

Introducción

Mercado de trabajo a nivel departamental

Mercado de trabajo a nivel de municipios de Montevideo

Mapa 3. Tasa de actividad, empleo y desempleo según municipios

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

Mapa 4. No registro a la seguridad social según municipios

Nota



Mercado de trabajo por área geográfica de residencia

Actividad, Empleo y Desempleo

Junio 2022

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. Por primera vez, 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 (MA3). Las MA3 son más estables producto de que se utiliza información de los meses anteriores (aumenta el tamaño de muestra efectivo para producir las estimaciones). Es importante tener en cuenta que si bien las estimaciones utilizando MA3 son más estables, su interpretación es diferente debido a que estiman otros parámetros de la población

Mercado de trabajo a nivel departamental

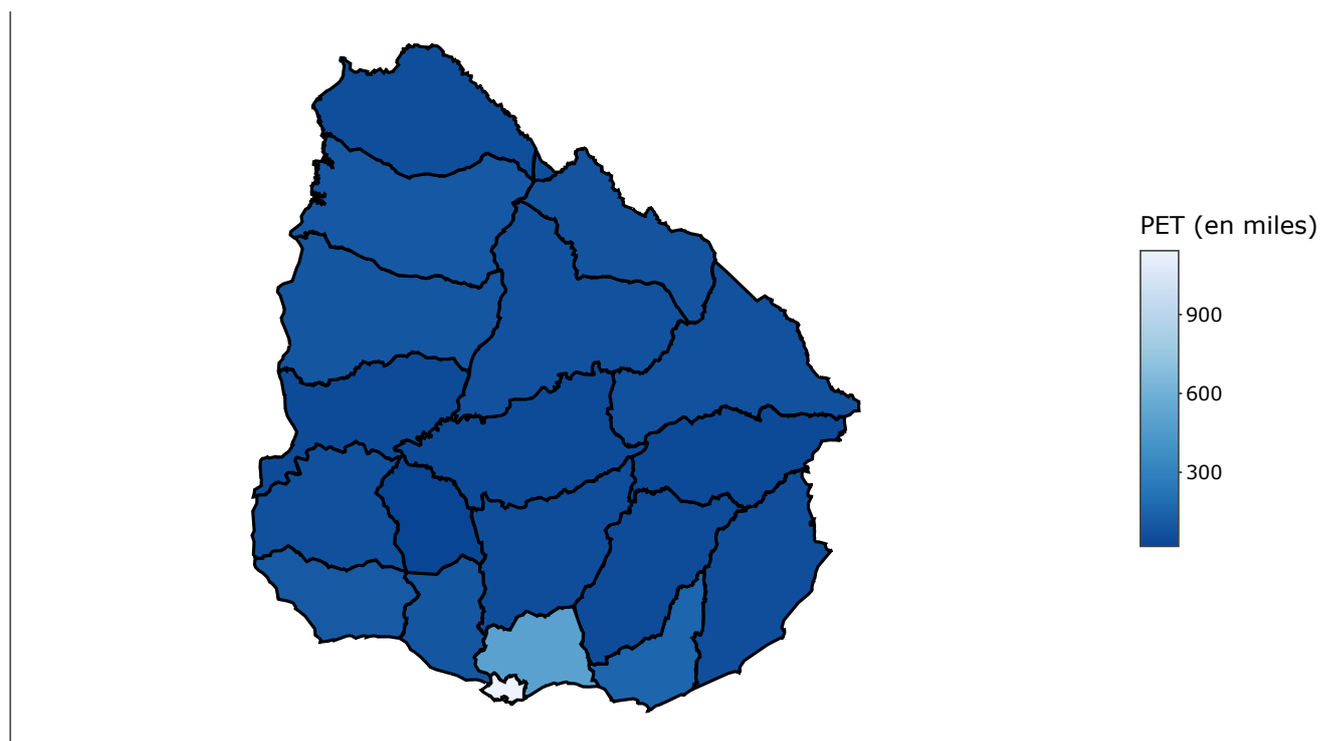
Cuadro 1. Tasa de actividad, empleo y desempleo según departamento.

Departamento	Tasa de Actividad	Tasa de Empleo	Tasa de Desempleo
Montevideo	63,1	58,0	8,1
Artigas	58,0	55,5	4,3
Canelones	63,5	56,8	10,6
Cerro Largo	53,4	52,3	2,0
Colonia	60,7	56,6	6,8
Durazno	58,8	56,9	3,2

Flores	64,9	62,2	4,1
Florida	58,0	55,6	4,1
Lavalleja	59,4	53,0	10,9
Maldonado	66,0	63,5	3,9
Paysandú	58,8	53,3	9,3
Río Negro	58,4	52,1	10,9
Rivera	59,5	55,7	6,4
Rocha	57,7	51,1	11,4
Salto	62,5	53,9	13,8
San José	57,4	56,4	1,7
Soriano	63,0	56,4	10,5
Tacuarembó	54,8	51,4	6,2
Treinta y Tres	58,3	53,4	8,4

Fuente: INE, Encuesta Continua de Hogares

Mapa 1. Tasa de actividad, empleo y desempleo según departamento



Observación: el color del departamento depende de la estimación de la cantidad de Población en Edad de Trabajar (PET).

Cuadro 2. Total de personas (en miles) por condición de actividad, según departamento.

Departamento	Total de Activos	Total de Empleados	Total de Desempleados
Montevideo	722,9	664,0	58,9

Artigas	34,2	32,7	1,5
Canelones	317,9	284,2	33,7
Cerro Largo	38,7	37,9	0,8
Colonia	65,7	61,2	4,5
Durazno	28,0	27,1	0,9
Flores	14,2	13,6	0,6
Florida	33,0	31,7	1,4
Lavalleja	28,9	25,8	3,1
Maldonado	106,2	102,0	4,1
Paysandú	56,8	51,5	5,3
Río Negro	27,1	24,2	2,9
Rivera	52,0	48,7	3,3
Rocha	35,0	31,1	4,0
Salto	66,4	57,3	9,1
San José	56,0	55,0	1,0
Soriano	42,7	38,2	4,5
Tacuarembó	41,1	38,6	2,6
Treinta y Tres	24,1	22,0	2,0

Fuente: INE, Encuesta Continua de Hogares

No registro a la seguridad social a nivel departamental

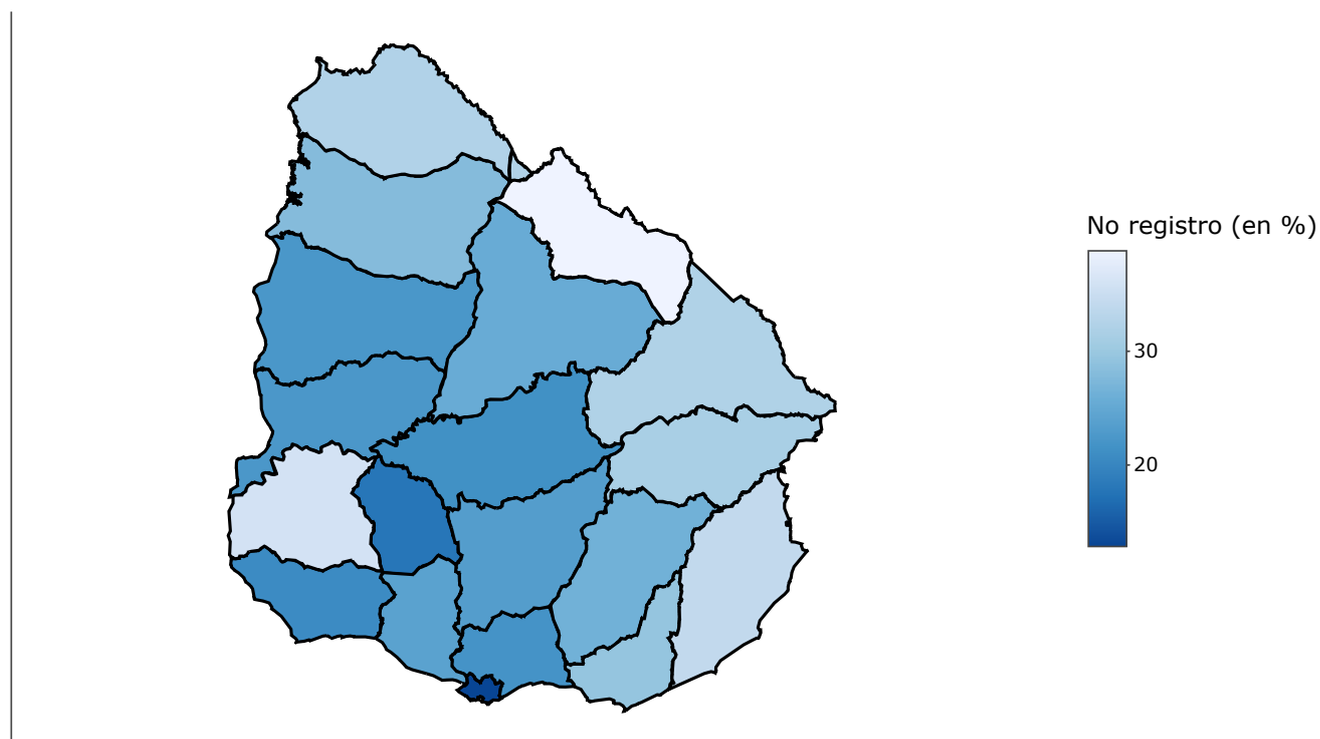
Cuadro 3. Porcentaje de ocupados no registrados en la seguridad social según departamento.

Departamento	No registro (en %)
Montevideo	12.9
Artigas	32.3
Canelones	21.8
Cerro Largo	32.2
Colonia	20.7
Durazno	21.4
Flores	17.9
Florida	23.3
Lavalleja	26.4
Maldonado	29.4
Paysandú	22.3
Río Negro	22.4
Rivera	38.9

Rocha	34.1
Salto	28.0
San José	24.0
Soriano	35.9
Tacuarembó	25.5
Treinta y Tres	31.4

Fuente: INE, Encuesta Continua de Hogares

Mapa 2. No registro a la seguridad social según departamento



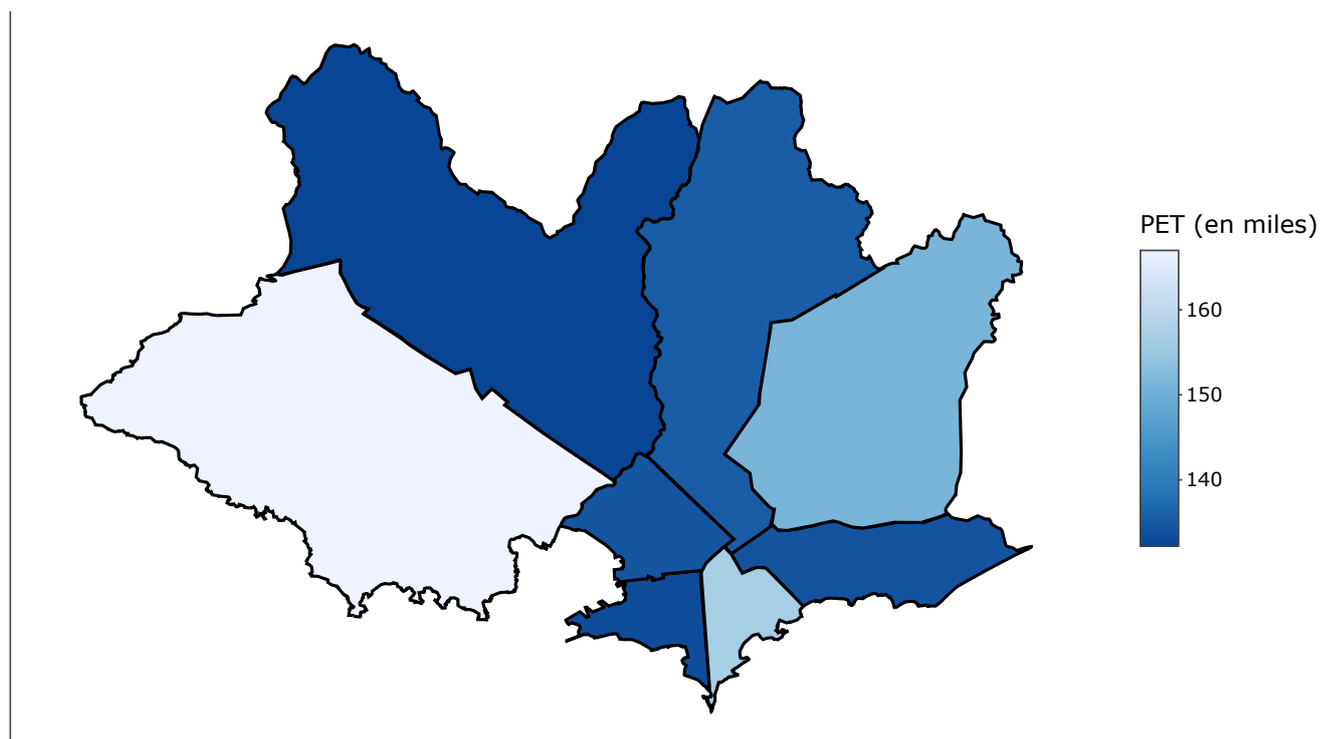
Mercado de trabajo a nivel de municipios de Montevideo

Cuadro 4. Tasa de actividad, empleo y desempleo según municipio.

Municipio	Tasa de Actividad	Tasa de Empleo	Tasa de Desempleo
A	60,3	53,4	11,4
B	69,5	66,0	5,0
C	67,7	64,4	4,8
CH	64,3	61,8	4,0
D	63,8	55,7	12,7
E	59,9	56,2	6,3
F	61,5	54,9	10,8
G	58,3	52,1	10,6

Fuente: INE, Encuesta Continua de Hogares

Mapa 3. Tasa de actividad, empleo y desempleo según municipios



Observación: el color del departamento depende de la estimación de la cantidad de Población en Edad de Trabajar (PET).

Cuadro 5. Total de personas (en miles) por condición de actividad, según municipios.

MUNICIPIO	Total de Activos	Total de Empleados	Total de Desempleados	PET (en miles)
A	100,8	89,3	11,5	167,1
B	92,7	88,1	4,6	133,3
C	91,1	86,7	4,4	134,6
CH	100,9	96,8	4,0	156,7
D	86,5	75,5	11,0	135,5
E	80,5	75,4	5,1	134,3
F	92,9	82,9	10,0	151,1
G	77,1	68,9	8,2	132,3

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.

Municipio	No registro (en %)
A	22.4
B	6.5
C	8.1

CH	6.1
D	19.6
E	9.4
F	15.1
G	17.9

Fuente: INE, Encuesta Continua de Hogares

Mapa 4. No registro a la seguridad social según municipios



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 periodos 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 (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)

