996	2.430.438	2.497.617	2.479.608	2.562.718	2.575.870	2.545.184	2.479.957	2.503.072	2.524.191	2.389.043	2.450.362
Subempleo	1.297.082	1.178.019	1.163.134	1.087.624	1.002.329	1.055.118	1.077.839	1.131.936	1.122.712	1.164.674	1.291.010	1.121.857
Empleo no remunerado	250.231	293.220	242.323	243.711	212.576	216.904	220.862	232.081	231.233	220.974	198.774	225.922
Otro empleo no pleno	1.413.923	1.481.084	1.435.315	1.473.850	1.442.564	1.484.048	1.469.735	1.361.853	1.476.013	1.478.724	1.379.797	1.445.015
Empleo no clasificado	22.097	26.255	16.344	23.802	22.677	23.481	12.680	16.085	9.755	10.818	9.475	13.175
Desempleo	307.971	296.645	273.205	285.157	277.407	279.242	266.822	307.685	257.547	302.723	252.193	277.524
Población Económicamente Inactiva	3.269.856	3.267.865	3.377.080	3.442.912	3.548.163	3.474.483	3.547.082	3.641.711	3.602.310	3.531.879	3.745.139	3.693.448

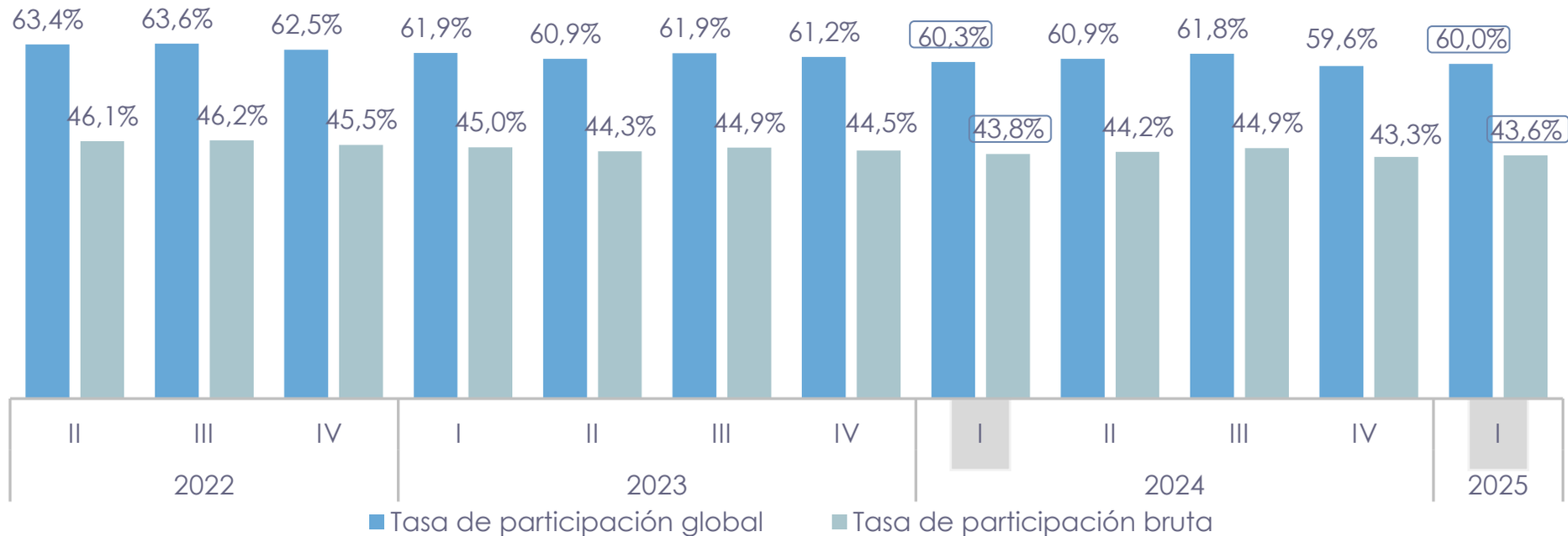


# Tasas de participación bruta y global

## Área urbana

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, a nivel urbano, la tasa de participación bruta se ubicó en **43,6%** y la tasa de participación global en **60,0%**.



**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)

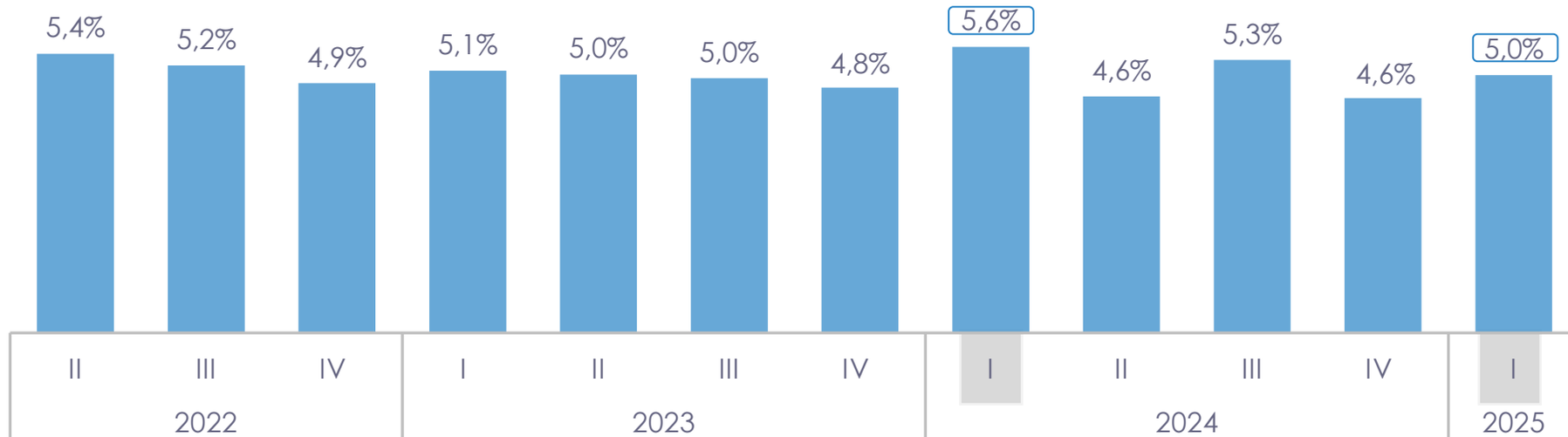


# Tasa de Desempleo

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, la tasa de desempleo en el área urbana fue de **5,0%**.



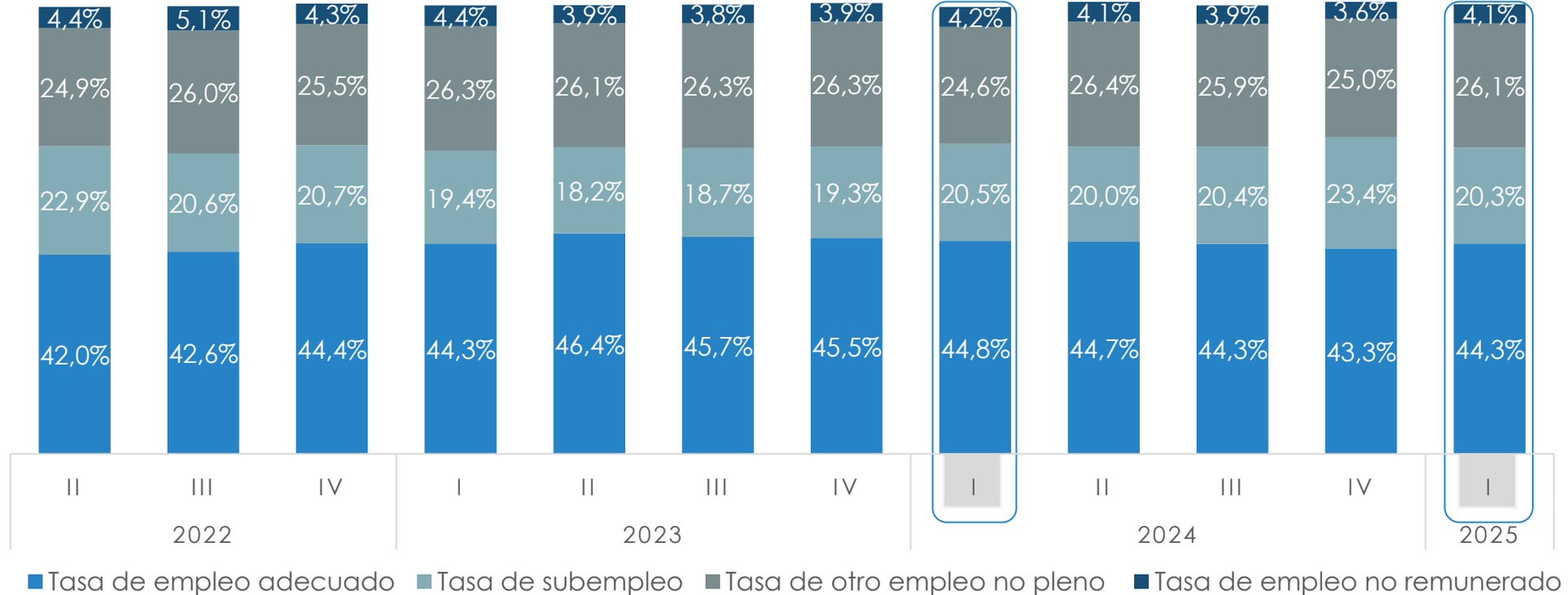


# Población ocupada según condición de actividad

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, a nivel urbano, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **44,3%** y la tasa de subempleo en **20,3%**.



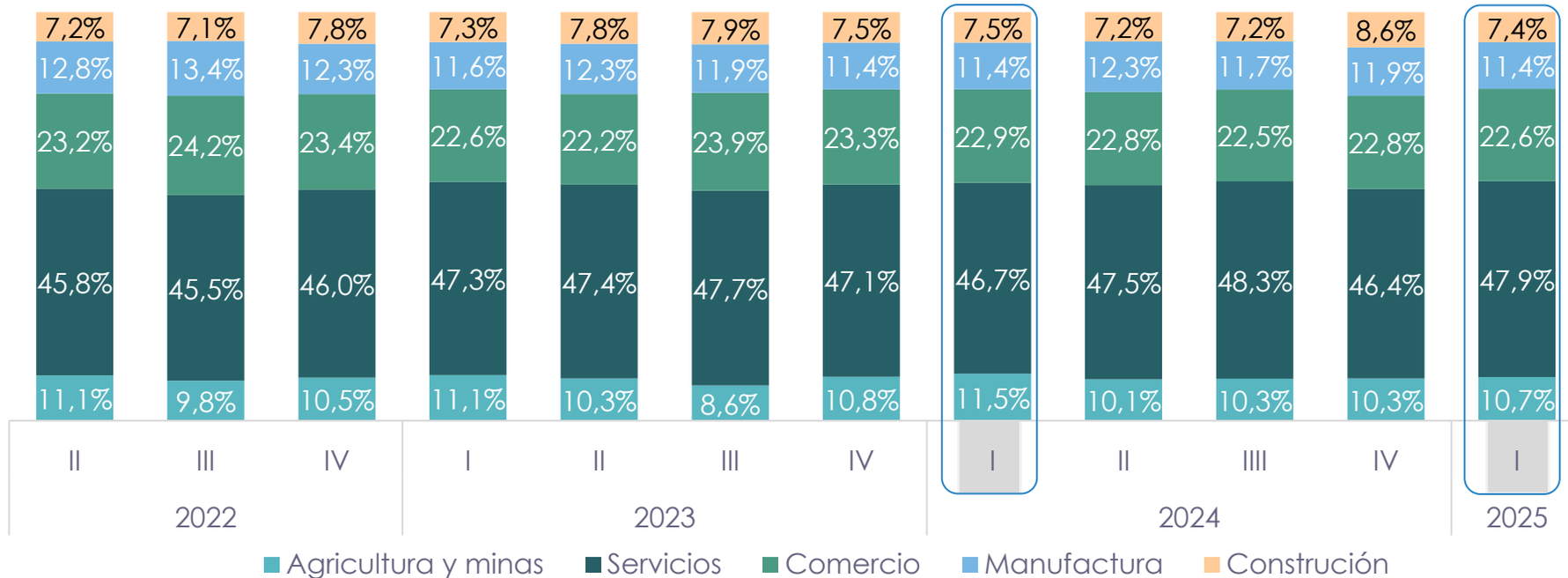


# Población ocupada según rama de actividad

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el área urbana, la rama de servicios (**47,9%**) 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%.

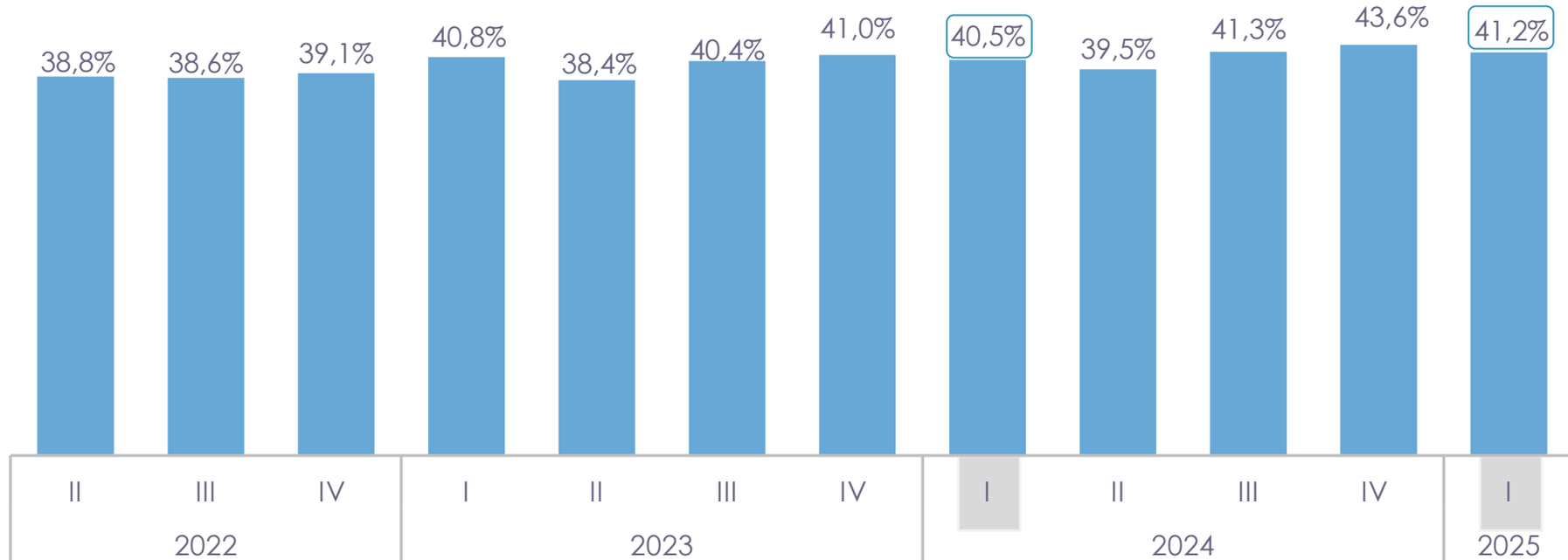


# Población ocupada en el sector informal

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, en el área urbana, la población ocupada en el sector informal representa el **41,2%**.



**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)

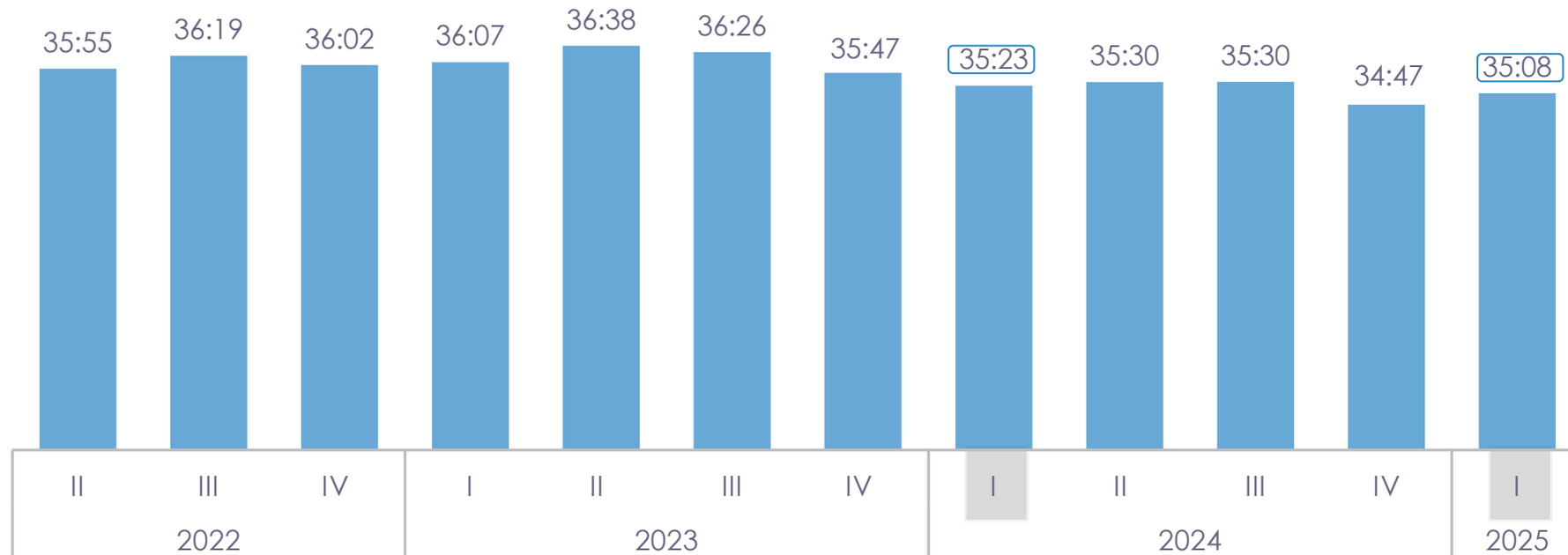


# Población ocupada: Horas de trabajo

## Área urbana

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, en el área urbana, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **35 horas**.



### Notas:

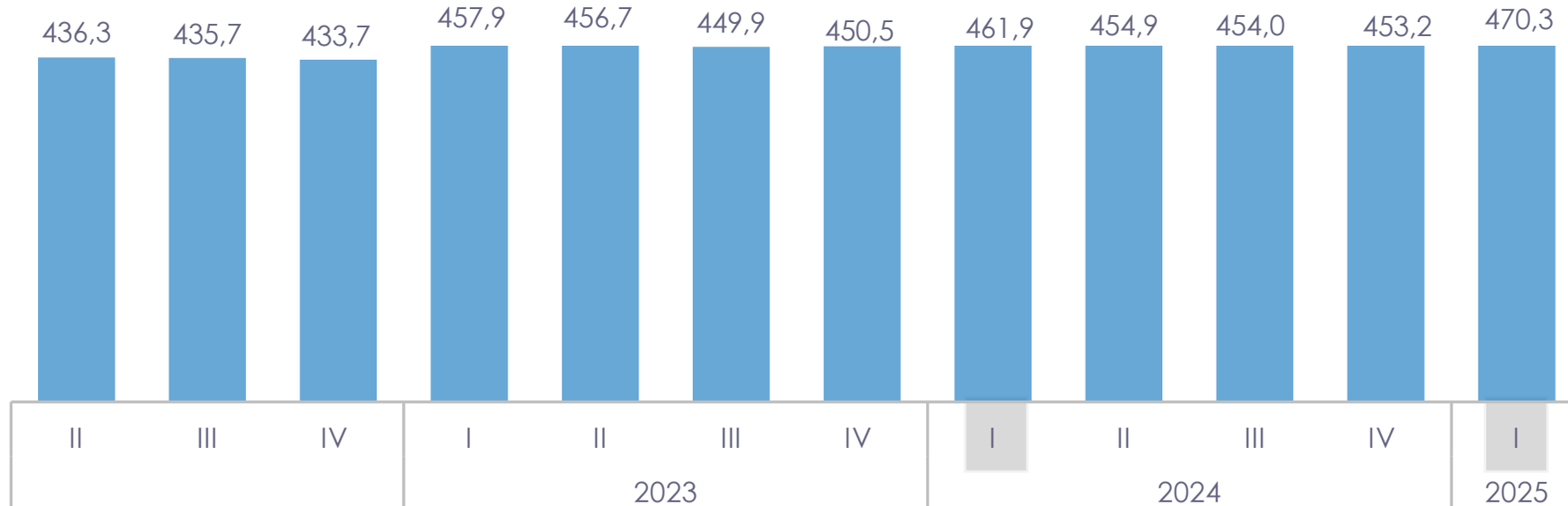
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Área urbana - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, en el área urbana, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$470,3**.



**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 2024.
- 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 2024

En el I trimestre de 2025, en el área urbana, la rama de manufactura presenta la mediana de ingreso laboral más alto con **\$500,7**.

Rama de actividad	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	264,7	276,9	306,5	305,7	305,0	321,5	299,8	301,6	300,1	335,6	246,3	300,0
Manufactura	444,4	436,5	438,8	459,0	457,6	456,6	452,3	491,5	474,1	473,8	459,1	500,7
Comercio	363,9	399,8	379,6	407,5	406,7	399,9	380,4	401,6	395,5	369,4	356,5	400,6
Construcción	389,8	389,6	408,2	396,8	405,6	359,9	390,4	361,1	395,5	395,7	356,5	400,0
Servicios	470,6	476,9	487,3	497,2	506,9	497,3	486,5	512,1	494,4	479,2	475,3	500,3

**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

# 02 Principales indicadores de mercado laboral

## 2.3 Rural



# Composición de la población

## Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### En el I trimestre de 2025:

- 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 **1,1** millón de personas a nivel rural.

Poblaciones	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Población en Edad de Trabajar	3.893.583	3.907.406	3.921.271	3.935.102	3.949.045	3.960.792	3.974.312	3.987.804	4.001.479	4.015.102	4.028.783	4.032.567
Población Económicamente Activa	2.879.475	2.927.522	2.868.834	2.907.243	2.867.541	2.939.887	2.940.033	2.963.052	2.957.856	2.970.723	2.998.378	2.977.829
Población con Empleo	2.820.180	2.872.966	2.819.277	2.867.496	2.823.991	2.896.157	2.902.374	2.923.440	2.917.221	2.929.083	2.962.227	2.930.624
Empleo Adecuado/Pleno	505.557	489.933	518.351	488.364	487.896	531.411	527.265	498.409	493.447	546.879	515.727	547.919
Subempleo	671.825	702.280	607.163	614.172	629.622	658.814	652.082	604.974	671.945	638.850	687.210	573.748
Empleo no remunerado	670.432	698.824	631.805	716.084	686.643	678.881	710.596	750.338	702.628	704.791	685.259	732.771
Otro empleo no pleno	971.044	979.160	1.061.338	1.048.529	1.016.106	1.024.525	1.012.057	1.067.832	1.047.741	1.036.411	1.073.535	1.075.566
Empleo no clasificado	1.322	2.770	620	347	3.725	2.526	374	1.886	1.460	2.152	495	619
Desempleo	59.294	54.556	49.557	39.747	43.550	43.730	37.659	39.613	40.635	41.639	36.151	47.205
Población Económicamente Inactiva	1.014.108	979.884	1.052.437	1.027.859	1.081.504	1.020.905	1.034.279	1.024.752	1.043.623	1.044.379	1.030.405	1.054.737

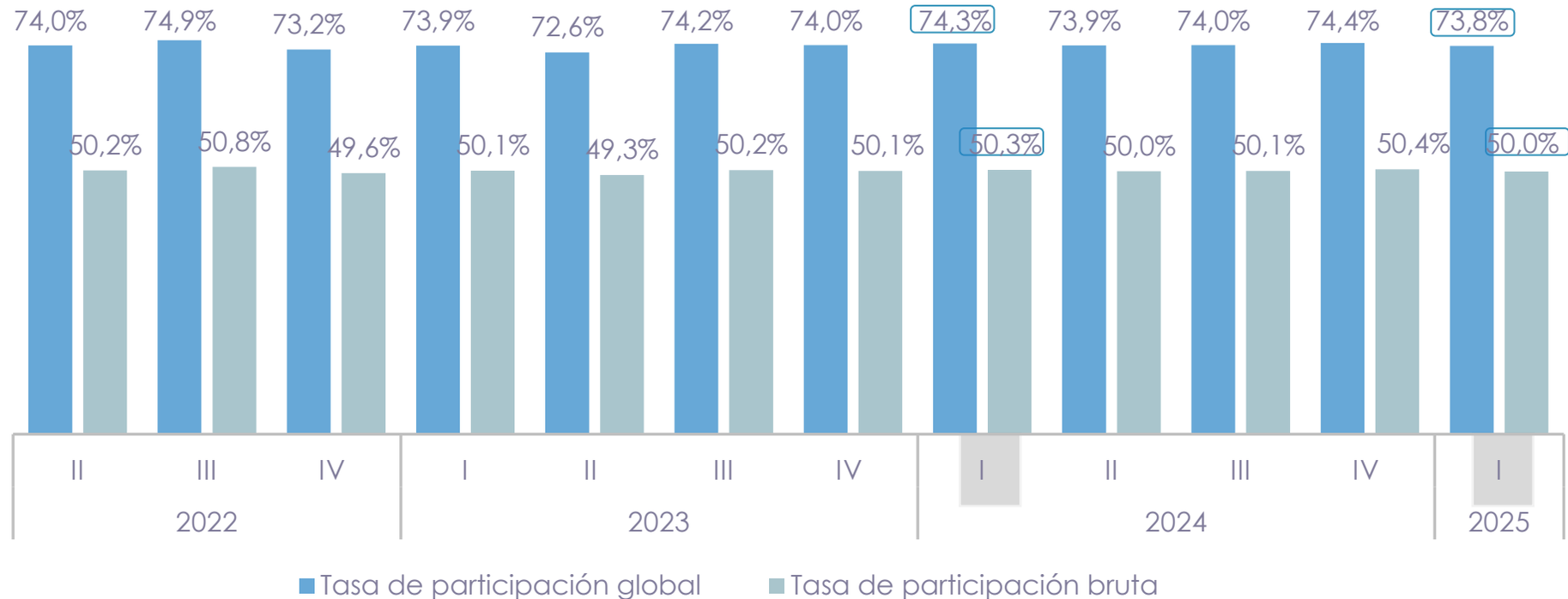


# Tasas de participación bruta y global

## Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, en el área rural, la tasa de participación bruta se ubicó en **50,0%** y la tasa de participación global en **73,8%**.



**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. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, la tasa de desempleo en el área rural fue de **1,6%**.



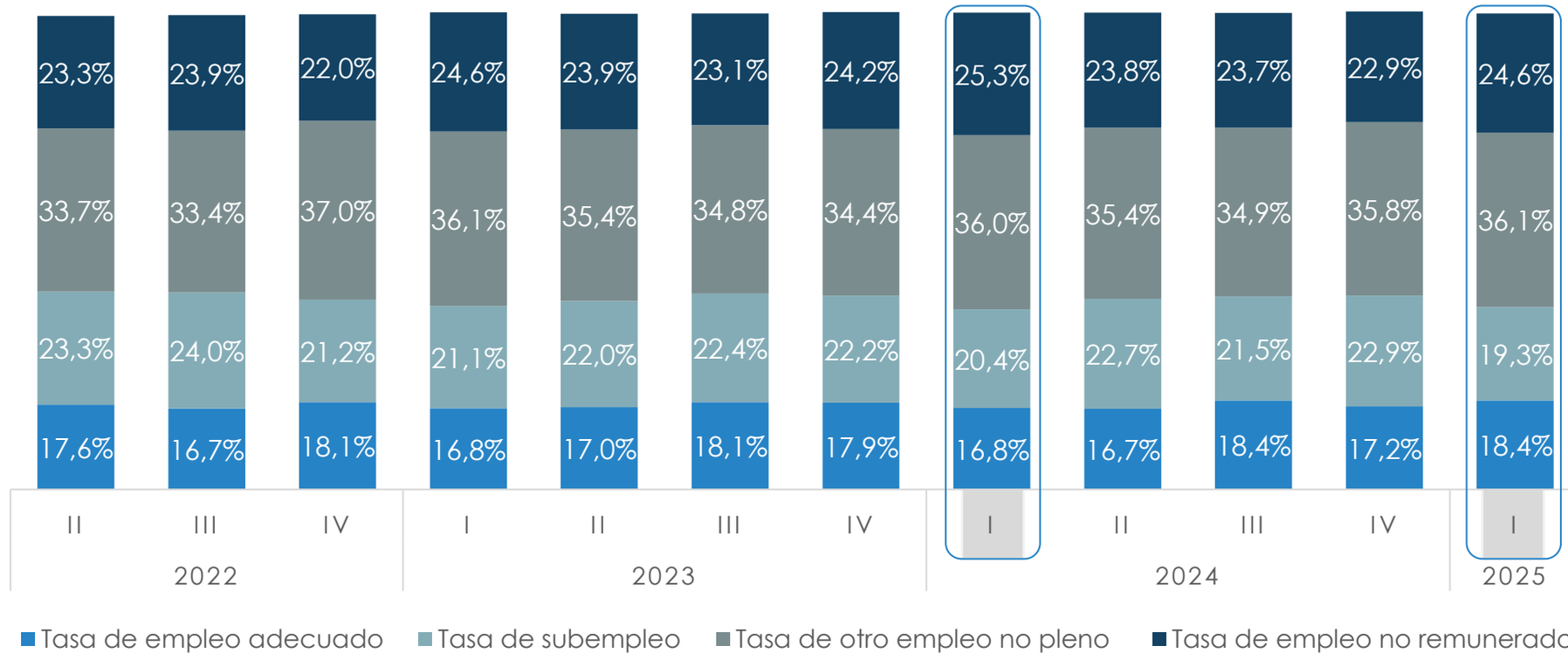


# Población ocupada según condición de actividad

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

## Área rural

En el I trimestre de 2025, a nivel rural, la tasa de empleo adecuado se ubicó en **18,4%** y la tasa de subempleo fue del **19,3%**.



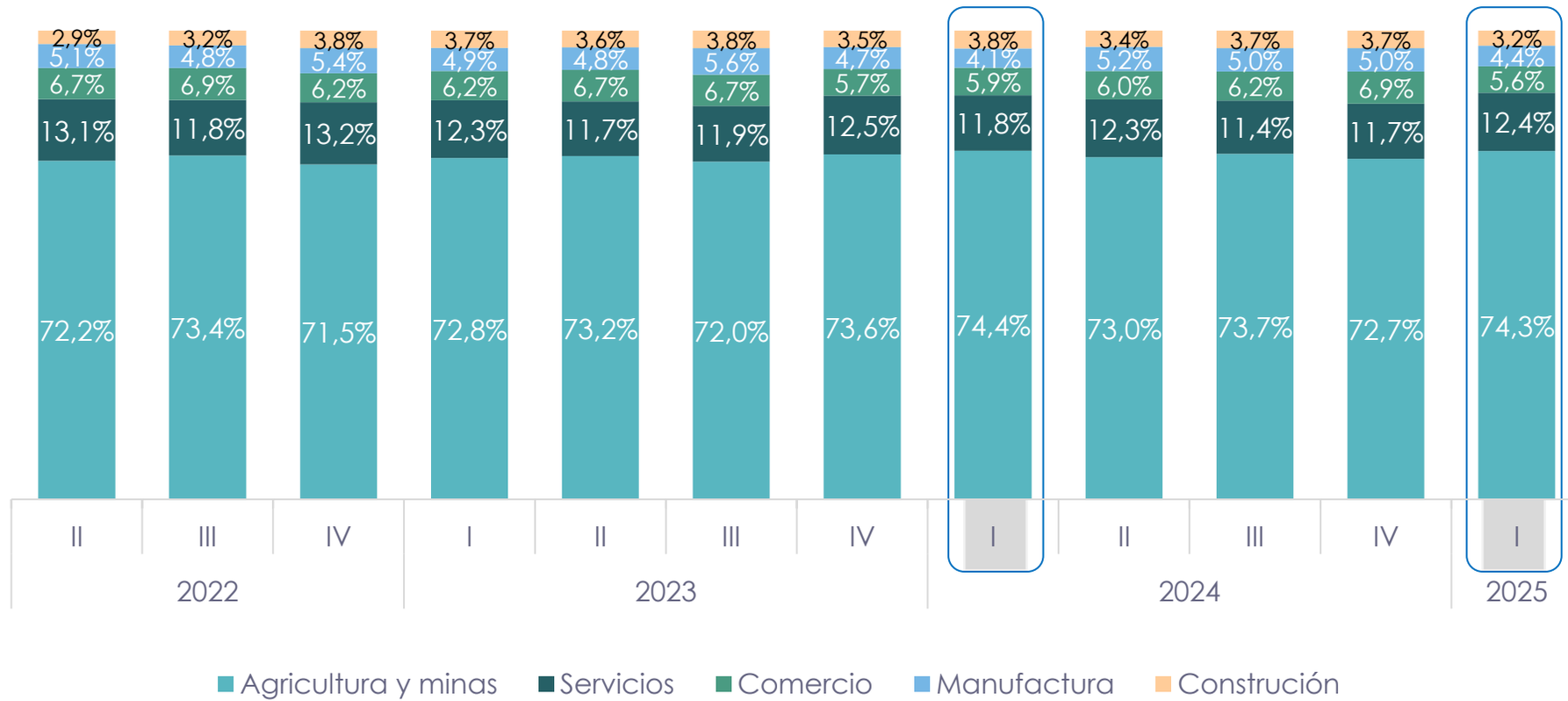


# Población ocupada según rama de actividad

## Área rural

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el área rural, la agricultura y minas (**74,3%**) 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%

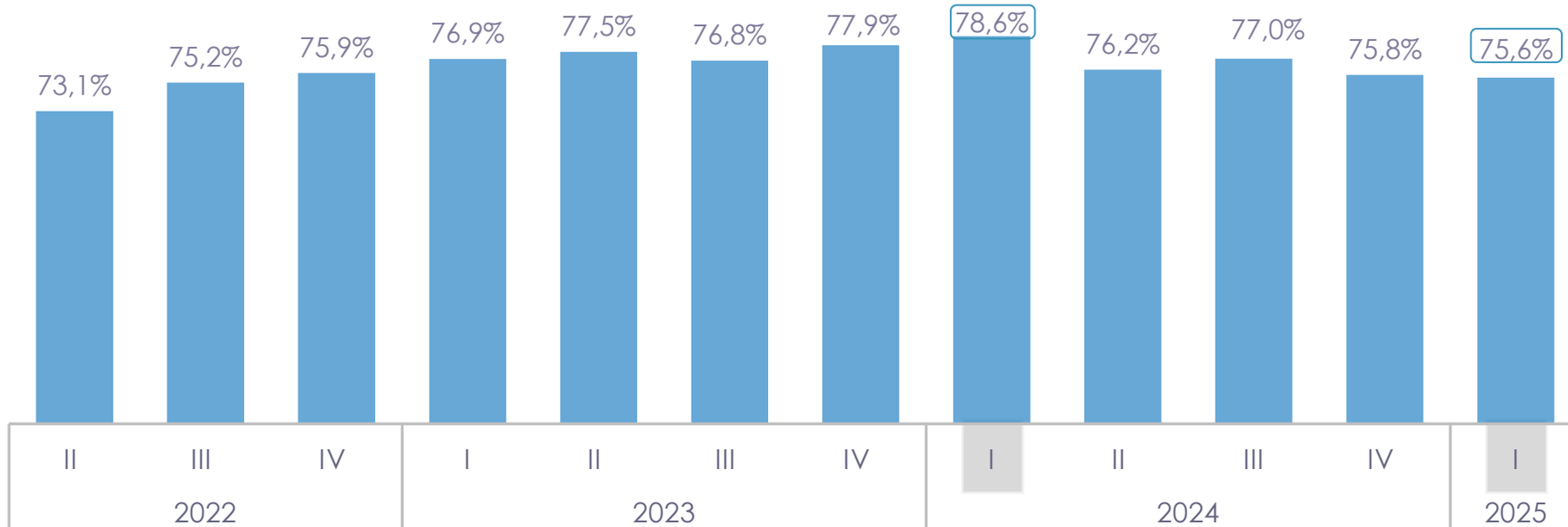


# Población ocupada en el sector informal

## Área rural

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025 el sector informal en el área rural representa el **75,6%**.



**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)

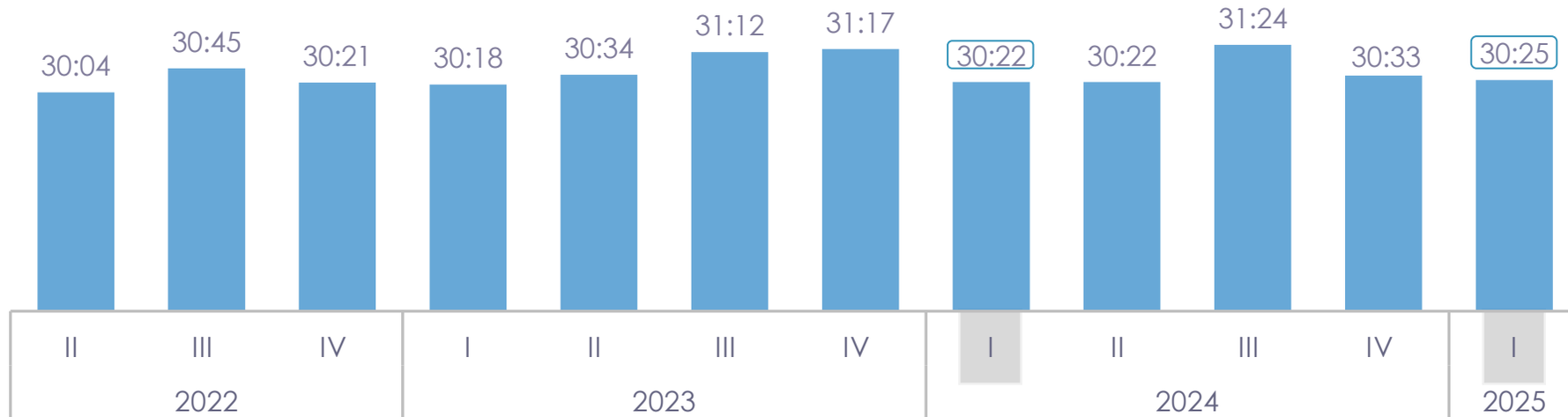


# Población ocupada: Horas de trabajo

## Área rural

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, en el área rural, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **30 horas**.



**Notas:**

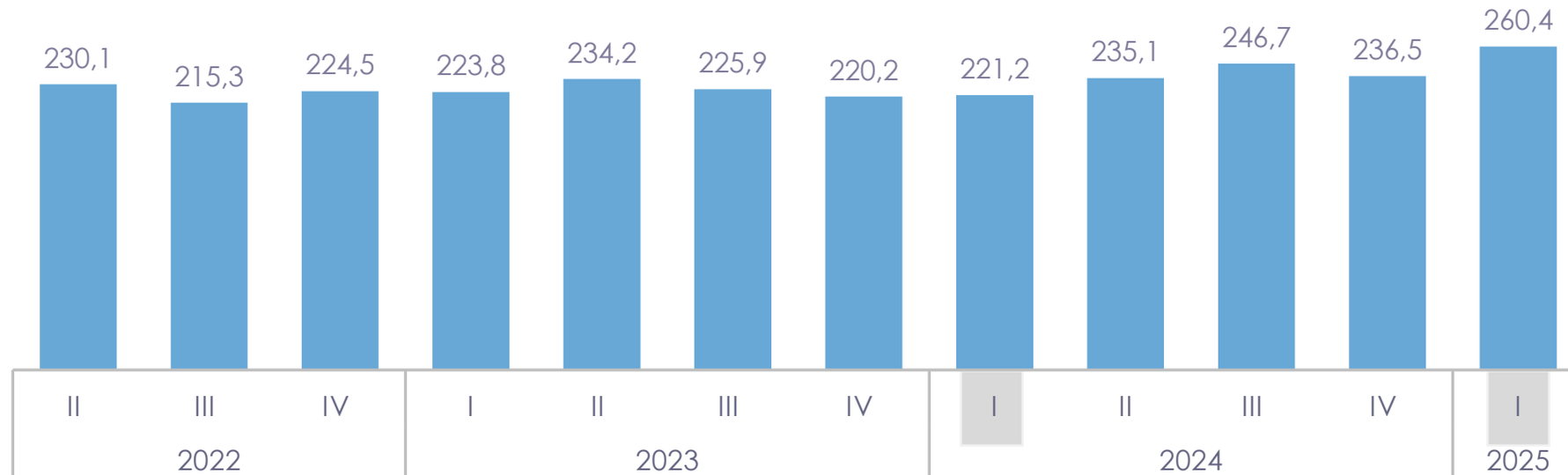
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

## Área rural - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, en el área rural, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$260,4**.



**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 2024.
- 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 2024

En el I trimestre de 2025, en el área rural, los servicios presentan la mediana de ingreso laboral más alto con **\$500,7**.

Rama de actividad	2022			2023				2024				2025
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I
Agricultura y minas	167,3	165,4	164,3	173,0	182,7	170,8	170,9	175,7	182,7	197,4	187,6	205,3
Manufactura	363,9	389,7	408,2	407,1	344,7	356,7	400,4	401,2	306,5	399,3	366,4	450,3
Comercio	311,9	308,2	306,5	320,5	344,7	304,9	320,3	321,0	341,1	298,1	275,9	300,2
Construcción	372,2	410,1	408,2	407,0	405,6	404,0	376,9	401,2	415,3	399,3	395,0	450,7
Servicios	470,4	461,4	449,5	457,9	465,7	462,2	492,5	481,5	450,1	481,7	463,1	500,7

### 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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.

# 02 Principales indicadores de mercado laboral

## 2.4 Ciudades auto representadas



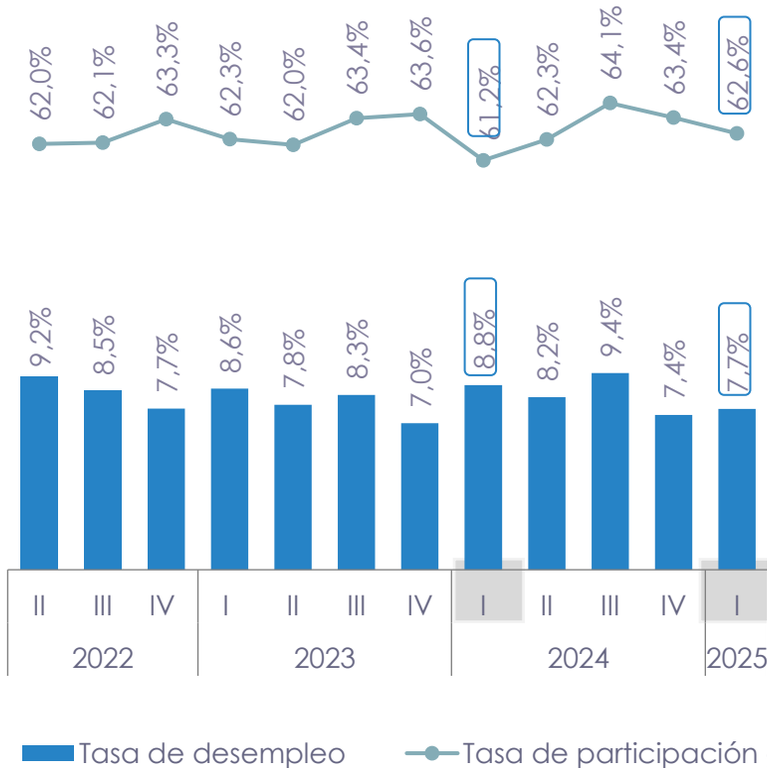
# Principales indicadores del mercado laboral

Ciudad: Quito

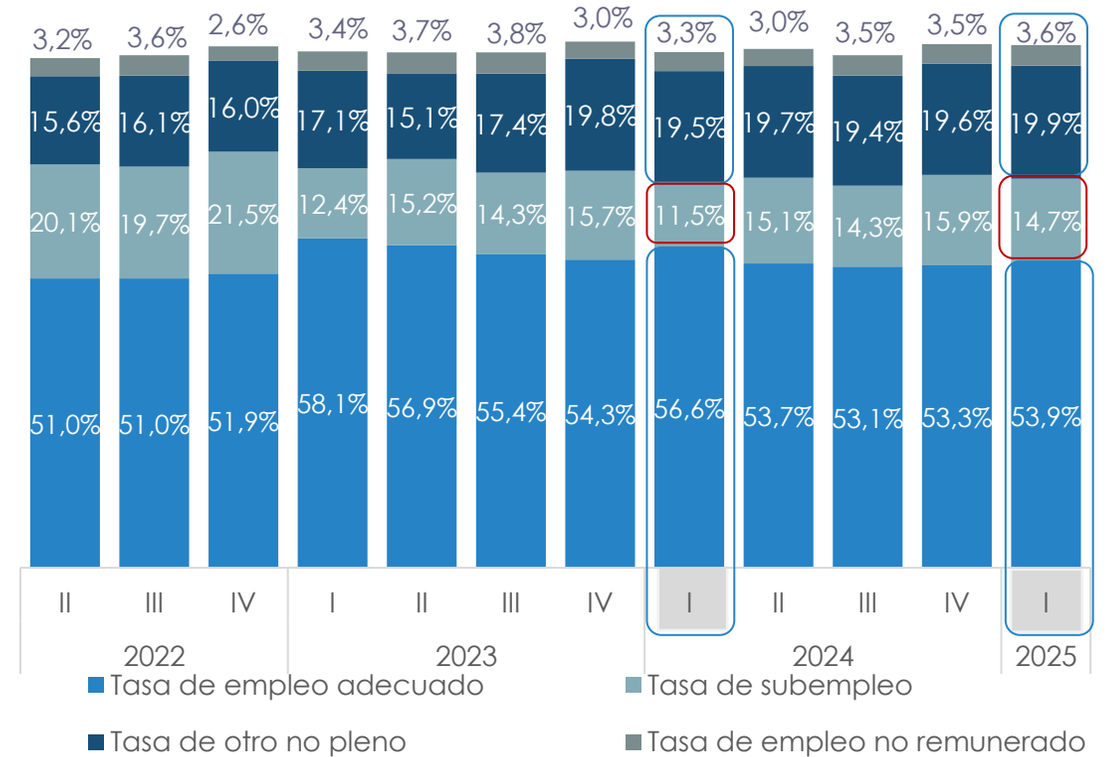
NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

Diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### 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."

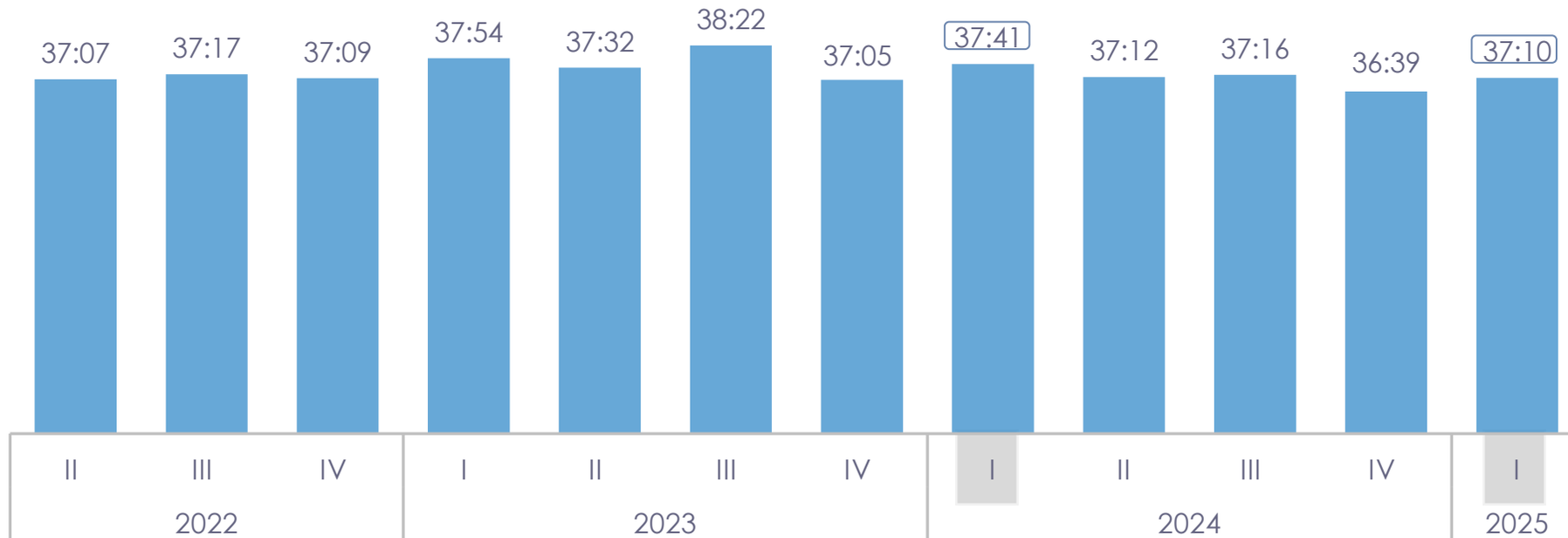


# Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Quito

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **37 horas**.



**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 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$518,8**.



#### 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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



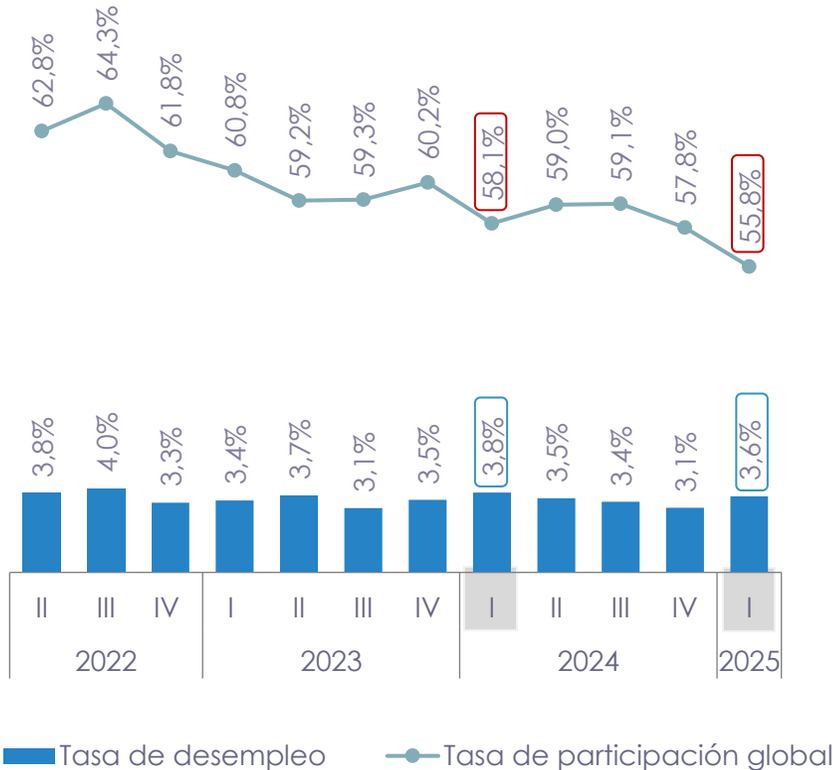
# Principales indicadores del mercado laboral

Ciudad: Guayaquil

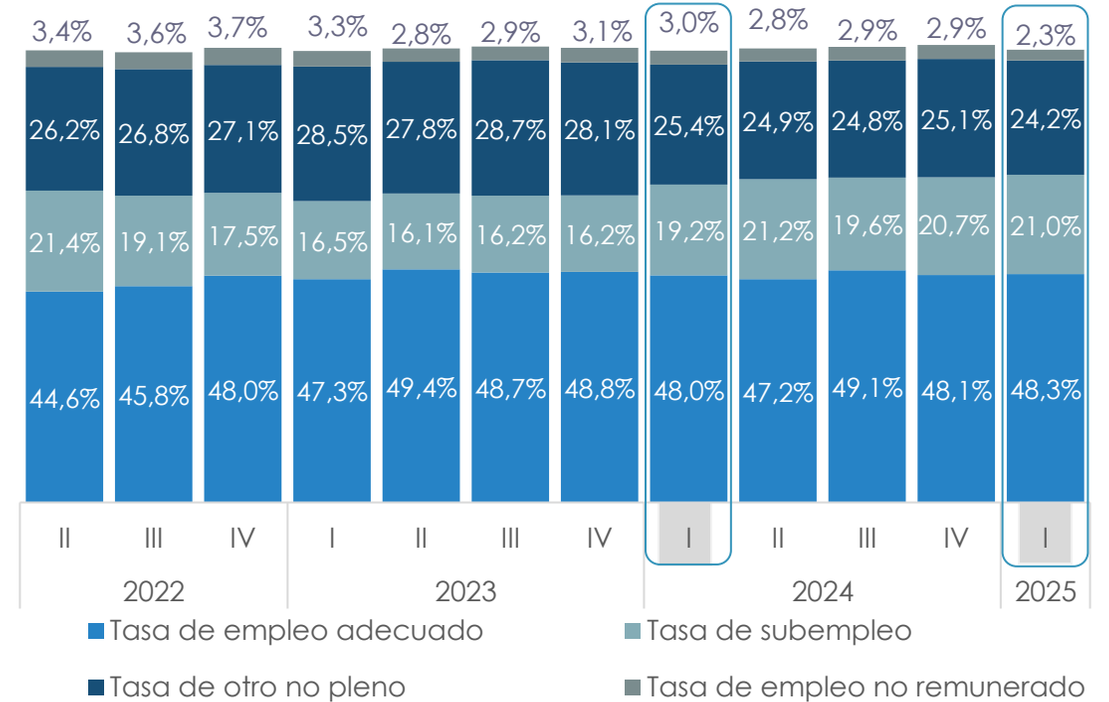
**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

Diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### 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."

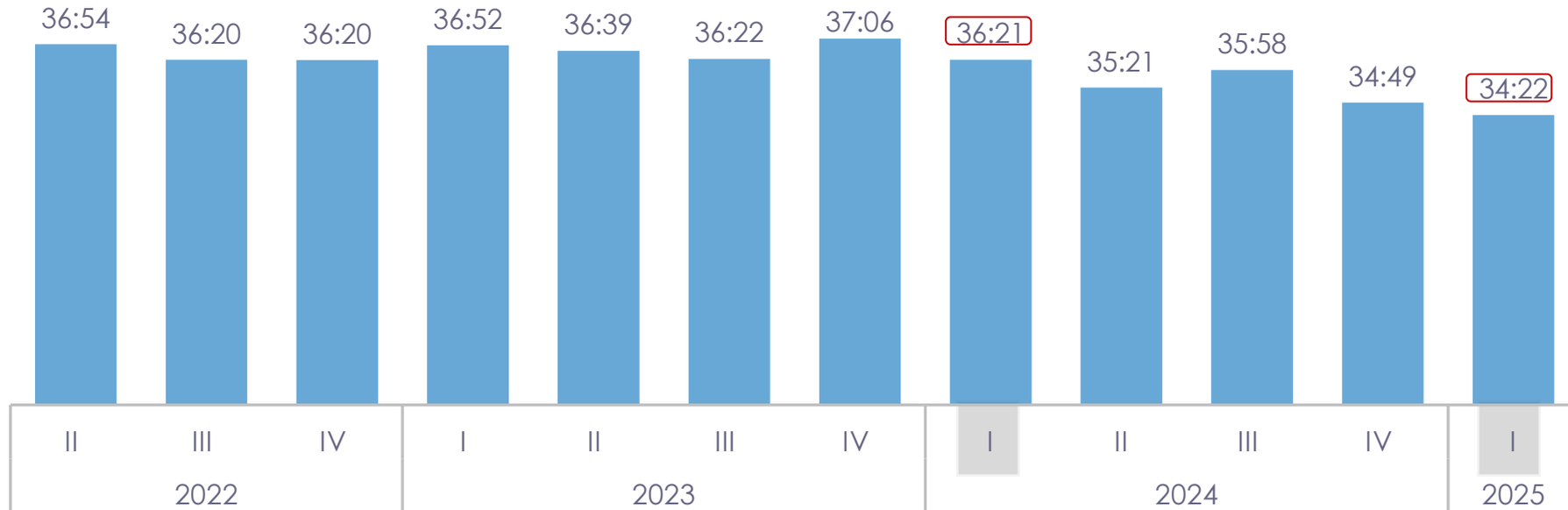


# Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Guayaquil

Diferencia estadísticamente  
significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **34 horas**.



#### Notas:

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

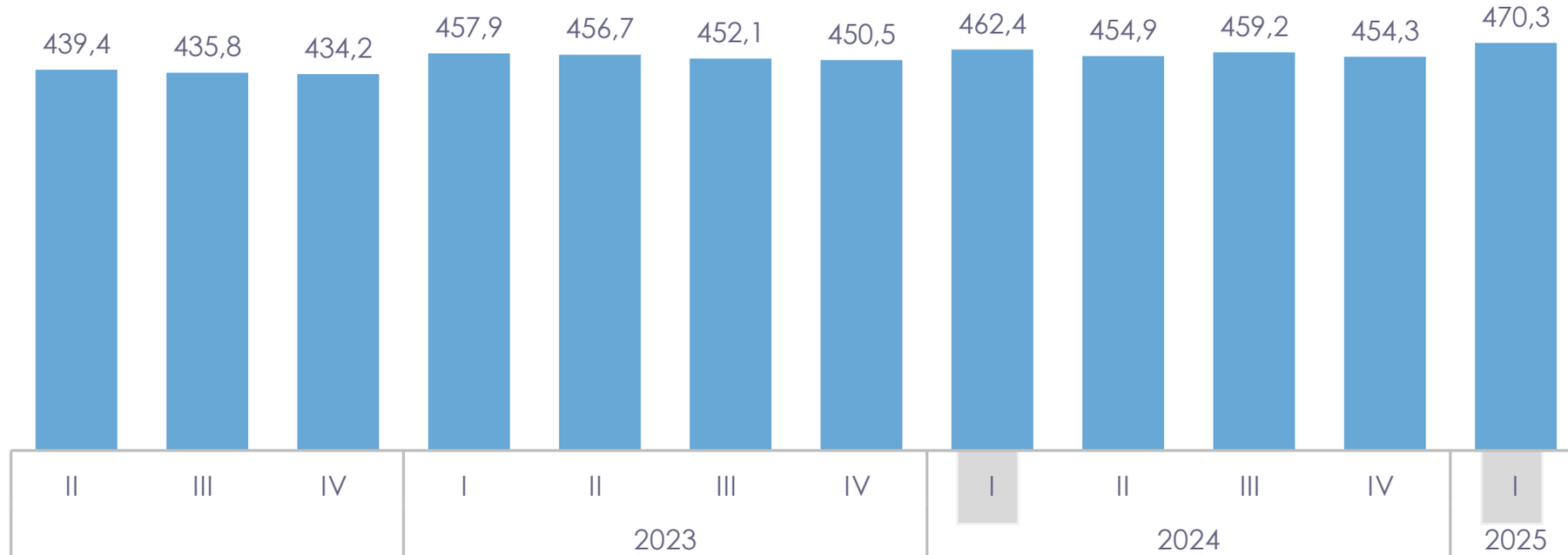
**Diferencia estadísticamente significativa.** - Denota que existe suficiente evidencia estadística para descartar la igualdad entre dos indicadores, comparados en el mismo período de años diferentes a un nivel de confianza del 95%. En este caso, se dice que existe una "diferencia estadísticamente significativa."



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Guayaquil - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$470,3**.



**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



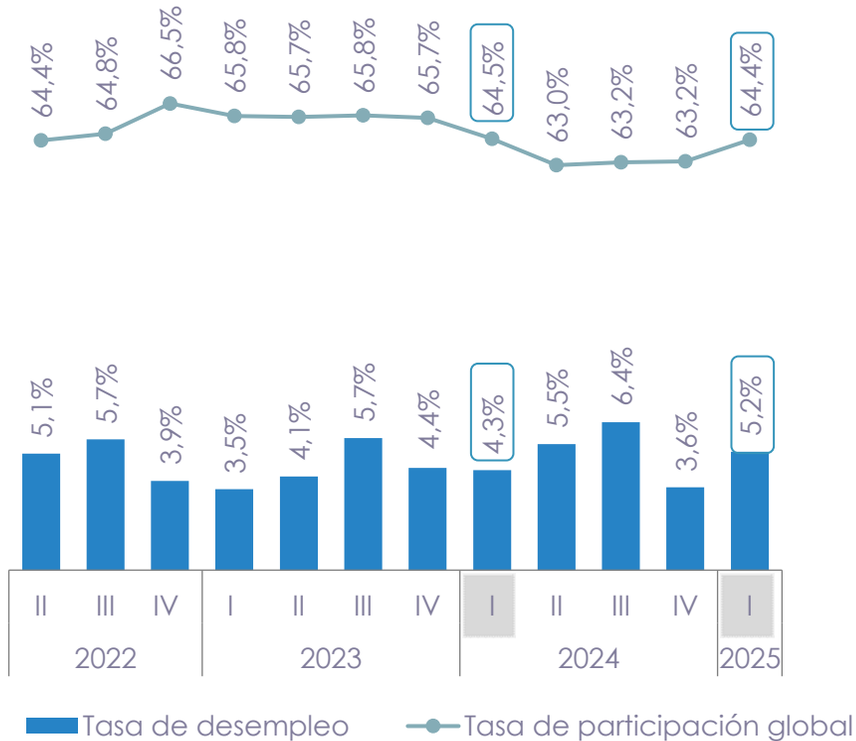
# Principales indicadores del mercado laboral

Ciudad: Cuenca

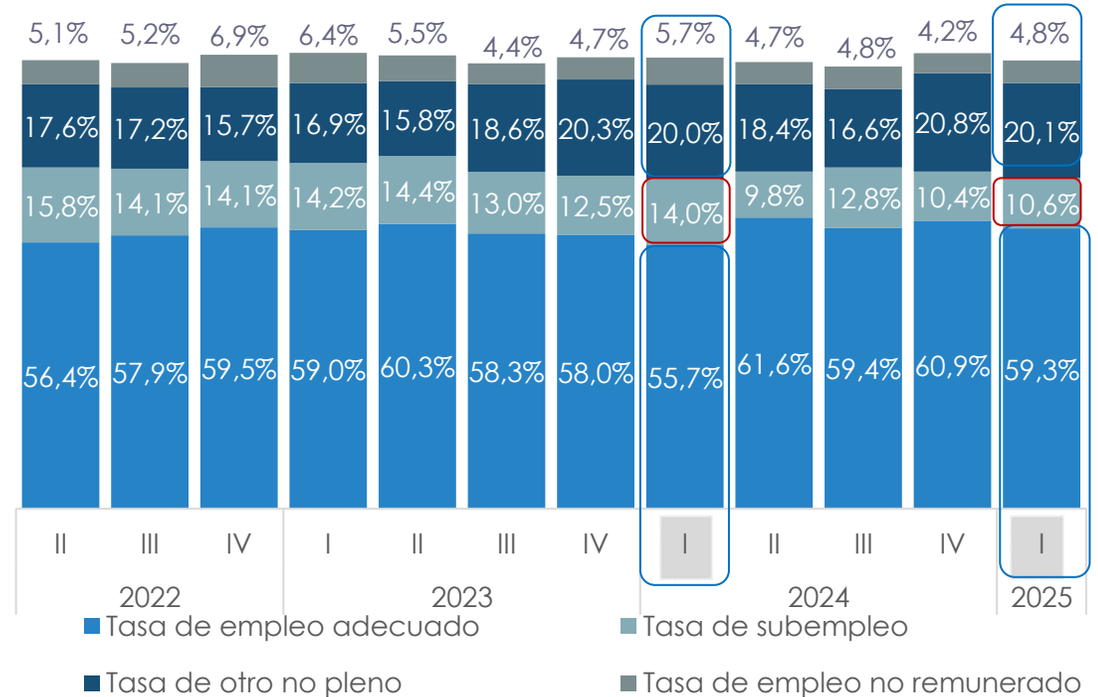
NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

Diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



### Composición de la población ocupada según condición de actividad



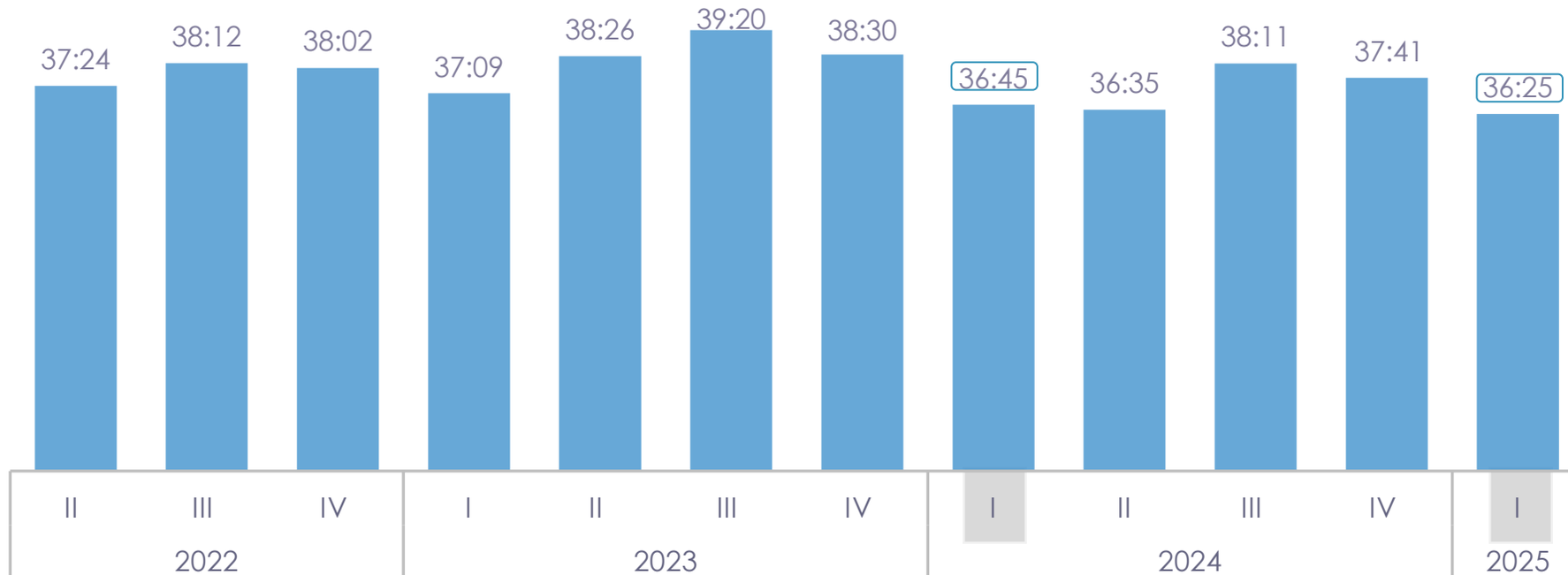


# Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Cuenca

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **36 horas**.



**Notas:**

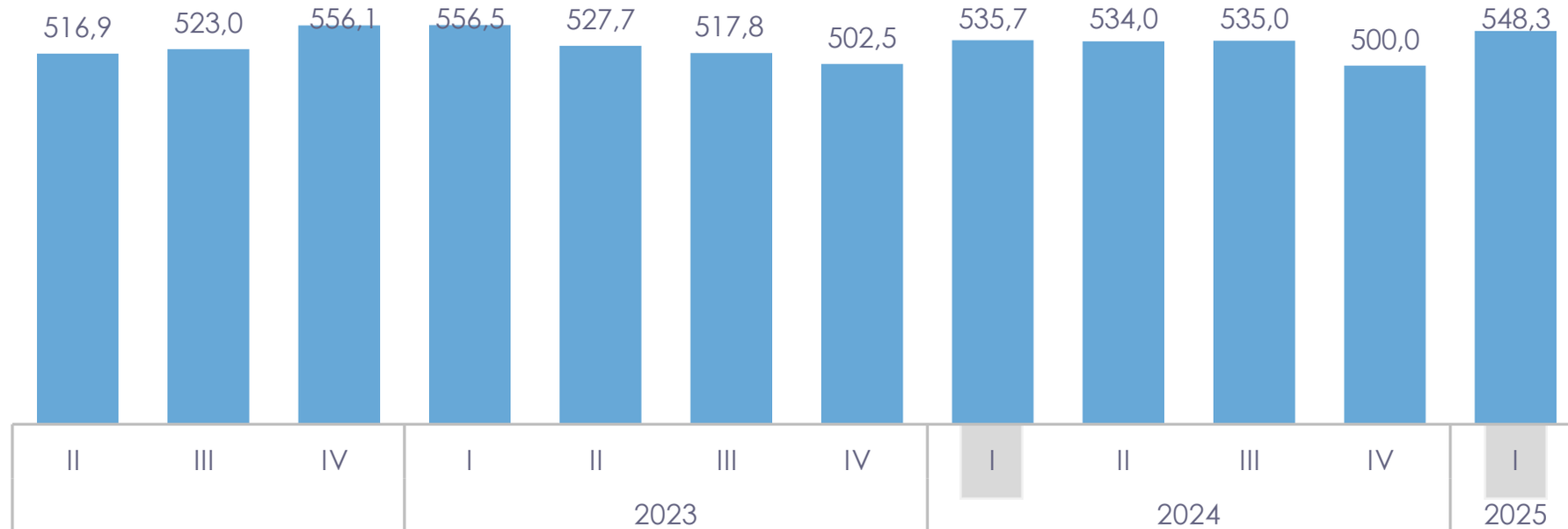
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Cuenca - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **548,3**.



**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



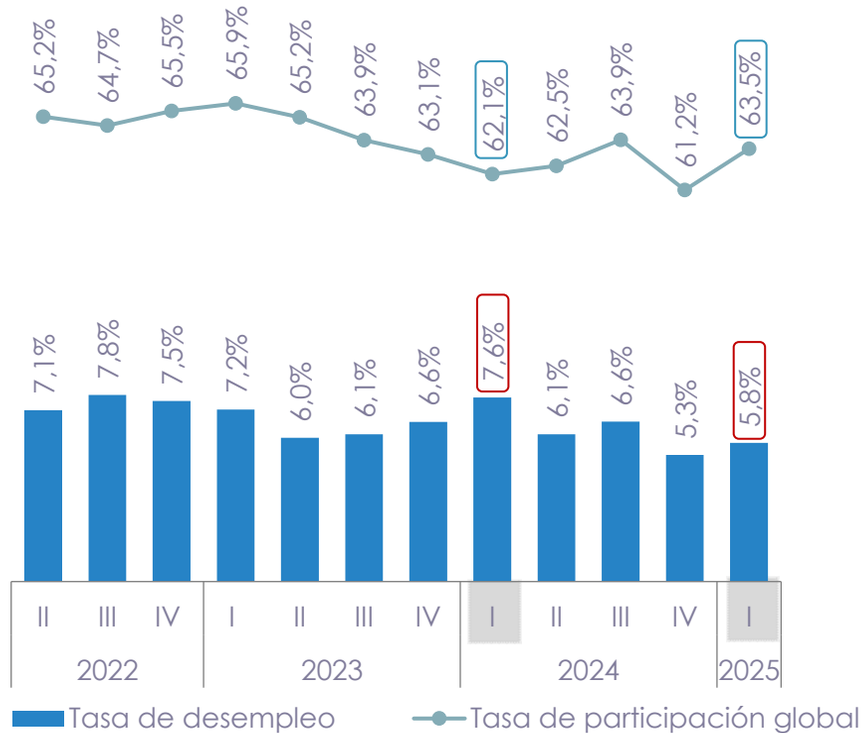
# Principales indicadores de mercado laboral

Ciudad: Machala

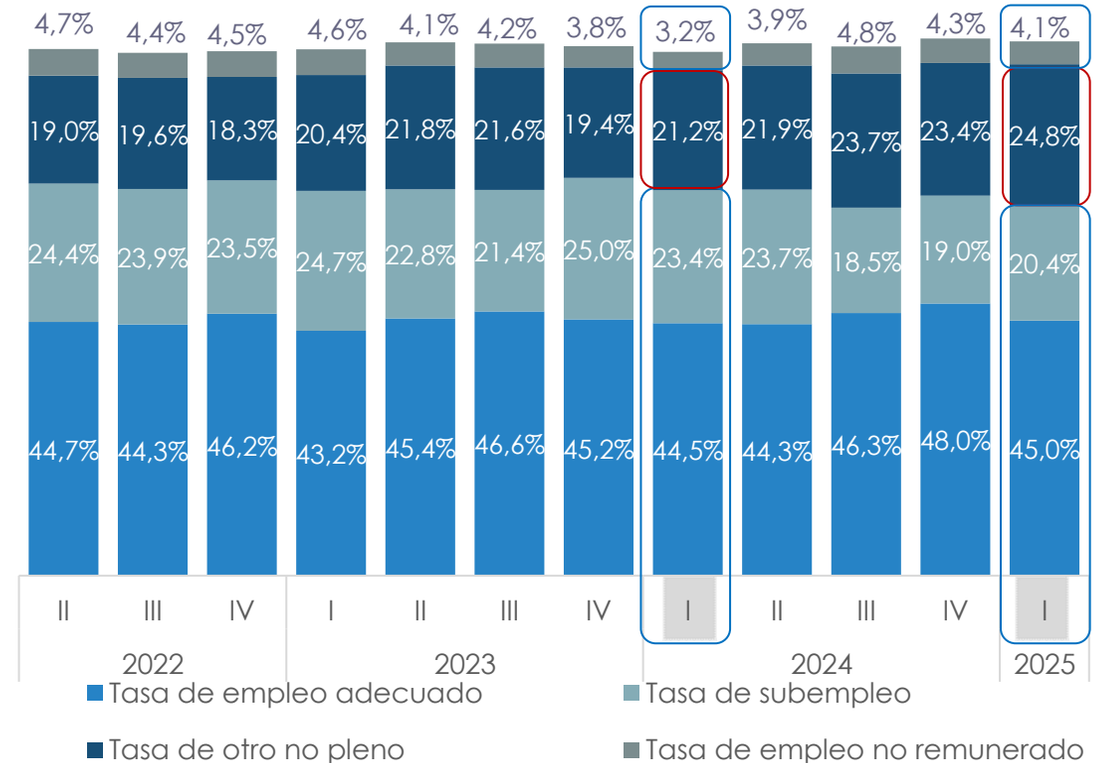
NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

Diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### 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."

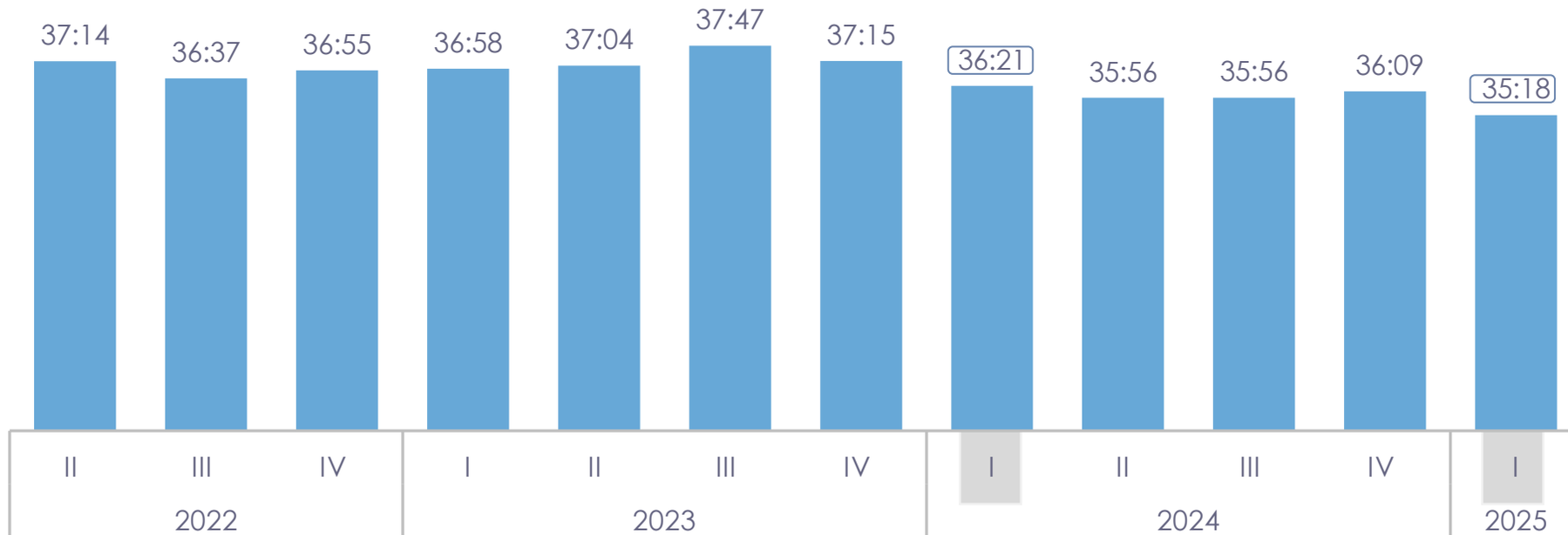


# Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Machala

NO existe una diferencia estadísticamente significativa TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **35 horas**.



**Notas:**

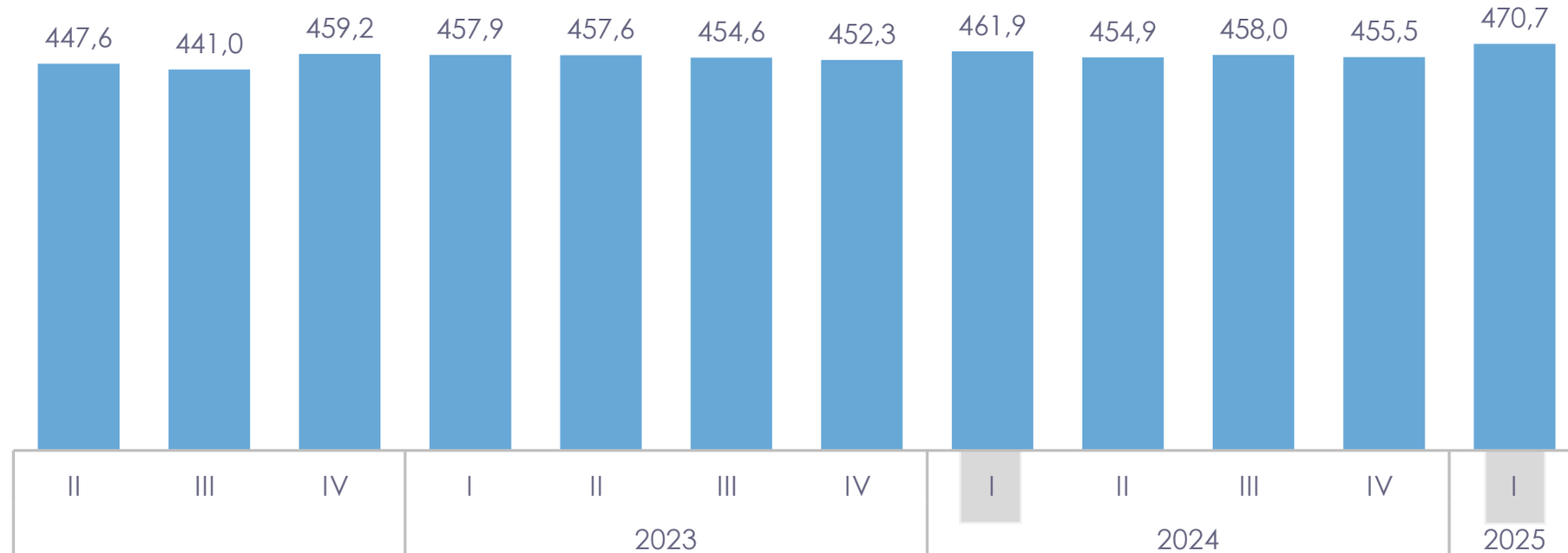
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Machala - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$470,7**.



**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



# Principales indicadores de mercado laboral

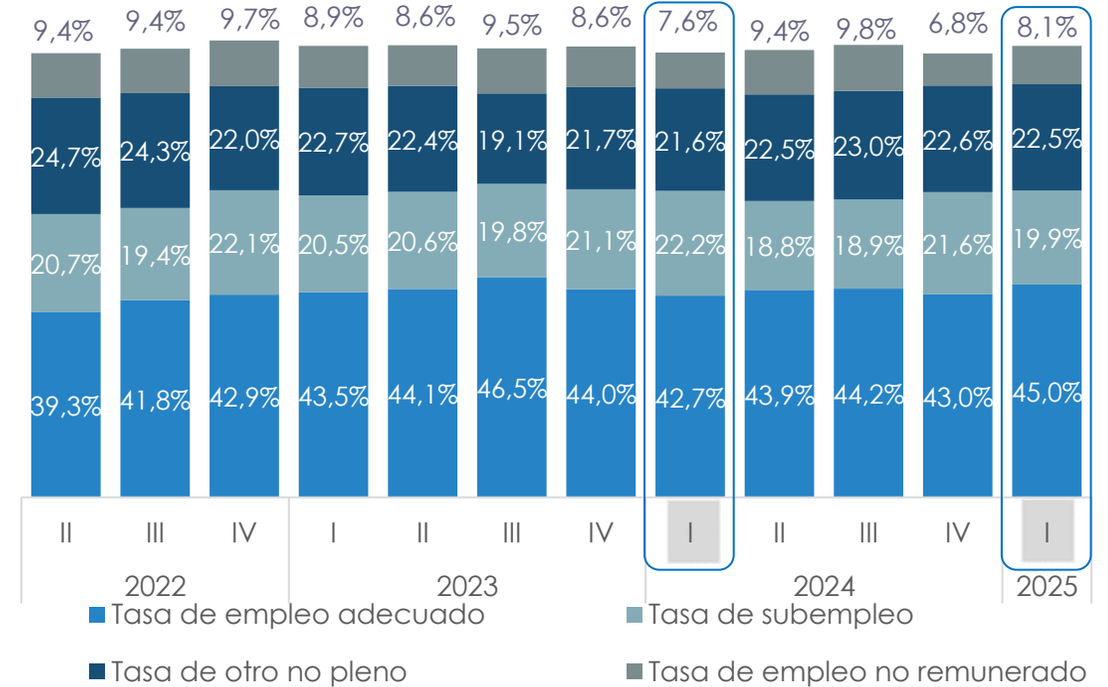
Ciudad: Ambato

NO existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

### Tasa de participación global (TPG) y tasa de desempleo



### Composición de la población ocupada según condición de actividad



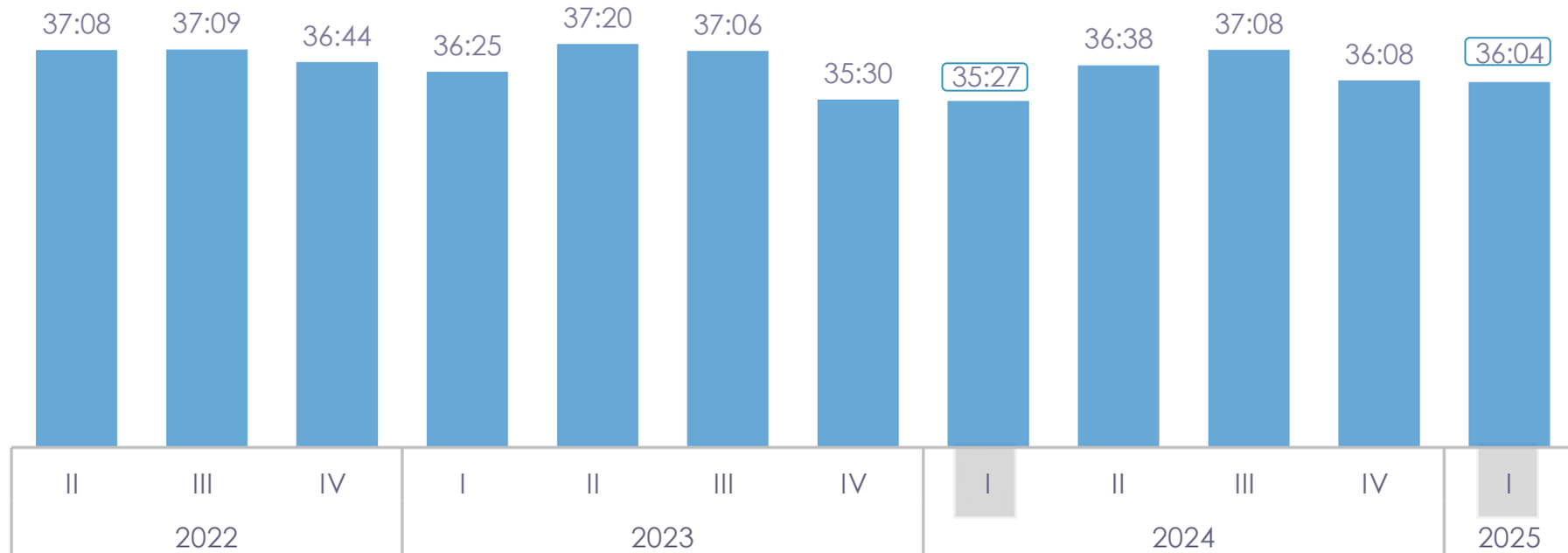


# Población ocupada: Horas de trabajo

Ciudad: Ambato

**NO** existe una diferencia estadísticamente significativa  
TRIMES I. 2024 – TRIMES I. 2025

En el I trimestre de 2025, el promedio de horas de trabajo a la semana de una persona ocupada fue de **36 horas**.



**Notas:**

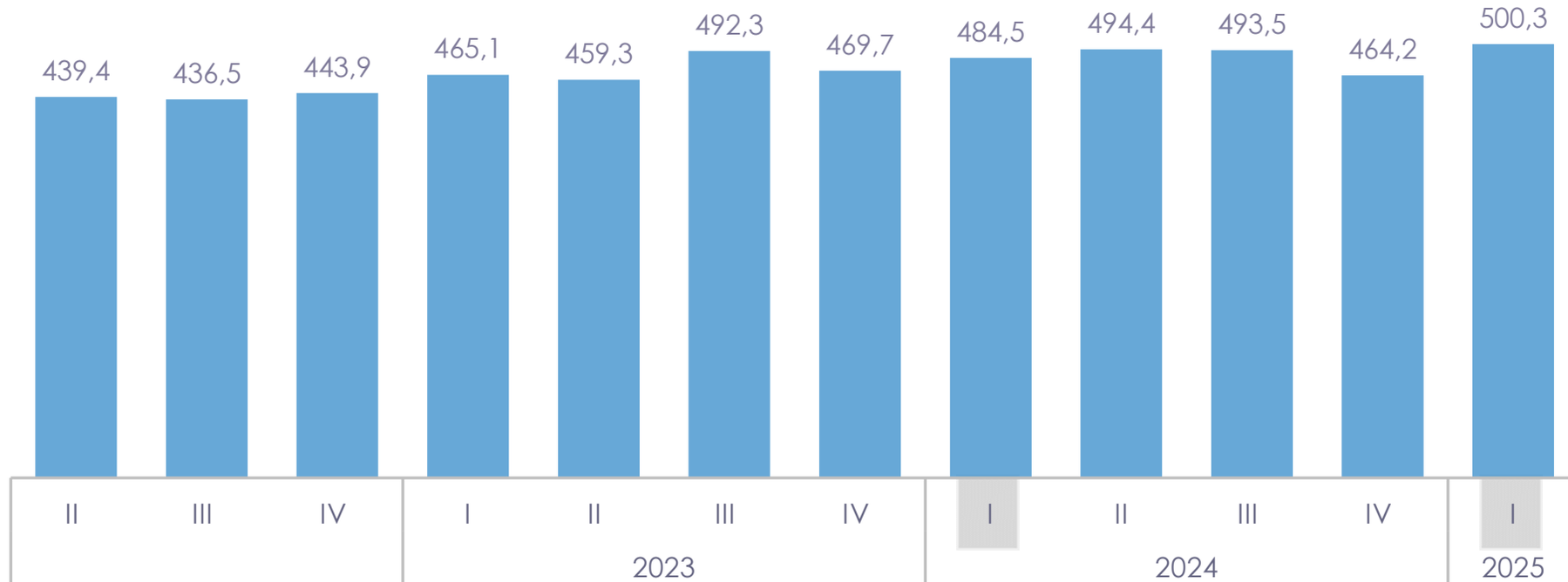
- Para el cálculo de horas efectivamente trabajadas en la semana de referencia, se han considerado el total de personas ocupadas (asalariados e independientes).



# Población ocupada: mediana del ingreso laboral

Ciudad: Ambato - ingreso a valores de diciembre 2024

En el I trimestre de 2025, la mediana del ingreso mensual de la población ocupada fue de **\$500,3**.



**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 2024.
- El período de referencia de los ingresos corresponde al mes anterior al de recolección de información.



Buenas cifras,  
mejores vidas



@InecEcuador



@ecuadorencifras



@ecuadorencifras



INECEcuador