

Introducción

Mercado de trabajo a nivel departamental

Mercado de trabajo a nivel de municipios de Montevideo



Mercado de trabajo por área geográfica de residencia

Actividad, Empleo y Desempleo

Trimestre móvil: Abril - Junio 2024

Introducción

En el siguiente informe se presentan estimaciones de los indicadores de mercado de trabajo (e.g. actividad, empleo y desempleo) para distintos dominios o áreas de estimación. A partir de febrero de 2022, la ECH produce estimaciones mensuales para cada uno de los departamentos del Uruguay y para los municipios de Montevideo. Dichos indicadores de mercado de trabajo son computados utilizando medias móviles de los últimos tres meses. Las medias móviles son más estables producto de que se utiliza información de los meses anteriores (aumenta el tamaño efectivo de la muestra para producir las estimaciones).

Mercado de trabajo a nivel departamental

Cuadro 1. Tasa de actividad, empleo y desempleo según departamento. Trimestre móvil: abril - junio

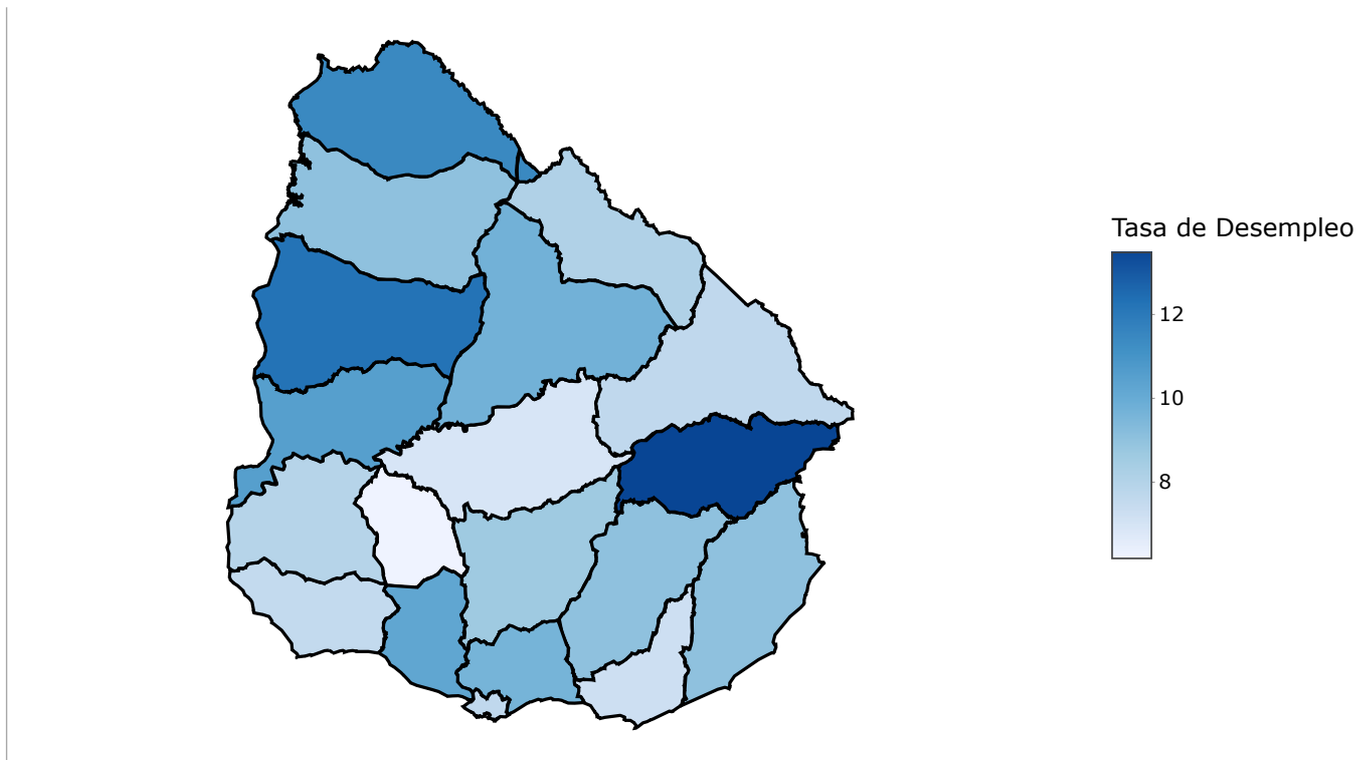
Departamento	Tasa de Actividad	Tasa de Empleo	Tasa de Desempleo
Montevideo	64,8	59,9	7,6
Artigas	61,4	54,4	11,4
Canelones	64,4	58,2	9,6
Cerro Largo	60,1	55,5	7,6
Colonia	62,7	57,9	7,5
Durazno	61,1	56,9	6,9
Flores	56,8	53,3	6,2
Florida	62,9	57,5	8,6
Lavalleja	59,2	53,8	9,0
Maldonado	67,6	62,7	7,2
Paysandú	64,4	56,5	12,2

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Departamento	Tasa de Actividad	Tasa de Empleo	Tasa de Desempleo
Río Negro	63,9	57,2	10,5
Rivera	62,4	57,3	8,1
Rocha	58,0	52,8	9,0
Salto	65,5	59,6	9,0
San José	61,7	55,4	10,2
Soriano	68,5	63,1	7,9
Tacuarembó	61,2	55,3	9,7
Treinta y Tres	57,3	49,6	13,5

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Mapa 1. Tasa de desempleo según departamento



Cuadro 2. Total de personas (en miles) por condición de actividad, según departamento. Trimestre móvil: abril - junio

Departamento	Total de Activos	Total de Empleados	Total de Desempleados
Montevideo	744,6	687,6	56,9
Artigas	36,1	32,0	4,1
Canelones	332,7	300,8	31,9
Cerro Largo	43,8	40,5	3,3
Colonia	68,6	63,4	5,2
Durazno	29,3	27,3	2,0

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Departamento	Total de Activos	Total de Empleados	Total de Desempleados
Flores	12,5	11,7	0,8
Florida	36,0	32,9	3,1
Lavalleja	28,7	26,1	2,6
Maldonado	112,2	104,1	8,1
Paysandú	62,8	55,1	7,7
Río Negro	30,1	27,0	3,2
Rivera	55,2	50,8	4,5
Rocha	35,5	32,3	3,2
Salto	70,6	64,2	6,3
San José	61,5	55,2	6,3
Soriano	46,5	42,9	3,7
Tacuarembó	46,1	41,7	4,5
Treinta y Tres	23,7	20,5	3,2

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

No registro a la seguridad social a nivel departamental

Cuadro 3. Porcentaje de ocupados no registrados en la seguridad social según departamento. Trimestre móvil: abril - junio

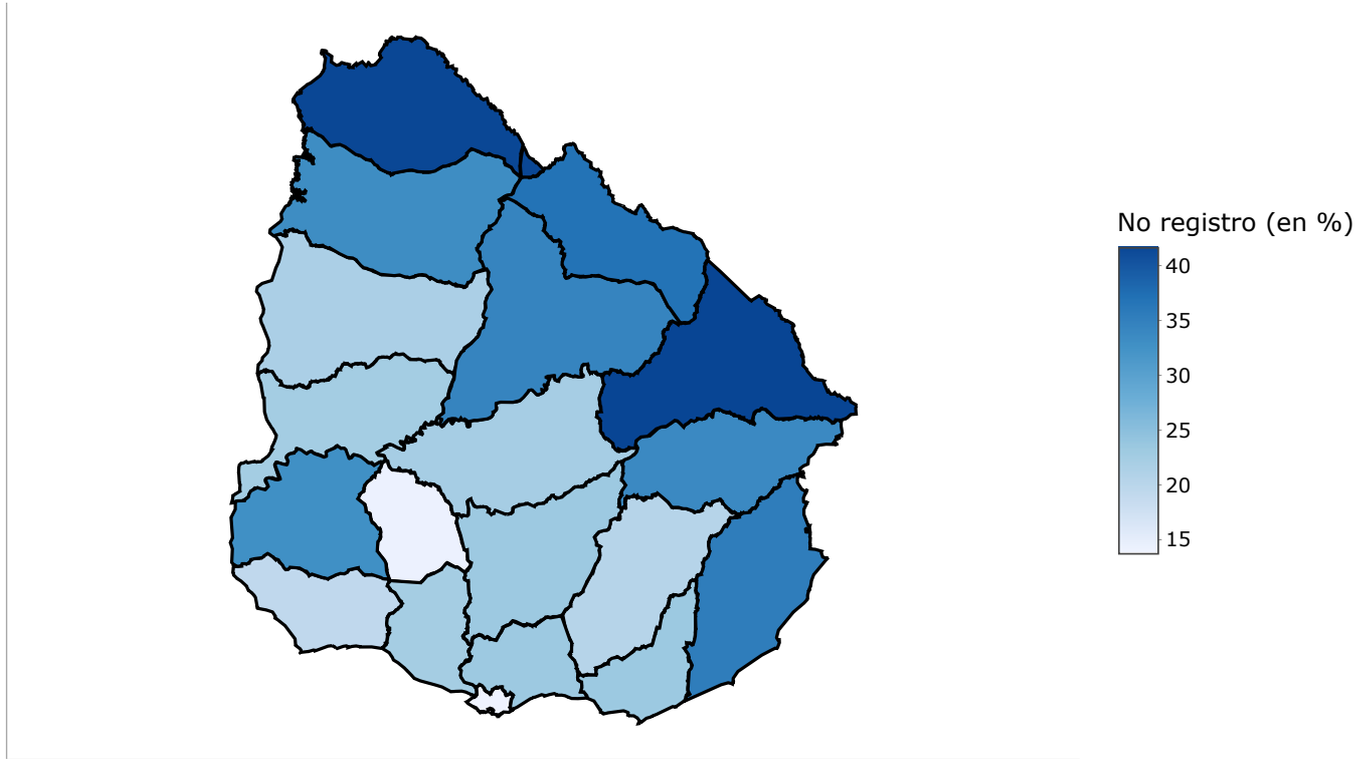
Departamento	No registro (en %)
Montevideo	13,8
Artigas	41,5
Canelones	23,2
Cerro Largo	41,7
Colonia	19,2
Durazno	22,2
Flores	14,1
Florida	23,2
Lavalleja	20,3
Maldonado	23,3
Paysandú	21,6
Río Negro	22,4
Rivera	36,8
Rocha	35,3
Salto	33,1
San José	22,3

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Departamento	No registro (en %)
Soriano	32,7
Tacuarembó	34,3
Treinta y Tres	33,6

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Mapa 2. No registro a la seguridad social según departamento



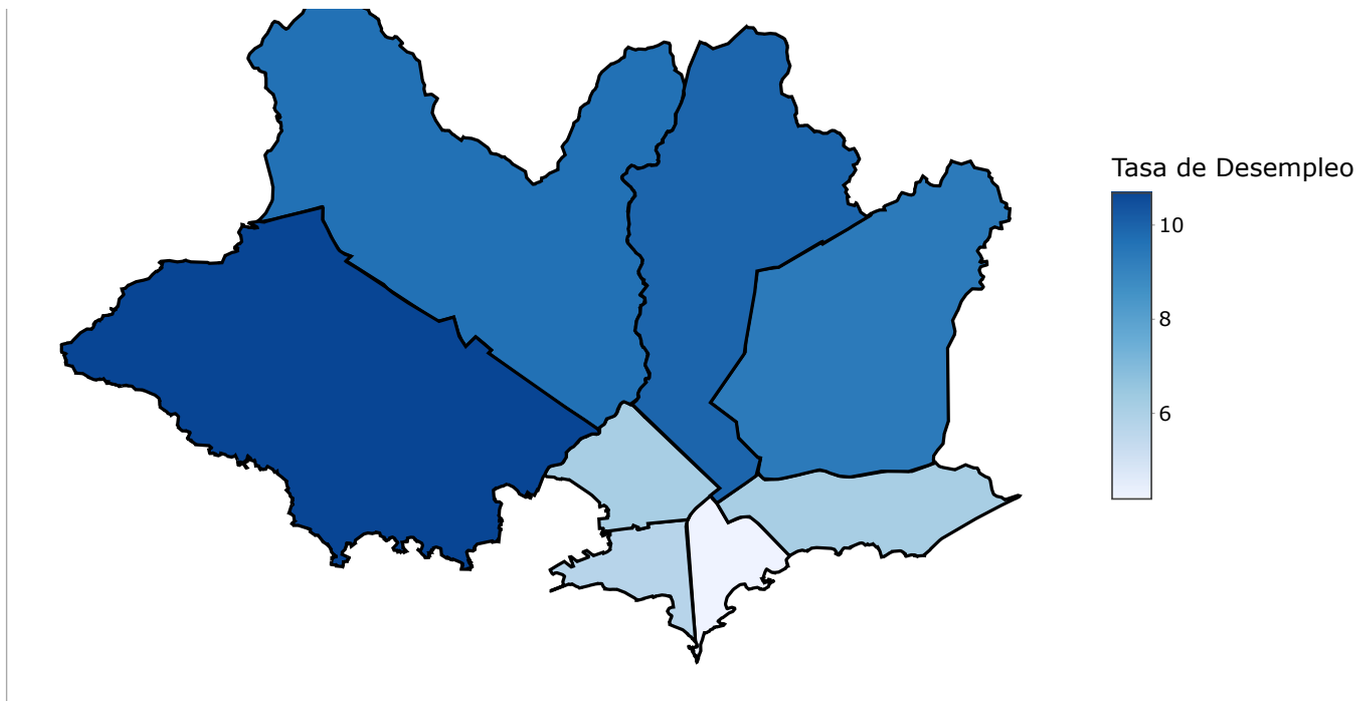
Mercado de trabajo a nivel de municipios de Montevideo

Cuadro 4. Tasa de actividad, empleo y desempleo según municipio. Trimestre móvil: abril - junio

Municipio	Tasa de Actividad	Tasa de Empleo	Tasa de Desempleo
A	59,9	53,5	10,7
B	70,7	66,7	5,7
C	67,9	63,7	6,1
CH	63,2	60,6	4,2
D	65,0	58,5	9,9
E	65,5	61,5	6,1
F	64,2	58,2	9,3
G	63,0	57,0	9,6

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Mapa 3. Tasa de desempleo según municipios



Cuadro 5. Total de personas (en miles) por condición de actividad, según municipios. Trimestre móvil: abril - junio

MUNICIPIO	Total de Activos	Total de Empleados	Total de Desempleados	PET (en miles)
A	102,4	91,4	11,0	171,0
B	102,2	96,4	5,8	144,5
C	102,7	96,4	6,3	151,3
CH	94,1	90,1	4,0	148,7
D	90,5	81,5	9,0	139,4
E	87,7	82,4	5,3	133,8
F	89,3	81,0	8,3	139,1
G	75,7	68,5	7,2	120,3

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

No registro a la seguridad social a nivel de municipios de Montevideo

Cuadro 6. Porcentaje de ocupados no registrados en la seguridad social según municipios. Trimestre móvil: abril - junio

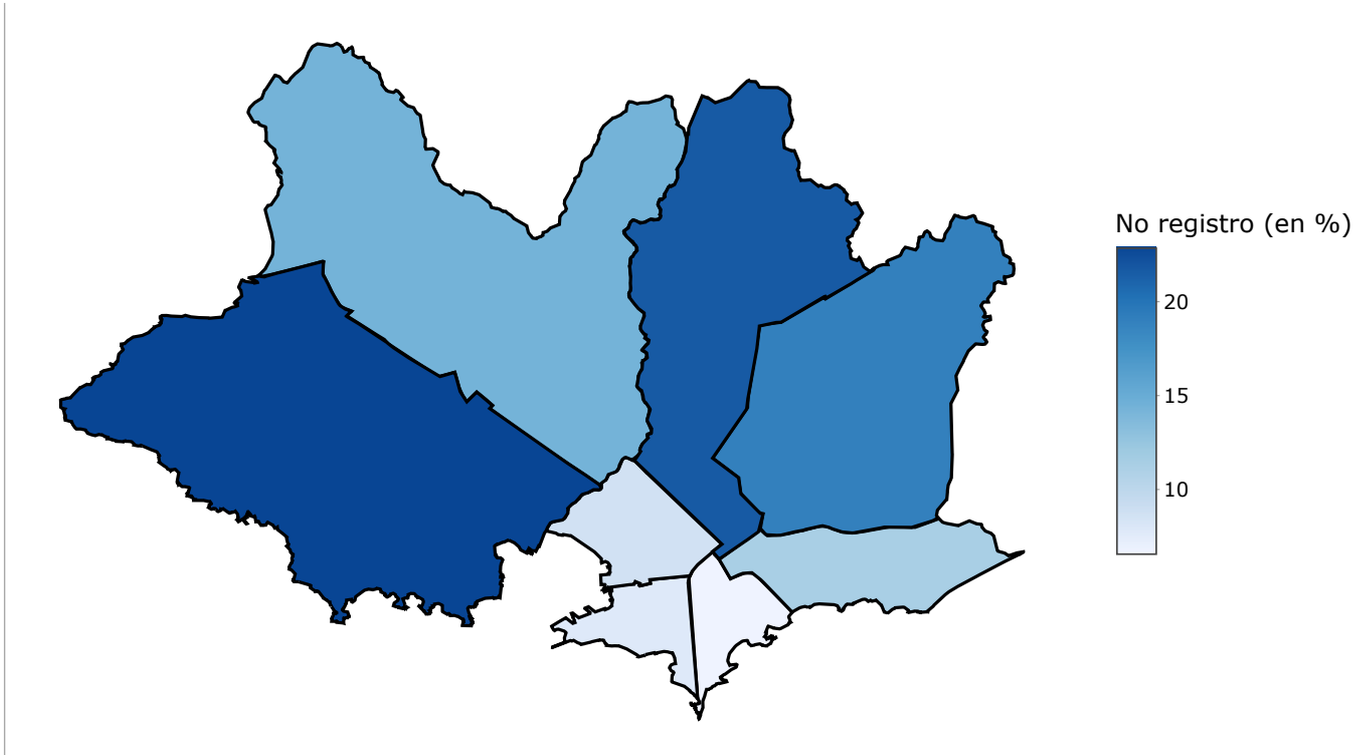
Municipio	No registro (en %)
A	22,9
B	7,7
C	8,6
CH	6,6
D	21,6
E	11,3

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Municipio	No registro (en %)
F	18,9
G	14,3

Fuente: INE - Encuesta Continua de Hogares

Mapa 4. No registro a la seguridad social según municipios



Nota: Todas las cifras del presente informe están sujetas a revisión.

Nota

A los efectos de la interpretación adecuada de las estadísticas a nivel geográfico desagregado por residencia de los individuos, es importante tener en cuenta los siguientes elementos:

1. Las estadísticas refieren a las características de los individuos (activos, ocupados, desocupados) según su área de residencia. En áreas geográficas con mercados de trabajo muy integrados (por ejemplo en la zona metropolitana), es usual que los individuos trabajen en un área geográfica distinta a la de su residencia (e.g. Montevideo), sin embargo, las estadísticas refieren al área de residencia de las personas (e.g. Canelones).
2. También es necesario tener en cuenta que algunos departamentos están sujetos a fenómenos sazonales o estacionales (e.g. Maldonado en verano por el turismo) que impactan fuertemente sobre la movilidad de la mano de obra y por tanto, sobre las estadísticas a nivel geográfico del lugar de residencia de las personas.

3. En áreas geográficas con poca densidad poblacional shocks relativamente pequeños (e.g. la apertura de una empresa grande) puede tener un impacto muy importante sobre las estadísticas a ese nivel geográfico.
4. Las estimaciones absolutas se hacen a partir de proyecciones poblacionales. La dinámica poblacional a niveles geográficos desagregados puede tener fluctuaciones importantes en períodos cortos de tiempo. Por ejemplo, crecimiento poblacional mayor en áreas con dinámicas económicas importantes.
5. Cada zona geográfica tiene estructuras diferentes del mercado de trabajo (e.g. diferente estructura etaria de la población), por lo cual no es conveniente usar las estadísticas como un ranking de zonas geográficas en un momento del tiempo. Un uso más adecuado debe observar las tendencias de mediano y largo plazo.
6. Las estimaciones presentadas en este informe provienen de una muestra aleatoria y por ende, se encuentran sujetas a error producto de ver únicamente una parte de la población. Las precisiones dependen de muchos factores, entre ellos, del tamaño de muestra. La asignación de muestra de la ECH es proporcional al tamaño. Lo anterior implica que aquellos departamentos más pequeños en términos de la población, tengan una muestra de menor tamaño.

Contacto: Depto. de Difusión y Comunicación

Instituto Nacional de Estadística

Torre Ejecutiva Anexo, Piso 4 Liniers 1280, C.P.: 11.100

Tel: (598) 29027303, ints.: 7723, 7725

E-mail: difusion@ine.gub.uy (difusion@ine.gub.uy)

Sitio Web: <https://www.ine.gub.uy> (<https://www.ine.gub.uy>)

Twitter: https://twitter.com/ine_uruguay (@ine_uruguay)