



CENTRO MICRODATOS  
Departamento de Economía

# Encuesta de Ocupación y Desocupación en el **Gran Santiago, junio 2021**

## ENCUESTA DE OCUPACIÓN Y DESOCUPACIÓN EN EL GRAN SANTIAGO

La Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago (EOD) la realiza el Centro de Microdatos del Departamento de Economía de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile, por encargo del Banco Central de Chile.

Este estudio se ha ejecutado ininterrumpidamente desde 1956, por lo tanto, constituye una medición única en el país que aporta datos relevantes sobre empleo y entrega información comparable con datos obtenidos a lo largo de 65 años.

Para el presente estudio el equipo de trabajo estuvo conformado por:

- Directora Ejecutiva: Lorena Flores S.
- Jefe Proyecto EOD: Ignacio Sarmiento A.
- Coordinación Técnica: Isabel Seguel R.
- Coordinación Trabajo de Campo: Isabel Jélvez C. y José Suárez A.
- Edición: Cynthia van Lamoen P.
- Equipo Unidad de Encuestas:
  - María Fuentes F.
  - Ana Inostroza R.
  - Carolina Jara C.
  - Rogelio Sánchez S.

Y un equipo de alrededor de 70 encuestadores, a quienes agradecemos su contribución para la realización de este estudio.

## INFORME TRIMESTRAL DE EMPLEO: JUNIO 2021

Este informe preparado por el Centro de Microdatos del Departamento de Economía de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile presenta los principales resultados de la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago, correspondientes al mes de junio de 2021. Los datos fueron recolectados en todas las comunas del Gran Santiago entre el sábado 12 de junio y jueves 8 de julio de 2021 y se utilizó como período de referencia la semana comprendida entre los días domingo 6 y sábado 12 de junio de 2021.

Esta encuesta aplica un cuestionario y metodología comparables desde 1956, por lo tanto, es una fuente única de información en el país. El Gran Santiago está compuesto en la actualidad por 34 comunas, con una población aproximada de 6,4 millones de personas. La encuesta se aplicó a una muestra de 1.899 hogares y capturó información sobre 5.955 personas.

Debido a las restricciones impuestas por la pandemia, el levantamiento de datos de EOD se realizó telefónicamente, lo que es posible gracias a que el Centro de Microdatos cuenta con los contactos telefónicos de la muestra.

## ***Síntesis de los resultados***

En junio de 2021, la tasa de desempleo en el Gran Santiago fue de 10,1% lo que equivale a 322.767 personas desocupadas. Esta cifra representa una baja de 4,0 puntos porcentuales (pp) en doce meses. En comparación con el levantamiento anterior, realizado en marzo de 2021, la tasa de desempleo registra una disminución de 1,2 puntos porcentuales (gráfico 1).

La evolución de la tasa de desempleo se explica fundamentalmente por alzas anuales en el empleo (8,1%) y en la fuerza de trabajo (3,3%).

Por otra parte, en doce meses, se registra una disminución de 6,2 pp en el desempleo de la fuerza de trabajo primaria (jefes de hogar entre 25 y 54 años). En el caso de la fuerza de trabajo secundaria este indicador presenta una reducción anual de 3,0 pp (gráfico 4).

El análisis del incremento anual del empleo (8,1%) por categoría ocupacional revela alzas en el empleo asalariado y no asalariado. Al agrupar las categorías de Obreros y Empleados, en junio de 2021 el denominado empleo asalariado registra una variación positiva en doce meses de 4,7%; en tanto, el empleo en la categoría Trabajadores por cuenta propia (principal componente del trabajo no asalariado) registra un incremento de 22,9%, acompañada por una baja de 14,1% en la categoría Empleadores (gráfico 8). En consecuencia, el empleo no asalariado compuesto por estos dos grupos exhibe un aumento de 19,6% en el último año.

En cuanto a las ramas de actividad económica (gráfico 7), se observan alzas anuales del empleo en los siguientes sectores: Construcción (23,0%), Servicios de personas y hogar (22,9%), Servicios de Gobierno y financieros (21,3%), Industrias manufactureras (6,4%), Servicios de transporte y almacenamiento (5,1%), Servicios comunales y sociales (4,3%); en cambio, bajó en Comercio (3,4%).

Asimismo, el porcentaje de población en edad de trabajar que señaló estar ocupada llega a 49,4%, cifra 2,7 pp superior a la registrada hace doce meses y 0,2 pp inferior a la medición anterior. La variación positiva en un año de la tasa de ocupación en el Gran Santiago se explica tanto por el alza de la tasa de ocupación femenina (1,7 pp) como por el incremento de la tasa de ocupación masculina (3,7 pp). Por tipo de fuerza de trabajo, la evolución es similar: la fuerza de trabajo primaria muestra una variación positiva de 10,0 pp, mientras que en la fuerza de trabajo secundaria es de 1,1 punto porcentual (cuadro 4).

La situación del mercado laboral repercute, evidentemente, en la situación de los hogares. En efecto, en junio de 2021 un 16,2% de los hogares del Gran Santiago tiene a lo menos un desempleado, una cifra 4,1 pp menor a la observada hace un año (cuadro A-2). En esta medición, en la mayoría de los hogares con algún desocupado existe algún otro miembro con empleo (12,3% del total de hogares), mientras que sólo en el 3,9% de los casos no hay personas ocupadas (gráfico 6).

## Participación, desempleo y ocupación

El cuadro 1 presenta la evolución de la tasa de participación en el período transcurrido entre junio de 2019 y junio de 2021. Esta variable indica la proporción de la población en edad de trabajar (de 14 años y más) que está ocupada o busca trabajo activamente. En junio de 2021 la tasa de participación en el Gran Santiago fue 54,9%, inferior en 1,0 pp a la cifra registrada en marzo de 2021 y 0,6 pp superior a la de junio de 2020.

En un análisis por género, se observa que en junio de 2021 el 63,9% de los hombres en edad de trabajar efectivamente participa en el mercado laboral, mientras que sólo lo hace el 46,3% de las mujeres en edad de trabajar. En el último año, la tasa de participación masculina disminuyó en 0,1 pp, mientras que la femenina aumentó 1,3 puntos.

Por otra parte, el 91,4% de los jefes de hogar entre 25 y 54 años (componente primario) está ocupado o busca trabajo, mientras que el 46,7% del resto de la población en edad de trabajar (componente secundario) participa en el mercado laboral. En el último trimestre, la fuerza de trabajo primaria registra un alza de 1,2 pp, mientras que la fuerza de trabajo secundaria cae 1,7 pp. Al observar la variación anual, se constata un incremento de 5,0 pp para el componente primario y una variación negativa de 0,3 puntos para el secundario.

El cuadro 2 presenta las estadísticas de desempleo de los últimos dos años. En junio de 2021 la tasa de desempleo de la fuerza de trabajo es 10,1%, es decir, una disminución de 4,0 pp en un año y de 1,2 pp en el trimestre (gráfico 1). En un año, el desempleo se redujo 6,2 pp en la fuerza de trabajo primaria y 3,0 pp en la secundaria. Si se compara con la medición de marzo de 2021, se advierte que la tasa de desempleo de la fuerza de trabajo primaria cae 2,0 pp, mientras que la fuerza de trabajo secundaria lo hace en 0,8 pp (gráfico 4).

La evolución anual de la tasa de desempleo se explica fundamentalmente por un alza tanto en el empleo (8,1%) como en la fuerza de trabajo (3,3%).

La clasificación de los desocupados entre cesantes y quienes buscan trabajo por primera vez se presenta en el cuadro 3. En junio de 2021, la tasa de cesantía se ubica en 9,4% que representa una caída anual de 3,4 pp, quienes buscan trabajo por primera vez disminuyeron en 0,5 pp. Respecto a marzo de 2021, la variación en el desempleo se refleja principalmente en la caída de 0,5 pp en la tasa de cesantía, que fue acompañada por una disminución de 0,7 pp de quienes buscan trabajo por primera vez.

El cuadro 4 muestra la proporción de ocupados respecto de la población en edad de trabajar. Este es un indicador más directo del volumen de ocupación en el mercado laboral puesto que, a diferencia de la tasa de desocupación, no está afecto a las variaciones provocadas por las entradas y salidas de la fuerza de trabajo.

En junio de 2021, el porcentaje de población en edad de trabajar que señala estar ocupada llega a 49,4%, cifra superior en 2,7 pp a la registrada hace doce meses y 0,2 pp menos que la observada en marzo de 2021 (49,6%). Esta variación positiva de la tasa de ocupación en el Gran Santiago en el transcurso de un año, se explica por alzas en la tasa de ocupación masculina (3,7 pp) y en la tasa de ocupación femenina (1,7 pp). Al distinguir por tipo de fuerza de trabajo, se observa que en un año la ocupación en la fuerza de trabajo primaria aumenta 10,0 pp, mientras que en la fuerza de trabajo secundaria lo hace en 1,1 pp (cuadro 4).

El cuadro A-2 del Anexo A presenta tabulaciones especiales para examinar la situación del desempleo a nivel de hogares. En junio de 2021 el 16,2% de los hogares del Gran Santiago tiene al menos un desempleado, 4,1 pp menos que el año anterior; en tanto, en la mayoría de los hogares que registran al menos un desocupado, algún otro miembro del hogar sí tiene empleo (12,3%); sólo en el 3,9% de los casos no hay personas ocupadas (gráfico 6).

**CUADRO 1**  
**TASA DE PARTICIPACIÓN LABORAL (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	63,1	62,9	63,6	56,9	54,3	57,7	58,6	55,9	54,9
<b>Hombres</b>	74,1	71,9	72,2	68,1	64,0	68,6	68,3	64,5	63,9
<b>Mujeres</b>	52,6	54,3	55,3	46,1	45,0	47,2	49,2	47,6	46,3
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	92,5	94,8	95,2	88,8	86,4	90,7	91,8	90,2	91,4
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	55,4	55,0	56,3	49,9	47,0	50,3	51,8	48,4	46,7

Nota: (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

**CUADRO 2**  
**TASA DE DESOCUPACIÓN (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1	12,8	11,5	11,3	10,1
<b>Hombres</b>	8,0	8,0	8,7	16,1	15,8	13,9	10,5	10,4	9,9
<b>Mujeres</b>	9,1	8,6	9,0	14,9	11,6	11,3	12,8	12,4	10,3
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	5,8	5,2	4,9	12,8	12,4	10,6	6,1	8,2	6,2
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	9,6	9,6	10,4	16,7	14,8	13,7	13,4	12,6	11,8

Nota: (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

**CUADRO 3**  
**TASA DE CESANTÍA Y BÚSQUEDA DE TRABAJO POR PRIMERA VEZ (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Desocupación</b>	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1	12,8	11,5	11,3	10,1
<b>Cesantía</b>	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8	11,5	10,3	9,9	9,4
<b>Primera vez</b>	0,9	0,6	0,7	0,8	1,2	1,3	1,2	1,4	0,7

**CUADRO 4**  
**OCUPADOS EN RELACIÓN CON POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	57,8	57,7	58,0	48,0	46,7	50,3	51,8	49,6	49,4
<b>Hombres</b>	68,2	66,1	65,9	57,2	53,9	59,1	61,2	57,7	57,6
<b>Mujeres</b>	47,8	49,6	50,4	39,2	39,8	41,9	42,8	41,7	41,5
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	87,1	89,9	90,6	77,4	75,7	81,1	86,2	82,8	85,7
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	50,1	49,7	50,5	41,6	40,1	43,4	44,9	42,3	41,2
<b>Crecimiento del empleo en doce meses</b>	2,4	1,7	2,0	-13,6	-16,9	-10,2	-8,0	5,9	8,1

**Nota:** (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

### Participación y desempleo según edades

El cuadro 5 presenta la tasa de participación por tramos de edad. Los mayores niveles de participación ocurren entre los 25 y 60 años, es decir, los estratos de edad intermedia que corresponden a la etapa del ciclo de vida que concentra la mayor actividad laboral. Esta situación se repite en las mediciones anteriores.

**CUADRO 5**  
**TASA DE PARTICIPACIÓN POR GRUPOS ETARIOS (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
14-19	10,5	7,5	11,4	5,8	6,7	8,6	12,0	6,3	7,7
20-24	53,8	54,3	50,9	38,4	41,4	41,1	48,0	45,6	41,8
25-29	82,3	83,9	83,5	74,4	73,1	84,0	75,0	75,6	71,4
30-34	87,4	86,4	87,9	82,7	81,0	84,0	84,3	83,3	85,4
35-39	87,1	89,9	89,0	85,2	77,4	85,0	85,1	82,7	81,0
40-44	87,6	88,9	84,8	79,6	81,0	79,9	79,9	83,1	81,7
45-49	84,8	84,4	90,0	79,9	76,1	83,0	85,2	79,8	84,8
50-54	77,3	81,8	82,7	74,5	71,1	75,4	79,1	82,9	76,7
55-60	76,3	77,0	73,7	67,2	62,1	67,9	70,5	67,4	62,8
Más de 60	33,8	32,5	34,7	31,7	27,7	30,1	31,7	27,4	27,7

El cuadro 6 presenta la tasa de desempleo por grupo etario. Las tasas más elevadas se presentan en los grupos más jóvenes (14 a 24 años), quienes además exhiben bajos niveles de participación laboral. Asimismo, el análisis de la evolución anual de la tasa de desempleo por edad indica que disminuye en los tramos de hasta 49 años, donde la mayor caída se produjo en el tramo de 25 a 29 años (8,8 pp), en tanto, la mayor tasa de desempleo se registra en el grupo de más de 60 años que se redujo 1,9 pp.

**CUADRO 6**  
**TASA DE DESEMPLEO POR GRUPOS ETARIOS (%)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
14-19	33,4	25,8	30,2	55,2	42,5	59,1	36,4	22,3	37,2
20-24	18,9	17,5	22,7	29,7	27,0	28,5	23,3	23,0	25,7
25-29	10,6	9,9	11,9	20,5	23,1	18,4	19,0	15,8	14,3
30-34	6,9	9,7	9,8	11,9	16,2	14,6	12,3	12,3	9,4
35-39	7,2	8,0	7,0	13,7	16,0	15,9	7,6	9,2	8,4
40-44	5,7	6,0	6,3	17,4	12,2	14,1	10,7	8,5	4,0
45-49	8,6	6,2	4,2	14,1	13,3	7,4	7,0	10,0	9,3
50-54	8,0	8,0	5,9	15,0	7,9	5,2	10,3	8,9	8,2
55-60	5,0	5,0	6,0	16,0	8,0	6,7	7,7	9,7	8,0
Más de 60	4,3	3,1	4,9	7,6	3,6	4,7	6,2	7,0	5,5

### Situación por rama de actividad económica

El gráfico 7 muestra que el empleo aumentó en los sectores Construcción (23,0%), Servicios personales y de los hogares (22,9%), Servicios de Gobierno y financieros (21,3%), Industria manufacturera (6,4%), Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública (5,1%) y Servicios comunales y sociales (4,3%), en cambio, bajó en Comercio (3,4%).

La encuesta también proporciona información acerca de la tasa de cesantía según sectores económicos (cuadro 7 y gráfico 5). En junio de 2021, la tasa de cesantía más alta es en el sector de Construcción (13,9%), en contraposición a los sectores de Servicios de Gobierno y financieros y Servicios comunales y sociales (8,0%). En los últimos doce meses, la tasa de cesantía cayó 8,4 pp en la rama agregada Producción de bienes, 2,2 pp en el sector Producción de servicios y 1,0 punto en la rama Transporte y otros.

**CUADRO 7**  
**CESANTÍA POR RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (%)**

RAMA DE ACTIVIDAD	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>PRODUCCIÓN DE BIENES</b>	8,5	8,7	9,7	19,5	19,2	14,2	9,4	11,6	10,8
Industria manufacturera	6,3	5,8	6,1	12,1	14,8	9,9	5,3	8,7	9,0
Construcción	9,2	11,6	13,3	30,9	28,8	23,8	13,5	14,7	13,9
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>	7,2	7,3	7,5	13,0	11,1	11,1	10,6	8,9	8,9
Comercio	9,0	9,4	11,1	15,0	13,6	13,5	11,0	9,4	10,6
Servicios de Gobierno y financieros	7,9	6,3	6,4	11,9	11,8	13,6	12,4	9,0	8,0
Servicios personales y de los hogares	5,3	5,8	4,9	16,5	13,5	9,7	6,8	5,9	9,0
Servicios comunales y sociales	5,5	6,2	5,6	9,7	6,5	6,4	10,5	9,7	8,0
<b>Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública</b>	8,0	8,6	9,3	16,9	11,3	9,3	11,9	15,8	10,3
<b>TOTALES</b>	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8	11,5	10,3	9,9	9,4

## Tiempo de cesantía

El cuadro 8 se refiere al tiempo de cesantía de la fuerza de trabajo desocupada. En esta medición, el 44,1% de los cesantes declara haber quedado desocupado durante los últimos tres meses y el 42,6% lleva desempleado entre tres y doce meses. Dentro de los cesantes, la proporción de personas desocupadas por más de un año es 13,4%, es decir, 10,1 pp más que las personas en esa situación registradas en junio de 2020 (3,3%). Por esa razón, en el tiempo promedio de cesantía pasó de 4,9 a 6,5 meses luego de más de un año de pandemia.

**CUADRO 8**  
**COMPOSICIÓN DE LOS CESANTES POR TIEMPO DE CESANTÍA (%)**

Tiempo	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
De un día a un mes	25,2	25,6	26,9	34,9	9,4	10,4	20,9	15,0	24,1
De un mes y un día a tres meses	33,0	32,2	32,4	33,0	36,9	20,0	21,6	29,1	20,0
De tres meses y un día a seis meses	22,7	18,7	19,4	21,3	31,4	39,3	14,4	17,6	20,9
De seis meses y un día a un año	14,7	18,2	18,8	8,0	19,0	26,5	32,1	26,8	21,7
Más de un año	4,0	5,4	2,5	2,8	3,3	3,7	10,9	11,4	13,4
Sin datos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>100,0</b>								
<b>Promedio de cesantía (meses)</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>4,4</b>	<b>3,6</b>	<b>4,9</b>	<b>6,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>6,5</b>

## Situación por categoría ocupacional

Al analizar el crecimiento anual de 8,1% del empleo por categoría ocupacional, se observan alzas tanto en el empleo asalariado como en el no asalariado. En términos absolutos, en el transcurso de los últimos doce meses, la categoría que reúne a Obreros y Empleados -el denominado empleo asalariado- aumentó 4,7%; la categoría Trabajadores por cuenta propia -principal componente del trabajo no asalariado- creció

22,9%; mientras la categoría Empleadores bajó 14,1% (gráfico 8). En consecuencia, en un año el empleo no asalariado (Trabajadores por cuenta propia más Empleadores) aumentó 19,6%.

Los cuadros 9 y 10 presentan la situación de ocupación y cesantía en las distintas categorías ocupacionales. El cuadro 9 muestra que en junio de 2021 el 75,0% de la población ocupada está en la categoría de Empleados y obreros, una cifra 2,4 pp inferior a la registrada hace un año, mientras los trabajadores independientes llegan a 24,2% que equivale a un aumento anual de 2,3 pp. Por último, el cuadro 10 revela que en el transcurso de doce meses la tasa de cesantía disminuyó para Empleadores, Trabajadores por cuenta propia y Empleados.

**CUADRO 9**  
**POBLACIÓN OCUPADA POR POSICIÓN OCUPACIONAL (%)**

Posición ocupacional	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
Empleadores	3,0	3,6	3,1	1,9	1,9	1,7	2,4	1,9	1,5
Trabajadores por cuenta propia	20,0	20,7	21,9	19,4	20,0	21,2	21,5	22,2	22,7
Empleados y obreros	76,5	75,4	74,2	78,2	77,4	76,4	75,4	75,1	75,0
Familiares no remunerados	0,5	0,4	0,7	0,4	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8
<b>Total</b>	<b>100,0</b>								

**CUADRO 10**  
**CESANTÍA SEGÚN POSICIÓN OCUPACIONAL (%)**

Posición ocupacional	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
Empleadores	2,7	0,0	0,0	0,0	9,3	8,8	9,0	0,9	6,5
Trabajadores por cuenta propia	3,7	2,4	4,1	12,4	11,1	6,7	3,7	4,3	7,6
Empleados y obreros	8,8	9,5	9,7	15,9	13,6	13,1	12,3	11,9	10,1
Familiares no remunerados	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**ANEXO A**

**CUADRO A-1  
EVOLUCIÓN DE LA FUERZA DE TRABAJO (miles de personas)**

	VARIACIONES ABSOLUTAS			
	Jun-21	Jun-21	Jun-21	Jun-21
		Mar-21	Dic-20	Jun-20
<b>Fuerza de trabajo</b>	3206,3	-44,4	-187,6	103,3
<b>Ocupados</b>	2883,6	0,4	-120,3	216,8
<b>Desocupados</b>	322,8	-44,8	-67,2	-113,5

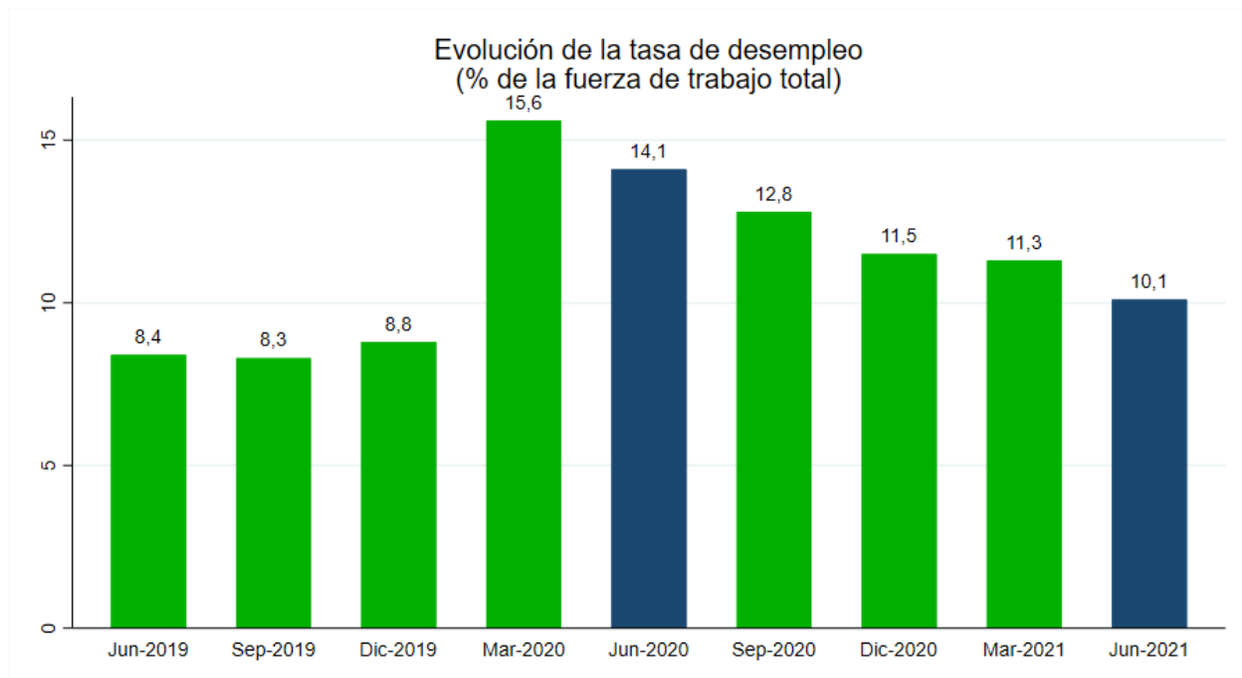
**CUADRO A-2  
ANÁLISIS DE HOGARES (%)**

HOGARES	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Hogares sin desocupados</b>	86,6	86,4	85,6	76,6	79,7	80,5	81,5	81,5	83,8
<b>Hogares con desocupados y ocupados</b>	10,7	10,8	11,3	15,5	13,4	13,7	14,5	12,6	12,3
<b>Hogares con desocupados y sin ocupados</b>	2,7	2,8	3,2	7,9	6,9	5,8	4,1	5,9	3,9
<b>Total Hogares</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

**CUADRO A-3**  
**HORAS SEMANALES DE TRABAJO (%)**

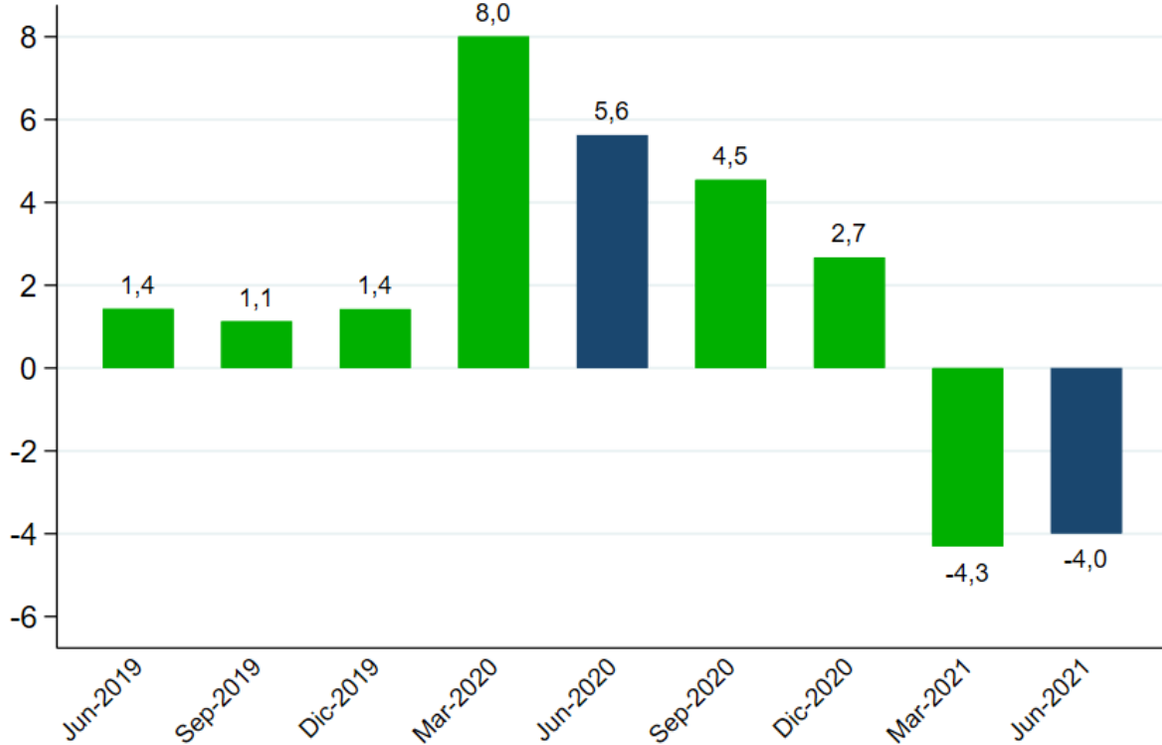
Horas	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
0-10	2,9	4,0	3,5	23,4	7,2	5,1	3,8	5,0	5,2
11-20	5,3	6,3	5,8	6,5	7,9	10,7	9,1	8,4	7,7
21-34	8,3	8,8	8,8	8,6	13,0	12,5	11,9	10,9	12,2
35-48	66,7	63,1	65,0	51,7	55,8	53,7	56,6	59,8	58,4
Más de 48	16,8	17,8	16,9	9,8	16,1	18,0	18,5	15,8	16,6
<b>Total</b>	<b>100,0</b>								

**GRÁFICO 1**



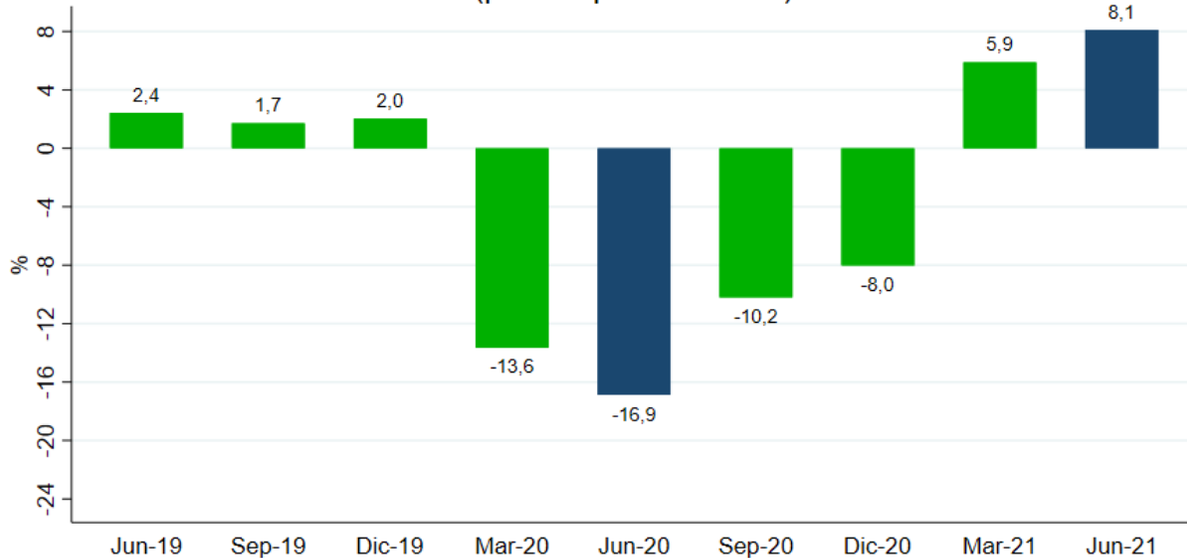
**GRÁFICO 2**

Variación de la tasa de desocupación en doce meses  
(puntos porcentuales)

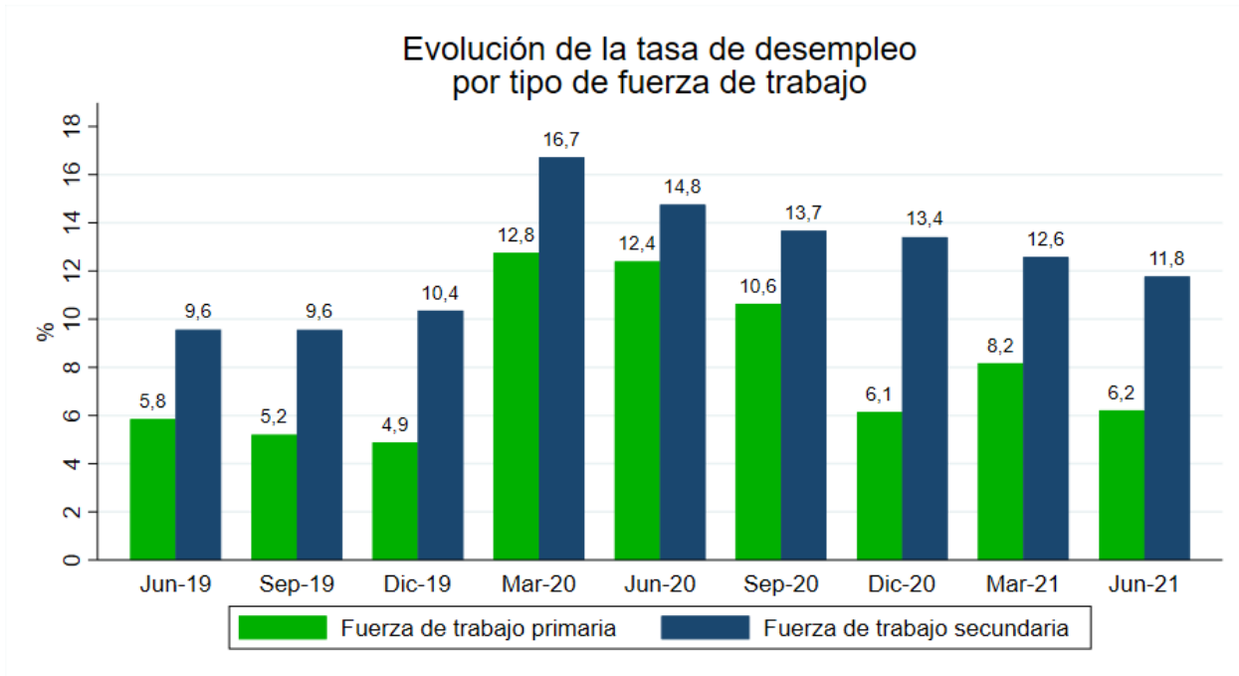


**GRÁFICO 3**

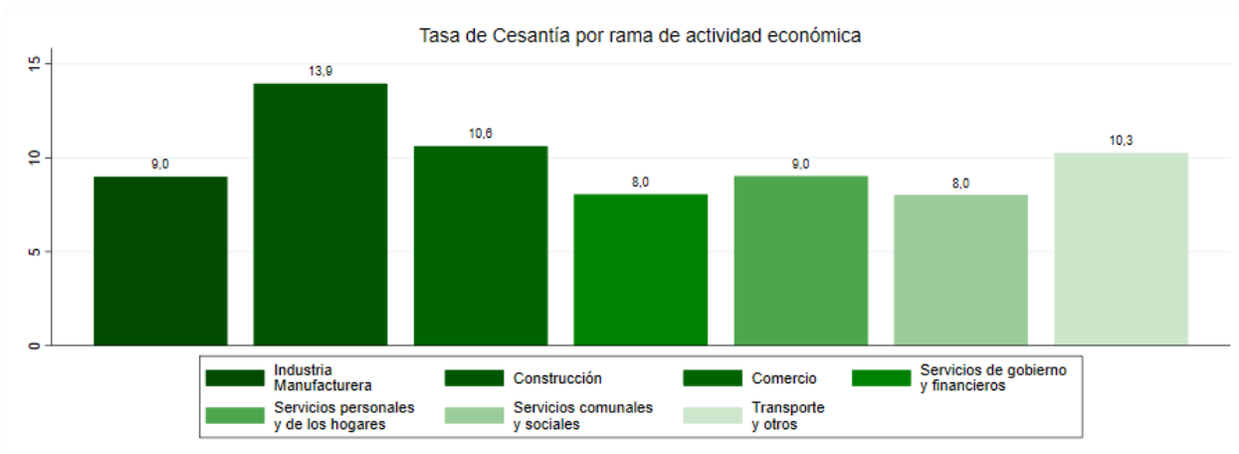
Crecimiento del empleo en doce meses  
(puntos porcentuales)



**GRÁFICO 4**

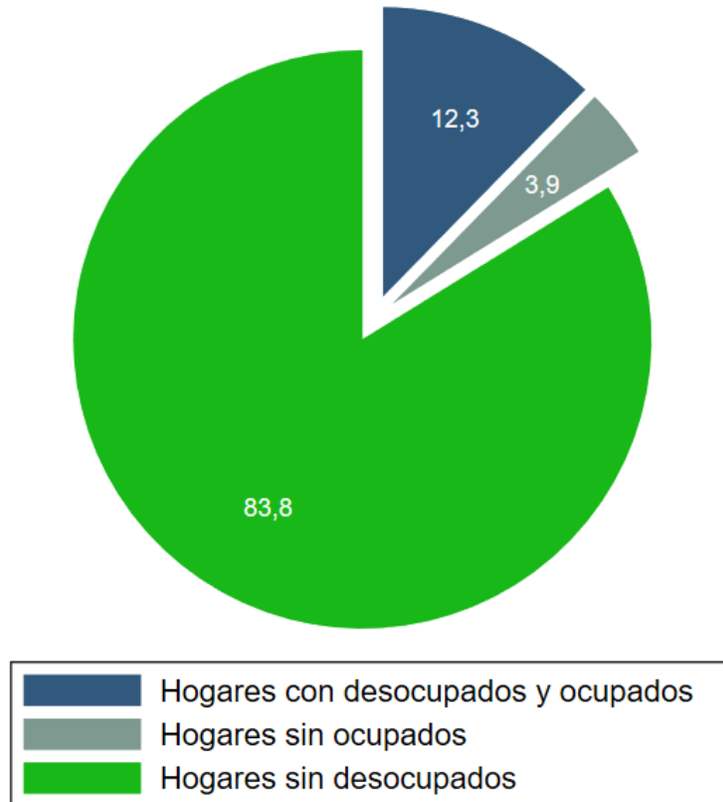


**GRÁFICO 5**



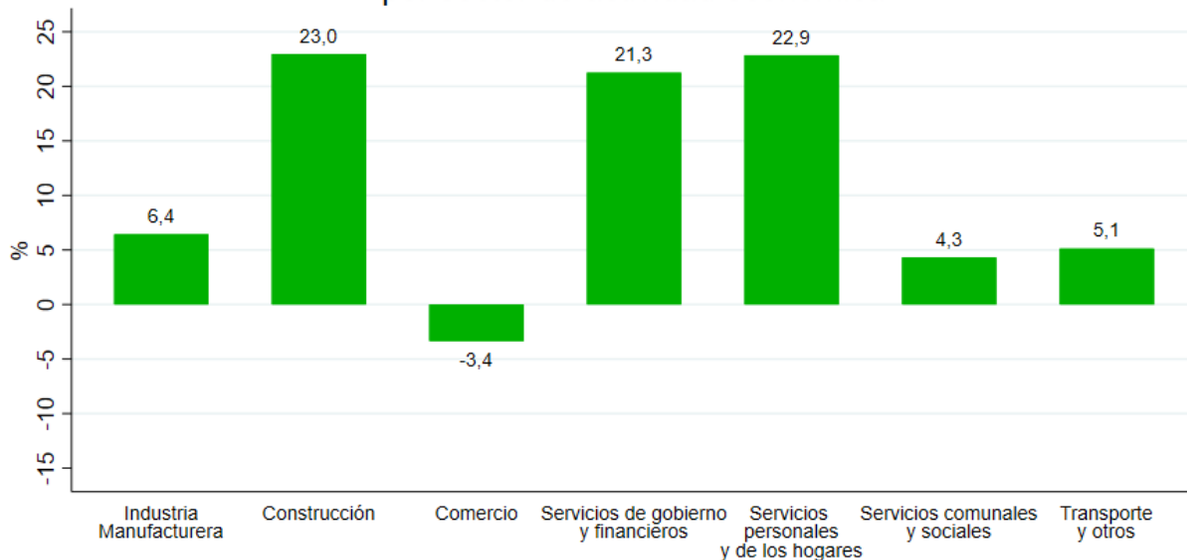
**GRÁFICO 6**

**Análisis de hogares con desocupados**



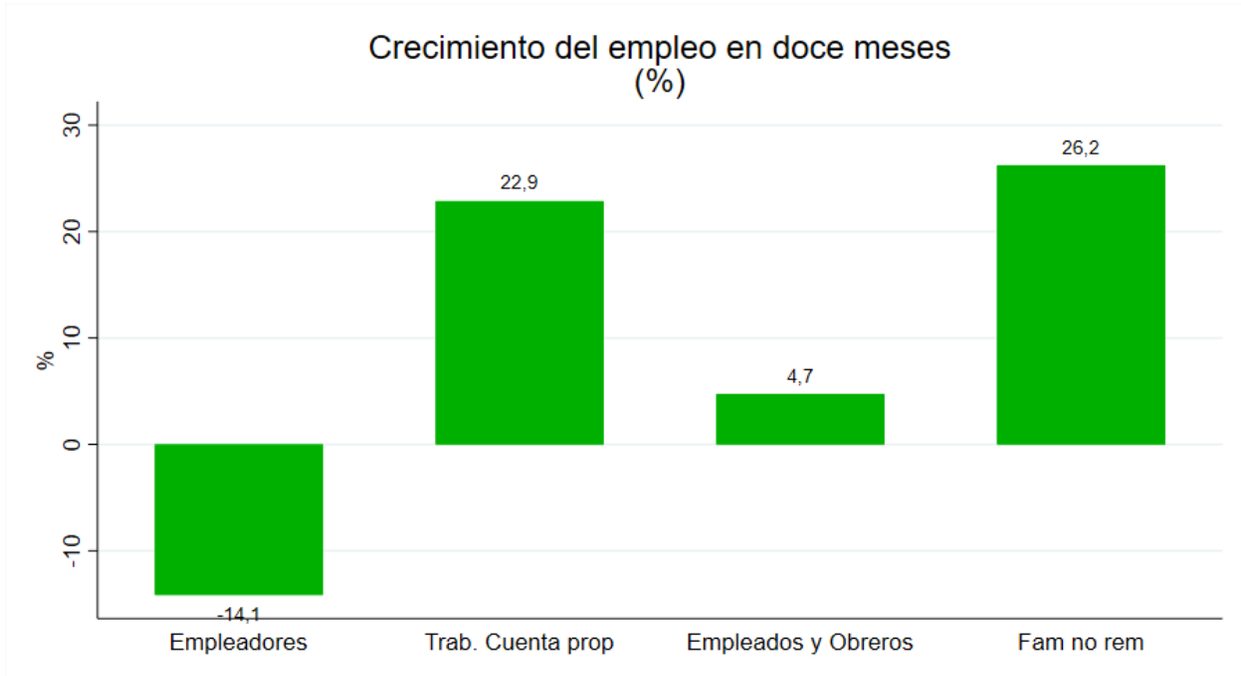
**GRÁFICO 7**

**Crecimiento del empleo en doce meses por sector de actividad económica**





**GRÁFICO 8**



## RESULTADOS DE ESTADÍSTICAS OCUPACIONALES: POBLACIÓN DE 15 AÑOS Y MÁS

A continuación, se presentan los principales resultados de la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago considerando como población en edad de trabajar a los individuos de 15 años y más. En este caso, la tasa de desempleo es 10,0%, es decir, 0,1 pp menos que al incluir a las personas de 14 años; la tasa de participación sube a 55,9% porque se excluye a los jóvenes de 14 años.

Los siguientes cuadros replican aquellos elaborados anteriormente bajo una definición más extensa de la población económicamente activa (14 años y más, que es la que tradicionalmente ha utilizado la Encuesta de Ocupación y Desocupación de la Universidad de Chile).

**CUADRO 12**  
**TASA DE PARTICIPACIÓN LABORAL (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	64,0	63,9	64,3	57,5	55,1	58,4	59,3	56,9	55,9
<b>Hombres</b>	75,2	73,2	73,2	68,7	64,9	69,7	69,3	66,2	65,2
<b>Mujeres</b>	53,3	55,1	55,9	46,8	45,7	47,7	49,7	48,2	46,9
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	92,5	94,8	95,2	88,8	86,4	90,7	91,8	90,2	91,4
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	56,5	56,1	57,1	50,6	47,9	51,0	52,6	49,5	47,7

**Nota:** (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

**CUADRO 13**  
**TASA DE DESOCUPACIÓN (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1	12,8	11,5	11,3	10,0
<b>Hombres</b>	8,0	8,0	8,7	16,1	15,8	13,9	10,5	10,4	9,9
<b>Mujeres</b>	9,1	8,6	9,0	14,9	11,6	11,3	12,8	12,4	10,3
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	5,8	5,2	4,9	12,8	12,4	10,6	6,1	8,2	6,2
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	9,6	9,6	10,4	16,7	14,8	13,7	13,4	12,6	11,7

**Nota:** (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

**CUADRO 14**  
**TASA DE CESANTÍA Y BÚSQUEDA DE TRABAJO POR PRIMERA VEZ (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Desocupación</b>	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1	12,8	11,5	11,3	10,0
<b>Cesantía</b>	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8	11,5	10,3	9,9	9,3
<b>Primera vez</b>	0,9	0,6	0,7	0,8	1,2	1,3	1,2	1,4	0,7

**CUADRO 15**  
**OCUPADOS EN RELACIÓN A POBLACIÓN EN EDAD DE TRABAJAR (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Total</b>	58,6	58,6	58,7	48,6	47,4	51,0	52,5	50,5	50,2
<b>Hombres</b>	69,2	67,3	66,8	57,7	54,6	60,0	62,0	59,3	58,7
<b>Mujeres</b>	48,5	50,4	50,9	39,8	40,4	42,3	43,3	42,2	42,1
<b>Fuerza de trabajo primaria(*)</b>	87,1	89,9	90,6	77,4	75,7	81,1	86,2	82,8	85,7
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	51,1	50,7	51,2	42,2	40,8	44,1	45,6	43,3	42,1
<b>Crecimiento del empleo en doce meses</b>	2,4	1,7	2,0	-13,6	-16,9	-10,2	-8,0	5,9	8,1

**Nota:** (\*) Fuerza de trabajo primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

**CUADRO 16**  
**CESANTÍA POR RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

RAMA DE ACTIVIDAD	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>PRODUCCIÓN DE BIENES</b>	8,5	8,7	9,7	19,5	19,2	14,2	9,4	11,6	10,8
Industria manufacturera	6,3	5,8	6,1	12,1	14,8	9,9	5,3	8,7	9,0
Construcción	9,2	11,6	13,3	30,9	28,8	23,8	13,5	14,7	13,9
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>	7,2	7,3	7,5	13,0	11,1	11,1	10,6	8,9	8,9
Comercio	9,0	9,4	11,1	15,0	13,6	13,5	11,0	9,4	10,5
Servicios de Gobierno y financieros	7,9	6,3	6,4	11,9	11,8	13,6	12,4	9,0	8,0
Servicios personales y de los hogares	5,3	5,8	4,9	16,5	13,5	9,7	6,8	5,9	9,0
Servicios comunales y sociales	5,5	6,2	5,6	9,7	6,5	6,4	10,5	9,7	8,0
Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública	8,0	8,6	9,3	16,9	11,3	9,3	11,9	15,8	10,3
<b>TOTALES</b>	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8	11,5	10,3	9,9	9,3

**CUADRO 17**  
**COMPOSICIÓN DE LOS CESANTES POR TIEMPO DE CESANTÍA (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

Tiempo	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
Un día a un mes	25,2	25,6	26,9	34,9	9,4	10,4	20,9	15,0	24,2
Un mes y un día a tres meses	33,0	32,2	32,4	33,0	36,9	20,0	21,6	29,1	20,0
Tres meses y un día a seis meses	22,7	18,7	19,4	21,3	31,4	39,3	14,4	17,6	20,7
Seis meses y un día a un año	14,7	18,2	18,8	8,0	19,0	26,5	32,1	26,8	21,7
Más de un año	4,0	5,4	2,5	2,8	3,3	3,7	10,9	11,4	13,4
Sin datos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>100,0</b>								
<b>Promedio de cesantía (meses)</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>4,4</b>	<b>3,6</b>	<b>4,9</b>	<b>6,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>6,5</b>

**CUADRO 18**  
**POBLACIÓN OCUPADA POR POSICIÓN OCUPACIONAL (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

Posición ocupacional	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
Empleadores	3,0	3,6	3,1	1,9	1,9	1,7	2,4	1,9	1,5
Trabajadores por cuenta propia	20,0	20,7	21,9	19,4	20,0	21,2	21,5	22,2	22,7
Empleados y obreros	76,5	75,4	74,2	78,2	77,4	76,4	75,4	75,1	75,0
Familiares no remunerados	0,5	0,4	0,7	0,4	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8
<b>Total</b>	<b>100,0</b>								

**CUADRO 19**  
**CESANTÍA SEGÚN POSICIÓN OCUPACIONAL (%)**  
**(población en edad de trabajar = 15 años y más)**

Posición ocupacional	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20	Sep-20	Dic-20	Mar-21	Jun-21
<b>Empleadores</b>	2,7	0,0	0,0	0,0	9,3	8,8	9,0	0,9	6,5
<b>Trabajadores por cuenta propia</b>	3,7	2,4	4,1	12,4	11,1	6,7	3,7	4,3	7,5
<b>Empleados y obreros</b>	8,8	9,5	9,7	15,9	13,6	13,1	12,3	11,9	10,1
<b>Familiares no remunerados</b>	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

## INFORME TRIMESTRAL DE INGRESOS: MAYO 2021

En esta sección se presentan los principales resultados de ingresos de la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago, correspondientes a mayo de 2021.

### Metodología

Este informe se basa en la declaración de ingresos individuales de los miembros del hogar que se encontraban ocupados en la semana de referencia de la encuesta y reportaron ingresos en mayo. El análisis se basa en casos completos, es decir, las estadísticas consideran únicamente observaciones con datos de ingresos.

Los ingresos del trabajo considerados en las estimaciones corresponden a sueldos y salarios por trabajos dependientes y a otros ingresos provenientes de actividades independientes. No se incluyen otros ingresos informados en la encuesta tales como arriendos imputados, ingresos por especies y regalías, jubilaciones e ingresos provenientes de otras fuentes.

El supuesto para estimar los ingresos por hora es que la jornada de trabajo declarada por los miembros ocupados durante la semana de referencia (expresada en horas semanales) es representativa y, por tanto, extrapolable a la jornada trabajada en el mes anterior al levantamiento de la encuesta.

El informe reporta estimadores de tendencia central (medias y medianas), así como también de distribución (percentiles 10, 20, etc.). Sólo considera ingresos reportados mayores que cero, por lo tanto, se excluyen familiares ocupados que no reciben remuneración por su labor y otras personas que declararon estar ocupadas durante la semana de referencia pero que no reportaron ingresos en el mes anterior a la encuesta.

### Ingresos ocupacionales promedio

El cuadro 20 resume la evolución de los ingresos del trabajo dependiente e independiente, desde mayo de 2019. Todas las cifras están expresadas en términos nominales y el número de personas ocupadas para quienes se han calculado estos indicadores varía a través del tiempo, tanto por la evolución de la ocupación como por cambios en el porcentaje de los ocupados que no reportan ingresos en el período.

En mayo de 2021, el ingreso promedio mensual de los ocupados en el Gran Santiago fue de \$850.824, cifra que resulta de los \$873.844 de ingresos que recibían en promedio los trabajadores por concepto de sueldos y salarios, y los \$773.717 que obtenían en promedio quienes desarrollaban actividades independientes (industriales, agrícolas, comerciales o profesionales).

La encuesta revela que el ingreso laboral promedio de los ocupados del Gran Santiago que realizaron labores remuneradas aumentó 10,7% en los últimos doce meses. Esta evolución se explica por el incremento de 28,0% en los ingresos reportados por trabajadores no asalariados y de 9,1% en el caso de los asalariados. Sin embargo, al analizar los promedios de los ingresos laborales y sus variaciones se debe considerar que podrían reflejar tanto cambios en las jornadas laborales de la población ocupada como variaciones en la composición de los individuos ocupados y múltiples fuentes de ingreso.

El ingreso laboral promedio mensual en mayo de 2021 fue 9,4% superior al estimado en mayo de 2019, debido al aumento de 13,5% en sueldos y salarios promedio de ocupados dependientes y de 3,8% en

ingresos de actividades independientes. Esta evolución podría reflejar cambios en salarios, jornadas y/o en características de la población ocupada en distintos momentos.

### **Ingresos ocupacionales promedio, según género**

El cuadro 20 también informa cómo ha variado el ingreso promedio mensual de las personas ocupadas, según género. En mayo de 2021, en promedio, las mujeres ocupadas recibían un 73,9% del total de los ingresos que percibían los hombres ocupados, lo que significa una brecha mayor a la registrada hace un año, cuando obtenían el 84,5%. Esto puede ser atribuible tanto a diferencias en características de la demanda como de la oferta de trabajo, masculina y femenina.

### **Ingresos ocupacionales promedio por hora**

El cuadro 21 reporta las medias de ingresos laborales por hora estimadas para trabajadores de diferente dependencia y género.

En mayo de 2021, el ingreso promedio por hora de los ocupados en el Gran Santiago era \$ 5.568. Los sueldos y salarios por hora de los dependientes son inferiores a los ingresos por hora recibidos por actividades independientes (con promedios de \$5.331 y \$6.290 por hora, respectivamente).

En cuanto a su evolución, el ingreso laboral promedio por hora de los ocupados que percibían remuneración disminuyó 10,1% en doce meses, como resultado de la reducción de 14,0% en los ingresos por sueldos y salarios, junto al alza de 2,5% en ingresos por actividades independientes.

En términos nominales, al comparar con mayo de 2019, se observa un aumento de 20,9% en el ingreso promedio por hora que resulta del incremento de 23,7% de los ingresos por actividades dependientes y de 21,0% en los ingresos de actividades independientes.

### **Ingresos ocupacionales promedio por hora, según género**

En mayo de 2021, en promedio los ingresos por hora de hombres ocupados superaban en 13,0% los de las mujeres ocupadas, una brecha superior a la observada hace un año cuando la diferencia era de 6,8%. Como se indicó anteriormente, esto puede ser atribuible a diferencias en características del empleo y personales de los ocupados de diferente género.

**CUADRO 20**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES (miles de pesos)**

	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>Promedio ingresos</b>	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6	833,7	750,6	810,4	850,8
<b>Sueldos y salarios</b>	769,8	741,2	770,7	739,2	800,8	871,1	806,8	862,4	873,8
<b>Ingresos independientes</b>	745,2	904,7	683,7	563,5	604,7	702,4	560,6	634,8	773,7
<b>Hombres</b>	856,5	875,0	865,5	789,6	825,2	913,1	822,3	881,0	959,5
<b>Mujeres</b>	672,0	660,5	622,0	615,9	697,0	727,9	657,5	720,8	708,9

**CUADRO 21**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES POR HORA (pesos)**

	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>Promedio ingresos por hora</b>	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2	5733,2	4615,3	5082,2	5567,6
<b>Sueldos y salarios</b>	4311,1	4239,9	4330,0	4756,8	6198,9	5861,8	4668,3	5037,0	5331,0
<b>Ingresos independientes</b>	5197,0	5756,2	4495,3	5531,3	6135,1	5285,1	4444,8	5230,4	6290,3
<b>Hombres</b>	4928,8	5007,2	4784,9	5393,5	6368,9	6266,3	4770,2	5345,4	5849,9
<b>Mujeres</b>	4156,2	4068,1	3947,4	4269,0	5962,4	5016,5	4407,2	4734,6	5176,3

#### **Ingresos laborales promedio, según categoría ocupacional**

En mayo de 2021, los mayores ingresos mensuales los registraron los Empleadores, quienes en promedio recibían \$2.838.828, seguidos de Empleados, cuyos ingresos promedio eran \$874.403 por mes (cuadro 22). La categoría ocupacional que percibió menores ingresos fue Trabajadores por cuenta propia con promedios mensuales de \$649.302.

En el período de dos años reportado en el cuadro 22, se observa el aumento de los salarios nominales. Los Trabajadores por cuenta propia tuvieron un incremento de 17,8%, los Empleadores de 17,68% y Empleados y obreros, 11,60%.

Para ingresos laborales por hora ver cuadro B-1.

**CUADRO 22**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES SEGÚN CATEGORÍA OCUPACIONAL (miles de pesos)**

Ingresos	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>Promedio</b>	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6	833,7	750,6	810,4	850,8
<b>Empleadores</b>	2412,3	2585,0	2080,6	1941,3	1435,3	2336,9	1963,8	2045,1	2838,8
<b>Trabajadores por cuenta propia</b>	551,3	613,8	534,5	426,0	503,9	535,0	433,8	502,8	649,3
<b>Empleados y obreros</b>	783,5	741,7	771,9	752,0	800,8	871,1	806,8	862,4	874,4

**Ingresos laborales promedio, según rama de actividad económica**

El cuadro 23 indica que en mayo de 2021, los mayores ingresos promedio mensuales los declararon quienes se encontraban ocupados en los sectores Servicios de Gobierno y financieros (\$1.285.870), Servicios comunales y sociales (\$1.061.237) y Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública (\$881.832). En tanto, los menores ingresos se observaron en Construcción (\$596.298), Comercio (\$570.763) y Servicios personales y de los hogares (\$381.223).

Los ingresos laborales por hora se encuentran en el cuadro B-2.

**CUADRO 23**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA (miles de pesos)**

RAMA DE ACTIVIDAD	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>PRODUCCIÓN DE BIENES</b>	717,9	732,3	755,9	659,8	694,7	751,1	706,9	732,3	670,1
Industria manufacturera	592,0	623,4	660,6	669,2	634,6	571,5	607,9	718,6	629,6
Construcción	803,2	821,7	821,0	601,0	669,4	1027,1	725,7	574,4	596,3
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>	818,2	802,0	767,0	735,8	807,4	874,3	773,0	844,7	901,1
Comercio	587,6	645,3	576,7	476,6	581,1	608,5	560,6	578,8	570,8
Servicios de Gobierno y financieros	1239,6	1135,5	1140,6	1139,2	1126,9	1170,6	1138,1	1280,2	1285,9
Servicios personales y de los hogares	386,5	448,3	391,0	359,3	357,6	335,8	388,4	376,8	381,2
Servicios comunales y sociales	944,1	955,9	928,5	833,0	863,7	1118,1	908,1	1003,2	1061,2
Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública	605,0	729,6	660,0	710,5	640,7	726,4	674,9	698,8	881,8
<b>PROMEDIO DE INGRESOS</b>	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6	833,7	750,6	810,4	850,8

### Distribución de ingresos ocupacionales

Finalmente, el cuadro 24 informa la evolución de la distribución de ingresos laborales entre mayo de 2019 y mayo de 2021. En mayo de 2021, el promedio fue \$850.824, más de \$350.000 que la mediana de \$500.000, en tanto, sólo el 20% de los ocupados reportaron ingresos mensuales superiores al promedio.

En los últimos dos años, la distribución de ingresos laborales totales se mantiene altamente desigual. Esto se ve reflejado en la razón entre el percentil 90 y el percentil 10, que en mayo de 2021 fue de 9,5 veces. Asimismo, se mantiene la brecha entre otros puntos de la distribución de ingresos ocupacionales, tales como percentiles 80 y 20 (cuya relación se encuentra en torno a las 3,7 veces) y percentiles 60 y 40 (cuya razón se mantiene en torno a 1,4).

Los ingresos laborales por hora aparecen en el cuadro B-3.

**CUADRO 24**  
**INGRESOS LABORALES POR PERCENTILES (miles de pesos)**

Ingresos	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
Promedio	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6	833,7	750,6	810,4	850,8
Percentil 10	230,0	200,0	200,0	200,0	200,0	180,0	200,0	200,0	200,0
Percentil 20	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	270,0	300,0	300,0	300,0
Percentil 30	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	380,0
Percentil 40	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	420,0
Percentil 50 (mediana)	500,0	500,0	480,0	480,0	500,0	500,0	480,0	480,0	500,0
Percentil 60	600,0	600,0	550,0	520,0	550,0	600,0	600,0	600,0	600,0
Percentil 70	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	800,0	700,0	750,0	800,0
Percentil 80	1000,0	1000,0	1000,0	900,0	1000,0	1100,0	1000,0	1000,0	1100,0
Percentil 90	1600,0	1600,0	1500,0	1500,0	1650,0	2000,0	1500,0	1800,0	1900,0

**ANEXO B**  
**Ingresos laborales por hora**

**CUADRO B-1**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES POR HORA SEGÚN CATEGORÍA OCUPACIONAL (pesos)**

Ingresos	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>Promedio</b>	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2	5733,2	4615,3	5082,2	5567,6
<b>Empleadores</b>	13329,5	13721,7	11886,8	12333,1	10595,1	16046,0	11443,4	12420,8	16364,2
<b>Trabajadores por cuenta propia</b>	4414,8	4471,8	3762,0	4953,5	5594,2	4071,7	3800,3	4507,4	5664,1
<b>Empleados y obreros</b>	4369,8	4242,9	4335,1	4803,3	6199,6	5861,8	4668,3	5037,0	5332,3

**CUADRO B-2**  
**PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES POR HORA SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA (pesos)**

RAMA DE ACTIVIDAD	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
<b>PRODUCCIÓN DE BIENES</b>	3961,8	4079,5	4103,5	4116,3	6392,1	4511,9	4100,5	4272,4	3949,1
<b>Industria manufacturera</b>	3539,4	3580,1	3567,6	4358,7	5384,5	3605,9	3574,2	4342,3	3690,3
<b>Construcción</b>	4168,4	4391,7	4611,3	3449,9	8536,3	5886,2	4036,3	3442,3	3694,9
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>	4957,5	4799,2	4607,4	5166,7	6358,7	6294,1	4858,0	5472,3	6149,4
<b>Comercio</b>	3357,0	3665,8	3566,2	3212,0	4822,2	4180,0	3485,8	4192,1	3709,8
<b>Servicios de Gobierno y financieros</b>	7742,1	6218,5	6222,0	7166,1	7972,6	7471,3	6628,7	7431,1	7624,4
<b>Servicios personales y de los hogares</b>	2608,6	2909,4	2677,7	3124,7	2824,5	2391,6	2663,9	3302,5	3596,3
<b>Servicios comunales y sociales</b>	5613,0	6327,0	5791,7	6160,0	6919,0	9038,5	6171,9	6196,6	8133,6
<b>Transporte, comunicaciones y servicios de utilidad pública</b>	3340,1	4289,4	3532,5	5346,0	4707,0	4328,0	3916,9	3511,8	4947,6
<b>PROMEDIO DE INGRESOS</b>	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2	5733,2	4615,3	5082,2	5567,6

**CUADRO B-3**  
**INGRESOS LABORALES POR HORA PERCENTILES (pesos)**

Ingresos	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20	Ago-20	Nov-20	Feb-21	May-21
Promedio	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2	5733,2	4615,3	5082,2	5567,6
Percentil 10	1458,3	1467,4	1458,3	1555,6	1458,3	1425,9	1296,3	1555,6	1633,3
Percentil 20	1750,0	1767,7	1750,0	1814,8	1888,9	1750,0	1728,4	1814,8	1944,4
Percentil 30	2041,7	2074,1	2041,7	2074,1	2333,3	2074,1	2066,0	2121,2	2333,3
Percentil 40	2333,3	2333,3	2333,3	2488,9	2858,3	2488,9	2333,3	2488,9	2625,0
Percentil 50 (Mediana)	2592,6	2625,0	2592,6	2851,9	3500,0	2916,7	2916,7	3051,3	3111,1
Percentil 60	3111,1	3240,7	3111,1	3500,0	4242,4	3857,6	3500,0	3759,3	3888,9
Percentil 70	4124,0	4148,1	4000,0	4375,0	5541,7	5185,2	4375,0	4666,7	5185,2
Percentil 80	5703,7	5833,3	5600,0	6222,2	7954,5	7518,5	5950,0	7000,0	7424,2
Percentil 90	9333,3	9722,2	9916,7	10370,4	12152,8	12833,3	9479,2	10606,1	11666,7

**COMPOSICION DE LA POBLACION POR FUERZA DE TRABAJO PRIMARIA Y SECUNDARIA EN GRAN SANTIAGO, junio 2021 (miles de personas)**

<b>Población 14 años o más</b>	5839,5
<b>Fuerza de trabajo</b>	3206,3
<b>Ocupados</b>	2883,6
<b>Desocupados</b>	322,8
<b>Cesantes</b>	300,5
<b>Busca trabajo por primera vez</b>	22,3
<b>Población primaria</b>	1075,8
<b>Fuerza de trabajo primaria</b>	983,4
<b>Población primaria ocupada</b>	922,3
<b>Población primaria desocupada</b>	61,1
<b>Población primaria cesante</b>	60,6
<b>Población primaria busca trabajo por primera vez</b>	0,5
<b>Población secundaria</b>	4763,7
<b>Fuerza de trabajo secundaria</b>	2223,0
<b>Población secundaria ocupada</b>	1961,3
<b>Población secundaria desocupados</b>	261,6
<b>Población secundaria cesante</b>	239,9
<b>Población secundaria busca trabajo por primera vez</b>	21,8



CENTRO MICRODATOS  
Departamento de Economía