



CENTRO MICRODATOS
Departamento de Economía

Encuesta de Ocupación y Desocupación en el **Gran Santiago, junio 2020**

Universidad de Chile, Facultad de Economía y Negocios
Diagonal Paraguay 257, Torre 26, Oficina 1601
Tel: (56 2) 2978 3793



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 más de 60 años.

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

- Directora Ejecutiva: Lorena Flores S.
- Jefe Proyecto EOD: Diego Menares M.
- 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 43 encuestadores, a quienes agradecemos su contribución para la realización de este estudio.

INFORME TRIMESTRAL DE EMPLEO: Junio 2020

Este informe presenta los principales resultados de la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago (EOD) preparado por el Centro de Microdatos del Departamento de Economía de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile, correspondiente al mes de junio de 2020. La semana de referencia fue aquella comprendida entre los días domingo 21 y sábado 27 de junio de 2020. Los datos fueron recolectados en todas las comunas del Gran Santiago entre el 1° y 28 de julio.

Actualmente, el Gran Santiago está compuesto por 34 comunas, con una población aproximada de 6,9 millones de personas. En esta oportunidad, la encuesta se aplicó a una muestra de 1.867 hogares y capturó información sobre 5.857 personas.

La EOD aplica un cuestionario y metodología comparables desde 1956, por lo que constituye una fuente única de información en el país.

Síntesis de los resultados

En junio de 2020, la tasa de desempleo en el Gran Santiago fue de 14,1% lo que equivale a 436.308 personas desocupadas. El nivel registrado en este levantamiento representa un incremento de 5,7 puntos porcentuales (pp) en doce meses. En comparación con la medición realizada en marzo de 2020, la tasa de desempleo registra una disminución de 1,5 pp (gráfico 1).

La evolución de la tasa de desempleo se explica fundamentalmente por la caída anual del empleo (16,9%), junto a la caída anual en la fuerza de trabajo (11,4%).

Por otra parte, en el último año se registra una variación positiva del desempleo en la fuerza de trabajo primaria (jefes de hogar entre 25 y 54 años) de 6,6 pp. En el caso de la fuerza de trabajo secundaria, la variación positiva fue de 5,2 pp (gráfico 4).

En cuanto al análisis por categoría ocupacional de la caída anual de 16,9% del empleo, se observan caídas tanto en el empleo asalariado como en el no asalariado. Al agrupar las categorías de Obreros y Empleados se observa que en junio de 2020 el empleo asalariado registró una variación negativa en doce meses de 15,9%. En el mismo período se registra una caída en el empleo en la categoría Trabajadores por Cuenta Propia -principal componente del trabajo no asalariado- de 16,9%, además de una baja de 47,7% en la categoría Empleadores (gráfico 8). En consecuencia, en el último año, el empleo no asalariado compuesto por estos dos grupos se redujo 21,0%.

En las ramas de actividad económica (gráfico 7) se observan caídas del empleo en Construcción (47,7%), Servicios personales y del hogar (43,2%), Comercio (15,8%), Servicios comunales y sociales (10,7%), Servicios de Gobierno y financieros (9,7%) y Servicios de transporte y otros (8,9%), en cambio en Industrias manufactureras se aprecia un alza del empleo de 5,0%.

Respecto a la población en edad de trabajar un 46,7% señaló estar ocupado, es decir, 11,1 pp menos que la cifra registrada hace un año y 1,3 pp menor al resultado de la medición anterior. La variación negativa de la tasa de ocupación en el Gran Santiago en doce meses, se explica por las caídas de la tasa de ocupación femenina (8,0 pp) y masculina (14,3 pp). Por tipo de fuerza de trabajo, la evolución es similar: variaciones negativas en la fuerza de trabajo primaria (11,4 pp) y secundaria (10 pp) (cuadro 4).

Es evidente que la situación del mercado laboral repercute en la situación de los hogares, lo que se refleja en el 20,3% de hogares que en junio de 2020 tenía al menos un desempleado, una cifra que representa 6,9 pp más que la observada en los hogares del Gran Santiago en junio de 2019 (cuadro A-2); en el 13,4% del total de hogares había personas desocupadas y ocupadas, sin embargo, en el 6,9% de los casos no había personas ocupadas (cuadro A-2 y gráfico 6).

Participación, desempleo y ocupación

El cuadro 1 presenta la evolución de la tasa de participación en el período transcurrido entre junio de 2018 y junio de 2020. Esta variable indica la proporción de la población en edad de trabajar (14 años y más) que está ocupada o buscando trabajo activamente. En junio de 2020 la tasa de participación en el Gran Santiago fue 54,3%, es decir, 2,6 puntos menos que la cifra de marzo de 2020 y 8,8 puntos inferior a la de junio de 2019.

En un análisis por género de la población en edad de trabajar, se observa que en junio de 2020 el 64,0% de los hombres participa en el mercado laboral, versus el 45,0% de las mujeres. En los últimos doce meses, la tasa de participación masculina disminuyó en 10,1 pp, mientras la femenina bajó 7,6 pp.

Por otra parte, el 86,4% de los jefes de hogar entre 25 y 54 años (componente primario) estaba ocupado o buscando trabajo, mientras que el 47,0% del resto de la población en edad de trabajar (componente secundario) participaba en el mercado laboral. En el último trimestre la fuerza de trabajo primaria registra una caída de 2,4 pp y la fuerza de trabajo secundaria tuvo una baja de 2,9 pp. En un año, hubo una variación negativa de 6,1 puntos en el componente primario y de 8,4 puntos en el secundario.

El cuadro 2 presenta las estadísticas de desempleo de los últimos dos años. En junio de 2020 la tasa de desempleo llegó a 14,1% de la fuerza de trabajo, que significa un aumento de 5,7 pp en un año, pero respecto a marzo de 2020 representa una caída de 1,5 pp (gráfico 1).

Asimismo, el cuadro 2 también indica que en doce meses se produjo un aumento de 6,6 pp en el desempleo de la fuerza de trabajo primaria y de 5,2 pp en la secundaria. Si se compara con la medición marzo de 2020, se aprecia que la tasa de desempleo de la fuerza de trabajo primaria bajó 0,40 pp, mientras que en la fuerza de trabajo secundaria disminuyó 1,9 pp (gráfico 4).

La evolución de la tasa de desempleo en doce meses se explica fundamentalmente por las caídas anuales en el empleo (16,9) y en la fuerza de trabajo (11,4%).

La clasificación de los desocupados entre cesantes y quienes buscan trabajo por primera vez (cuadro 3) muestra que en junio de 2020, la cesantía presenta un incremento anual de 5,3 pp y una caída trimestral de 2,0 pp. En tanto quienes buscan trabajo por primera vez aumentaron 0,3 puntos en un año y 0,4 pp en tres meses.

El cuadro 4 muestra la proporción de ocupados respecto de la población en edad de trabajar, es decir, un indicador más directo del volumen de ocupación existente en la economía pues, 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 2020, el porcentaje de población en edad de trabajar que señaló estar ocupada llegó a 46,7%, 11,1 pp menos que la cifra registrada hace doce meses y 1,3 puntos menos que la observada en marzo (48,0%). La variación negativa de la tasa de ocupación en el Gran Santiago en el transcurso de un año se explica por una caída de 14,3 pp en la tasa de ocupación masculina y por la caída de 8,0 pp en la tasa de ocupación femenina. En doce meses la fuerza de trabajo primaria muestra una variación negativa de 11,4 pp, mientras que la fuerza de trabajo secundaria ocupada disminuyó 10 puntos (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 2020 el 20,3% de los hogares del Gran Santiago tenía al menos un desempleado, 6,9 pp más que hace un año.

CUADRO 1
TASA DE PARTICIPACIÓN LABORAL (%)

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	62,4	62,8	63,2	61,9	63,1	62,9	63,6	56,9	54,3
Hombres	72,0	72,9	72,7	71,9	74,1	71,9	72,2	68,1	64,0
Mujeres	53,4	53,3	54,1	52,4	52,6	54,3	55,3	46,1	45,0
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	93,1	94,7	94,7	94,2	92,5	94,8	95,2	88,8	86,4
Fuerza de Trabajo Secundaria	55,3	55,1	55,8	53,9	55,4	55,0	56,3	49,9	47,0

Nota: (*) Fuerza de Trabajo Primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

CUADRO 2
TASA DE DESOCUPACIÓN (%)

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	7,0	7,1	7,4	7,6	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1
Hombres	6,7	6,3	6,6	7,5	8,0	8,0	8,7	16,1	15,8
Mujeres	7,4	8,1	8,5	7,8	9,1	8,6	9,0	14,9	11,6
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	4,5	4,4	4,4	4,5	5,8	5,2	4,9	12,8	12,4
Fuerza de Trabajo Secundaria	8,0	8,2	8,6	9,0	9,6	9,6	10,4	16,7	14,8

Nota: (*) Fuerza de Trabajo Primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Desocupación	7,0	7,1	7,4	7,6	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1
Cesantía	6,2	6,6	6,8	7,1	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8
Primera vez	0,8	0,6	0,6	0,5	0,9	0,6	0,7	0,8	1,2

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	58,1	58,4	58,5	57,2	57,8	57,7	58,0	48,0	46,7
Hombres	67,1	68,2	68,0	66,5	68,2	66,1	65,9	57,2	53,9
Mujeres	49,4	48,9	49,5	48,3	47,8	49,6	50,4	39,2	39,8
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	89,0	90,5	90,5	90,0	87,1	89,9	90,6	77,4	75,7
Fuerza de Trabajo Secundaria	50,9	50,5	51,0	49,1	50,1	49,7	50,5	41,6	40,1
Crecimiento % del empleo en 12 meses	5,4	1,9	5,3	1,5	2,4	1,7	2,0	-13,6	-16,9

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 se concentran en la edad intermedia que va de los 25 a 60 años, o sea, la etapa del ciclo de vida de mayor actividad laboral (la situación se repite en las mediciones anteriores).

CUADRO 5
TASA DE PARTICIPACIÓN POR GRUPOS ETARIOS (%)

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
14-19	9,2	8,2	11,9	8,5	10,5	7,5	11,4	5,8	6,7
20-24	49,6	53,4	50,5	47,3	53,8	54,3	50,9	38,4	41,4
25-29	79,7	81,9	79,5	81,1	82,3	83,9	83,5	74,4	73,1
30-34	88,8	87,4	87,2	90,2	87,4	86,4	87,9	82,7	81,0
35-39	87,7	86,7	89,5	87,1	87,1	89,9	89,0	85,2	77,4
40-44	86,0	88,1	85,8	84,7	87,6	88,9	84,8	79,6	81,0
45-49	84,2	87,5	89,9	86,2	84,8	84,4	90,0	79,9	76,1
50-54	82,3	82,1	85,2	80,5	77,3	81,8	82,7	74,5	71,1
55-60	74,3	75,8	77,8	74,8	76,3	77,0	73,7	67,2	62,1
Más de 60	37,1	34,0	34,3	33,1	33,8	32,5	34,7	31,7	27,7

El cuadro 6 presenta la tasa de desempleo por grupo etario. Las tasas más elevadas se presentan en los grupos más jóvenes (14-24 años) quienes, además, exhiben bajos niveles de participación laboral. Al analizar la evolución anual de la tasa de desempleo por edad, se observan alzas en prácticamente todos

los tramos, que van desde 3,0 pp entre aquellos de 55 a 60 años hasta los 12,5 pp del grupo de entre 25 y 29 años. En un año sólo aparecen dos caídas del desempleo: 0,7 pp en el grupo de más de 60 años y 0,1 en el grupo de 50 a 54 años.

CUADRO 6
TASA DE DESEMPLEO POR GRUPOS ETARIOS (%)

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

Situación por rama de actividad económica

La caída en el empleo total estuvo determinada por las bajas en Construcción (47,7%), Servicios personales y del hogar (43,2%), Comercio (15,8%), Servicios comunales y sociales (10,7%), Servicios de Gobierno y financieros (9,7%) y Transporte y otros (8,9%). En cambio, Industria manufacturera experimentó un alza de 5,0% (gráfico 7).

La encuesta proporciona información acerca de la tasa de cesantía por sectores económicos. En junio de 2020, la más alta fue en el sector Construcción (28,8%), en contraposición al 6,5% del sector de Servicios comunales y sociales (cuadro 7 y gráfico 5).

En los últimos doce meses, la tasa de cesantía en la rama agregada Producción de bienes creció 10,7 pp; en el sector Producción de servicios subió 3,9 pp y en la rama Transporte y otros experimentó un alza de 3,3 pp (cuadro 7).

CUADRO 7
CESANTÍA POR RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA
(%)

RAMA DE ACTIVIDAD	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
PRODUCCIÓN DE BIENES	8,5	7,4	6,7	8,1	8,5	8,7	9,7	19,5	19,2
Industria manufacturera	6,1	5,9	4,9	6,0	6,3	5,8	6,1	12,1	14,8
Construcción	11,4	8,8	9,5	10,4	9,2	11,6	13,3	30,9	28,8
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,5	6,3	7,0	6,9	7,2	7,3	7,5	13,0	11,1
Comercio	6,0	5,9	8,9	8,5	9,0	9,4	11,1	15,0	13,6
Servicios de Gobierno y Financiero	5,6	7,4	5,0	6,0	7,9	6,3	6,4	11,9	11,8
Servicios Personales y de los Hogares	3,0	5,2	6,8	6,1	5,3	5,8	4,9	16,5	13,5
Servicios Comunes y Sociales	6,3	6,3	5,9	6,3	5,5	6,2	5,6	9,7	6,5
Transporte, Comunicaciones y Servicios de Utilidad Pública	6,8	7,4	6,0	6,4	8,0	8,6	9,3	16,9	11,3
TOTALES	6,2	6,6	6,8	7,1	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8

Tiempo de cesantía

El cuadro 8 presenta información sobre el tiempo de cesantía de la fuerza de trabajo desocupada. En la medición de junio de 2020, el 46,3% de los cesantes declaró haber quedado desocupado durante los últimos tres meses, mientras el 50,4% lleva desempleado entre tres y doce meses. Dentro del grupo de quienes están cesantes, hay un 3,3% que lleva más de un año sin trabajo. Por su parte, el tiempo promedio de cesantía bajó de 5,3 meses registrados en junio de 2019 a 4,9 meses registrados en junio de 2020.

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
De 1 día a un mes	30,7	27,3	28,0	29,2	25,2	25,6	26,9	34,9	9,4
De un mes y un día a 3 meses	31,8	30,2	29,0	37,3	33,0	32,2	32,4	33,0	36,9
De 3 meses y un día a 6 meses	23,7	18,4	19,8	16,7	22,7	18,7	19,4	21,3	31,4
De 6 meses y un día a 1 año	10,9	21,3	20,4	12,5	14,7	18,2	18,8	8,0	19,0
Más de un año	3,0	2,7	2,8	4,2	4,0	5,4	2,5	2,8	3,3
Sin datos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiempo promedio de cesantía (meses)	4,0	4,8	4,9	4,3	5,3	5,2	4,4	3,6	4,9

Situación por categoría ocupacional

Al analizar la caída anual del empleo (16,9%) por categoría ocupacional, se observan bajas en el empleo asalariado y no asalariado. Al agrupar las categorías de Obreros y Empleados se tiene que en junio de 2020 el denominado empleo asalariado registró una variación negativa de 15,9% en doce meses. En el mismo período, el empleo en la categoría Trabajadores por Cuenta Propia (principal componente del trabajo no asalariado) cayó 16,9%; en tanto, la categoría Empleadores tuvo un desplome de 47,7% (gráfico 8). En consecuencia, en un año el empleo no asalariado compuesto por estos dos grupos se redujo en 21,0%.

Los cuadros 9 y 10 presentan la situación de ocupación y cesantía según las distintas categorías ocupacionales. En el cuadro 9 se observa que el 77,4% de la población ocupada en junio de 2020 estaba en la categoría de Empleados y Obreros, 0,9 pp más que hace un año, mientras se registra una disminución en 1,1 pp de los trabajadores independientes, que como proporción del empleo total corresponden al 21,9%.

Por último, la evolución de la tasa de cesantía en el transcurso de doce meses muestra alzas para Empleadores, Trabajadores por cuenta propia y Empleados (cuadro 10).

CUADRO 9
POBLACIÓN OCUPADA POR POSICIÓN OCUPACIONAL (%)

Posición ocupacional	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Empleadores	3,5	3,3	3,8	3,0	3,0	3,6	3,1	1,9	1,9
Trabajadores por cuenta propia	20,4	20,2	20,4	21,0	20,0	20,7	21,9	19,4	20,0
Empleados y Obreros	75,7	75,9	75,1	75,4	76,5	75,4	74,2	78,2	77,4
Familiares no remunerados	0,4	0,5	0,7	0,6	0,5	0,4	0,7	0,4	0,7
Total	100,0								

CUADRO 10
CESANTÍA SEGÚN POSICIÓN OCUPACIONAL (%)

Posición ocupacional	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Empleadores	0,0	1,4	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	9,3
Trabajadores por cuenta propia	1,2	2,3	2,1	2,1	3,7	2,4	4,1	12,4	11,1
Empleados y Obreros	7,8	7,9	8,4	8,8	8,8	9,5	9,7	15,9	13,6
Familiares no remunerados	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0

ANEXO A

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

	VARIACIONES ABSOLUTAS			
	Jun-20	Jun-20	Jun-20	Jun-20
		Mar-20	Dic-19	Jun-19
Fuerza de Trabajo	3103,1	-123,8	-478,7	-400,4
Ocupados	2666,8	-56,2	-599,1	-541,1
Desocupados	436,3	-67,6	120,3	140,7

CUADRO A-2
ANÁLISIS DE HOGARES
(composición porcentual)

HOGARES	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Hogares sin desocupados	88,6	88,2	88,0	87,7	86,6	86,4	85,6	76,6	79,7
Hogares con desocupados y ocupados	8,7	8,8	9,8	9,5	10,7	10,8	11,3	15,5	13,4
Hogares con desocupados y sin ocupados	2,7	3,0	2,3	2,8	2,7	2,8	3,2	7,9	6,9
Total Hogares	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
(composición porcentual)

Horas	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
0-10	2,8	3,4	3,3	2,8	2,9	4,0	3,5	23,4	7,2
10-20	6,9	6,0	5,3	4,7	5,3	6,3	5,8	6,5	7,9
21-34	9,0	9,4	8,0	7,4	8,3	8,8	8,8	8,6	13,0
35-48	63,3	62,6	65,3	66,5	66,7	63,1	65,0	51,7	55,8
Más de 48	18,0	18,6	18,0	18,5	16,8	17,8	16,9	9,8	16,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

RESULTADOS DE ESTADÍSTICAS OCUPACIONALES: POBLACIÓN DE 15 AÑOS Y MÁS

Los siguientes cuadros replican los principales resultados de la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago presentados anteriormente, pero ahora bajo una definición menos extensa de la población económicamente activa (15 años y más).

Si se considera como edad para trabajar a partir de los 15 años, la tasa de desempleo es de 14,1%, es decir, la misma tasa que si se incluye a las personas de 14 años (que es la edad que tradicionalmente ha considerado esta encuesta). Obviamente, la tasa de participación se incrementa al excluir a los jóvenes de 14 años y llega al 55,1%.

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	63,2	63,7	64,0	62,8	64,0	63,9	64,3	57,5	55,1
Hombres	73,0	73,8	73,7	73,1	75,2	73,2	73,2	68,7	64,9
Mujeres	54,0	54,1	54,7	53,0	53,3	55,1	55,9	46,8	45,7
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	93,1	94,7	94,7	94,2	92,5	94,8	95,2	88,8	86,4
Fuerza de Trabajo Secundaria	56,2	56,0	56,7	54,9	56,5	56,1	57,1	50,6	47,9

Nota: (*) Fuerza de Trabajo Primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	7,0	7,1	7,4	7,6	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1
Hombres	6,7	6,3	6,6	7,5	8,0	8,0	8,7	16,1	15,8
Mujeres	7,4	8,1	8,5	7,8	9,1	8,6	9,0	14,9	11,6
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	4,5	4,4	4,4	4,5	5,8	5,2	4,9	12,8	12,4
Fuerza de Trabajo Secundaria	8,0	8,2	8,6	9,0	9,6	9,6	10,4	16,7	14,8

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
(considera población en edad de trabajar = 15 años y más) (%)

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Desocupación	7,0	7,1	7,4	7,6	8,4	8,3	8,8	15,6	14,1
Cesantía	6,2	6,6	6,8	7,1	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8
Primera vez	0,8	0,6	0,6	0,5	0,9	0,6	0,7	0,8	1,2

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Total	58,8	59,2	59,2	58,0	58,6	58,6	58,7	48,6	47,4
Hombres	68,1	69,1	68,9	67,6	69,2	67,3	66,8	57,7	54,6
Mujeres	50,0	49,7	50,1	48,9	48,5	50,4	50,9	39,8	40,4
Fuerza de Trabajo Primaria(*)	89,0	90,5	90,5	90,0	87,1	89,9	90,6	77,4	75,7
Fuerza de Trabajo Secundaria	51,7	51,4	51,8	49,9	51,1	50,7	51,2	42,2	40,8
Crecimiento % del empleo en 12 meses	5,3	1,9	5,3	1,5	2,4	1,7	2,0	-13,6	-16,9

Nota: (*) Fuerza de Trabajo Primaria incluye sólo a jefes de hogar entre 25 y 54 años.

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

RAMA DE ACTIVIDAD	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
PRODUCCIÓN DE BIENES	8,5	7,4	6,7	8,1	8,5	8,7	9,7	19,5	19,2
Industria manufacturera	6,1	5,9	4,9	6,0	6,3	5,8	6,1	12,1	14,8
Construcción	11,4	8,8	9,5	10,4	9,2	11,6	13,3	30,9	28,8
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,5	6,3	7,0	6,9	7,2	7,3	7,5	13,0	11,1
Comercio	6,0	5,9	8,9	8,5	9,0	9,4	11,1	15,0	13,6
Servicios de Gobierno y Financiero	5,6	7,4	5,0	6,0	7,9	6,3	6,4	11,9	11,8
Servicios Personales y de los Hogares	3,0	5,2	6,8	6,1	5,3	5,8	4,9	16,5	13,5
Servicios Comunes y Sociales	6,3	6,3	5,9	6,3	5,5	6,2	5,6	9,7	6,5
Transporte, Comunicaciones y Servicios de Utilidad Pública	6,8	7,4	6,0	6,4	8,0	8,6	9,3	16,9	11,3
TOTALES	6,2	6,6	6,8	7,1	7,5	7,7	8,1	14,8	12,8

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

	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
De 1 día a un mes	30,7	27,3	28,0	29,2	25,2	25,6	26,9	34,9	9,4
De un mes y un día a 3 meses	31,8	30,2	29,0	37,3	33,0	32,2	32,4	33,0	36,9
De 3 meses y un día a 6 meses	23,7	18,4	19,8	16,7	22,7	18,7	19,4	21,3	31,4
De 6 meses y un día a 1 año	10,9	21,3	20,4	12,5	14,7	18,2	18,8	8,0	19,0
Más de un año	3,0	2,7	2,8	4,2	4,0	5,4	2,5	2,8	3,3
Sin datos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	100,0								
Tiempo promedio de cesantía (meses)	4,0	4,8	4,9	4,3	5,3	5,2	4,4	3,6	4,9

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

Posición ocupacional	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Empleadores	3,5	3,3	3,8	3,0	3,0	3,6	3,1	1,9	1,9
Trabajadores por cuenta propia	20,4	20,2	20,4	21,0	20,0	20,7	21,9	19,4	20,0
Empleados y Obreros	75,7	75,9	75,1	75,4	76,5	75,4	74,2	78,2	77,4
Familiares no remunerados	0,4	0,5	0,7	0,6	0,5	0,4	0,7	0,4	0,7
Total	100,0								

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

Posición ocupacional	Jun-18	Sep-18	Dic-18	Mar-19	Jun-19	Sep-19	Dic-19	Mar-20	Jun-20
Empleadores	0,0	1,4	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	9,3
Trabajadores por cuenta propia	1,2	2,3	2,1	2,1	3,7	2,4	4,1	12,4	11,1
Empleados y Obreros	7,8	7,9	8,4	8,8	8,8	9,5	9,7	15,9	13,6
Familiares no remunerados	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0

GRÁFICO 1

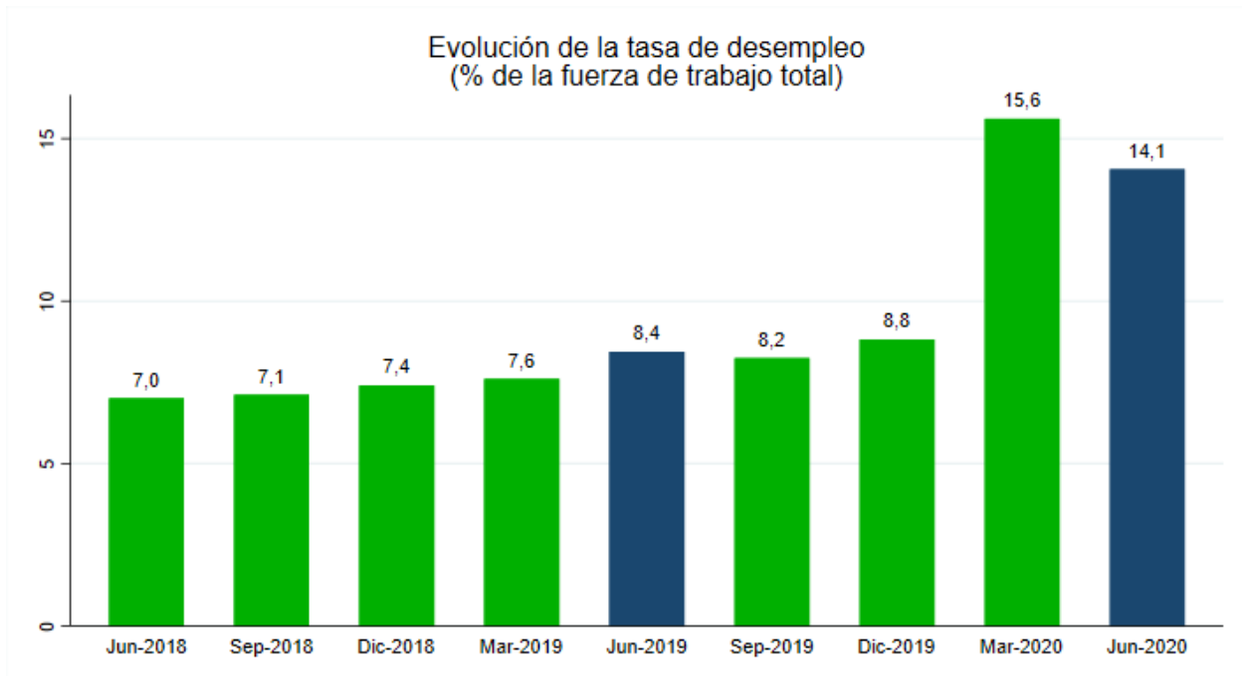


GRÁFICO 2

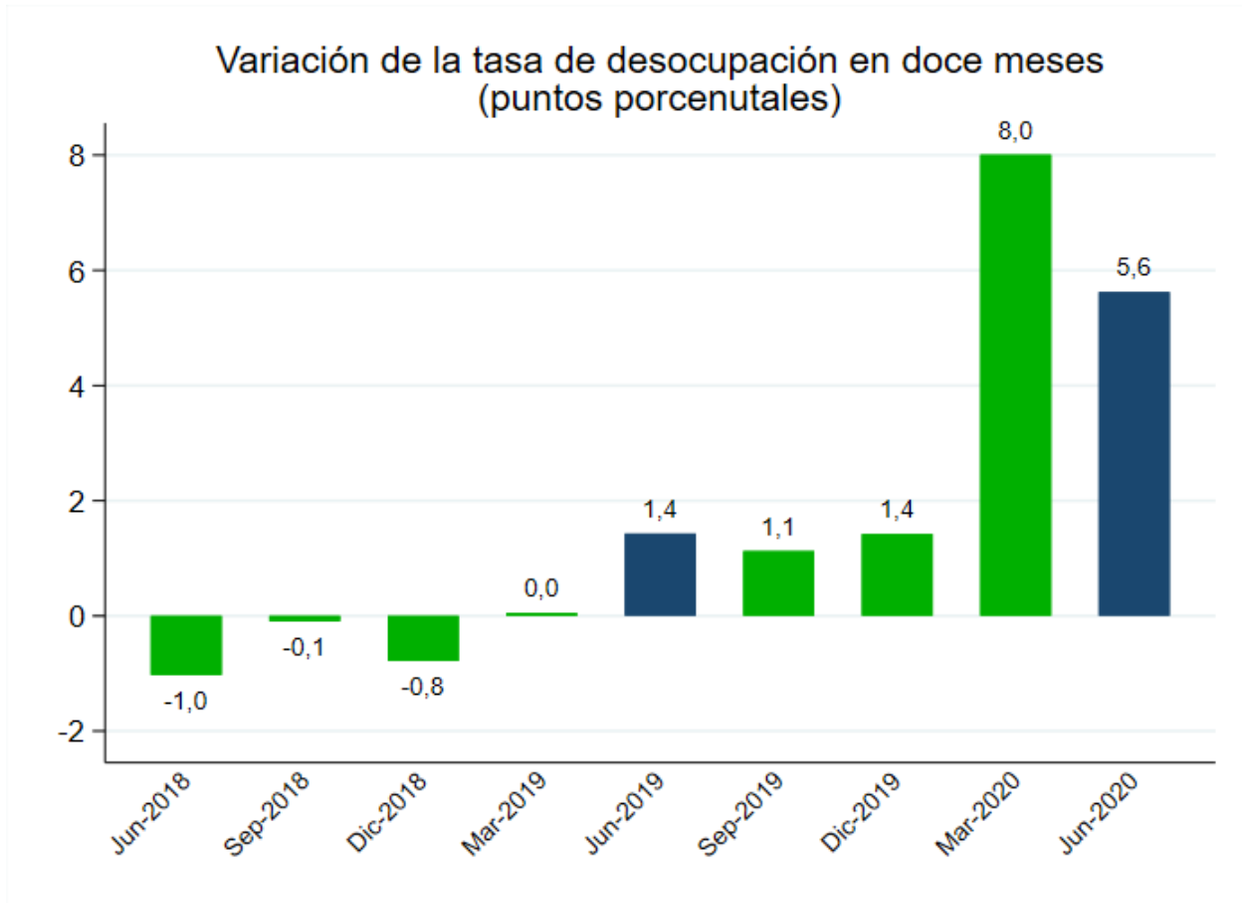


GRÁFICO 3

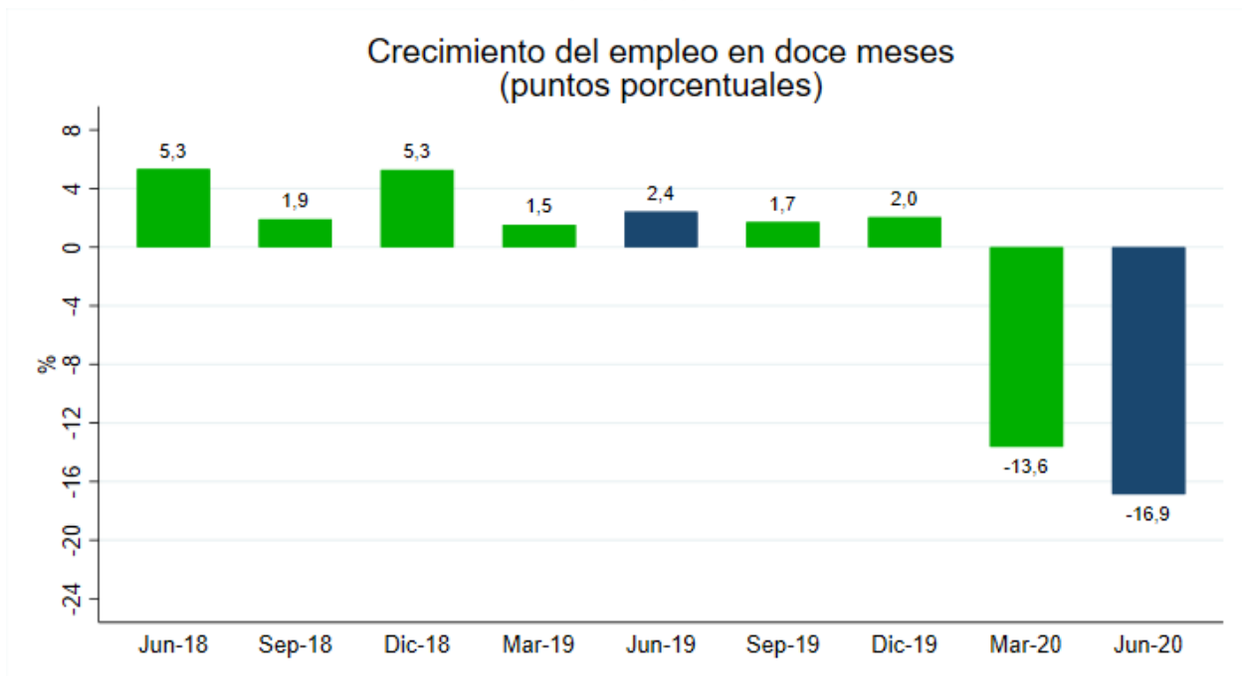


GRÁFICO 4

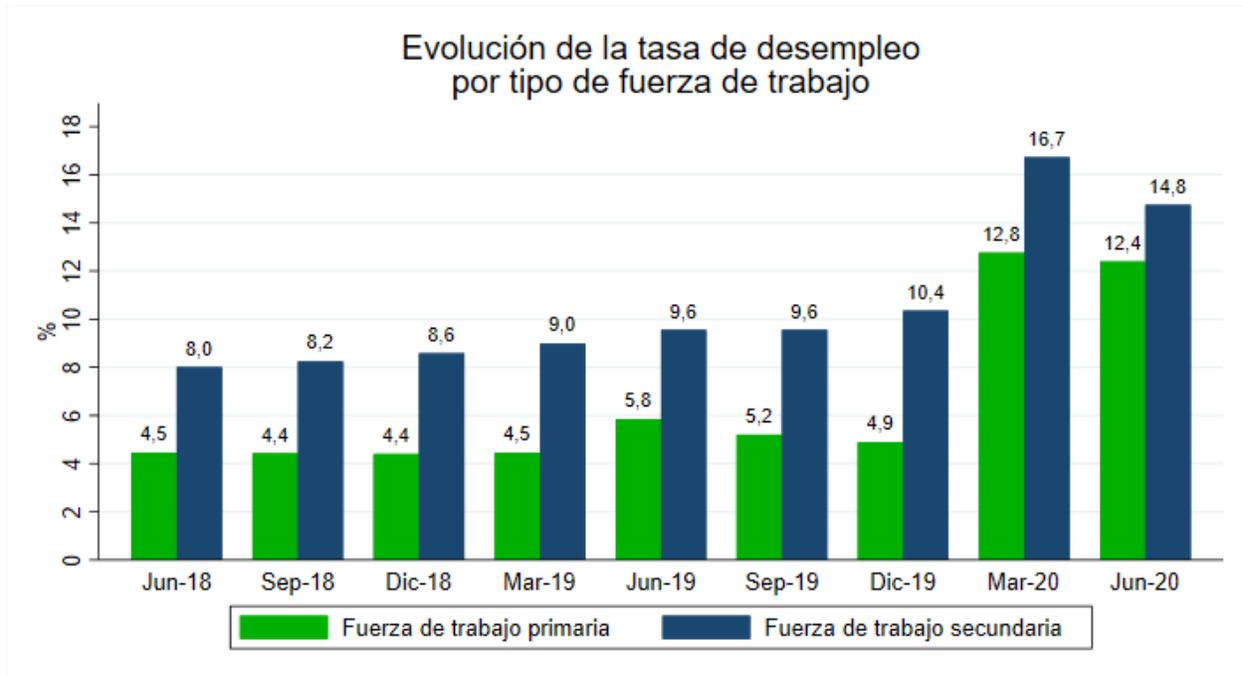


GRÁFICO 5

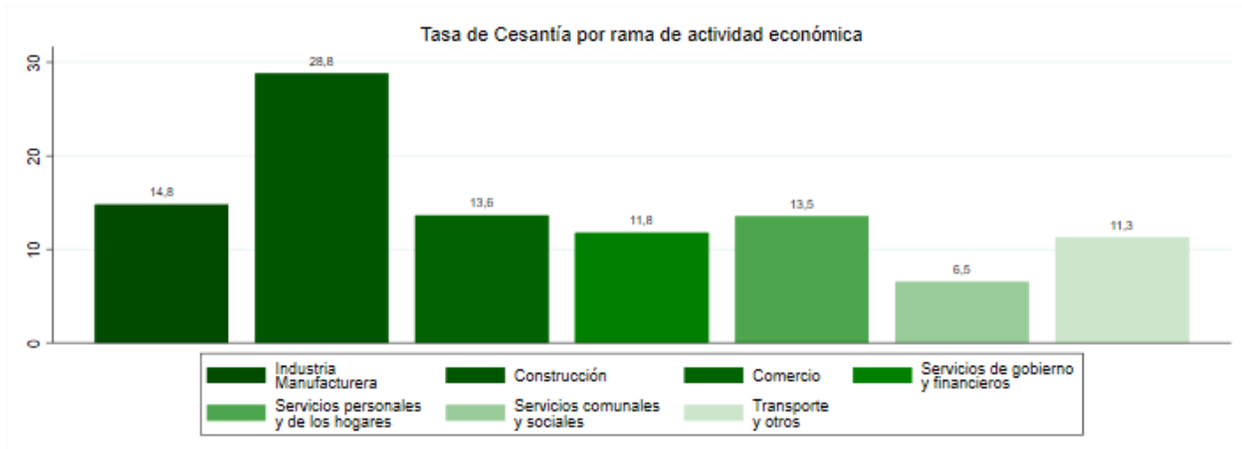


GRÁFICO 6

Análisis de hogares con desocupados

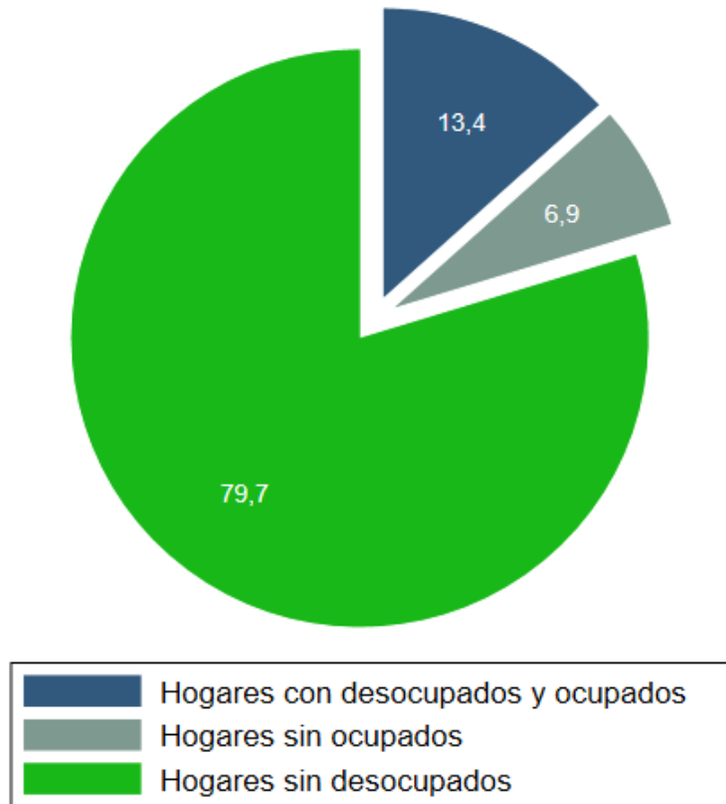


GRÁFICO 7

Crecimiento del empleo en doce meses por sector de actividad económica

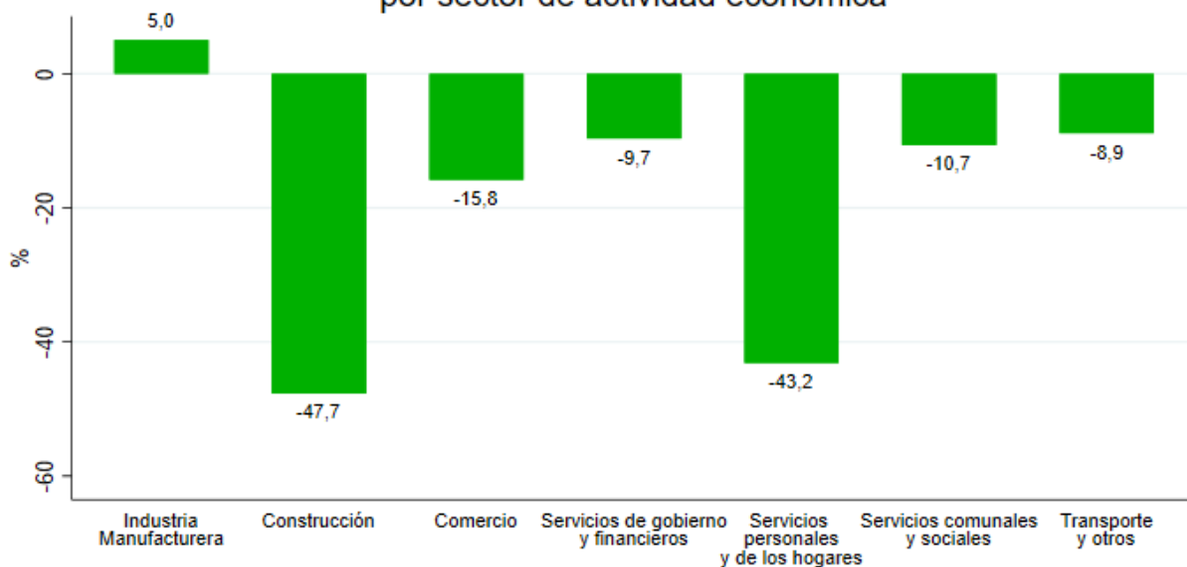
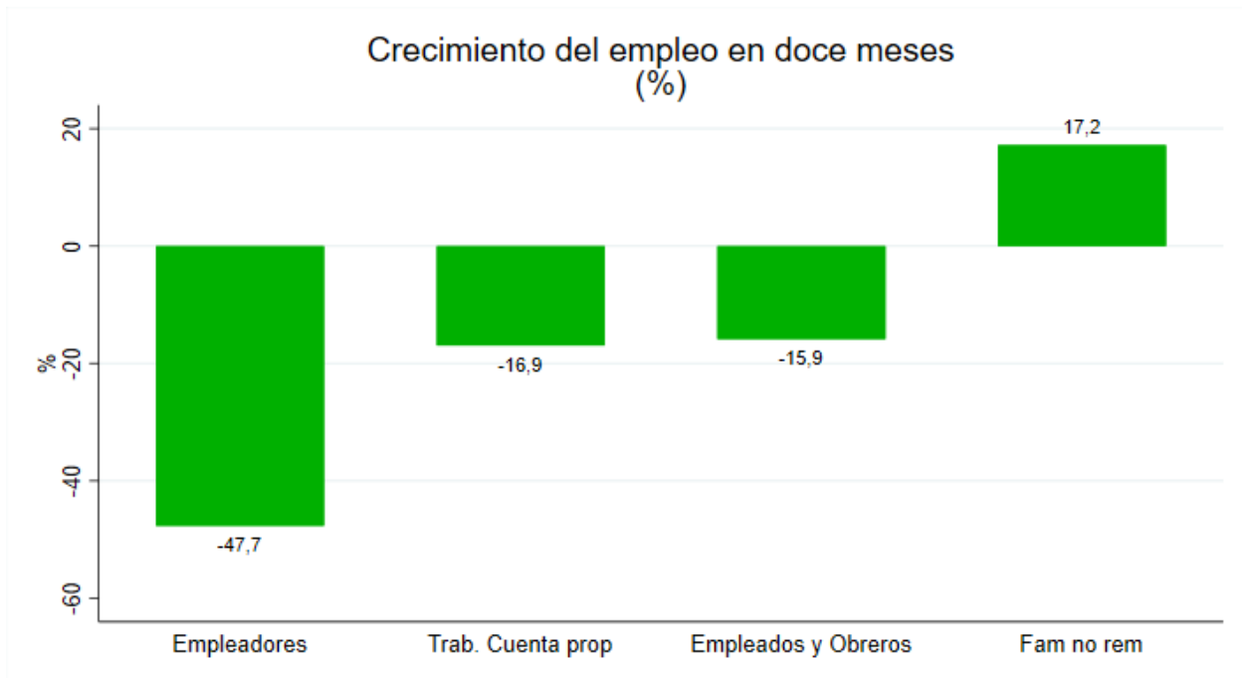


GRÁFICO 8



INFORME TRIMESTRAL DE INGRESOS: MAYO 2020

En esta sección se presentan los principales resultados relacionados con ingresos que levanta la Encuesta de Ocupación y Desocupación en el Gran Santiago, correspondientes a mayo de 2020.

Metodología

El 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 el mes de mayo.

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

Para estimar los ingresos por hora se ha supuesto 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.), considerando sólo ingresos reportados mayores que cero. Esto significa que son excluidos 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.

Además, el estudio se basa en casos completos, es decir, las estadísticas sólo consideran observaciones con datos de ingresos.

Ingresos ocupacionales promedio

El cuadro 1 resume la evolución de los ingresos del trabajo dependiente e independiente, desde mayo de 2018. Cabe señalar que 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 reportaron ingresos en el período.

En mayo de 2020, el ingreso promedio mensual de los ocupados en el Gran Santiago fue de \$768.600. Esta cifra resulta de los \$800.800 de ingresos que recibían en promedio los trabajadores por concepto de sueldos y salarios, y un promedio de \$604.700 que obtenían como ingresos 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– disminuyó en 1,2% en los últimos doce meses. Esta evolución se explica por las variaciones de ingresos reportados por trabajadores no asalariados, quienes exhibieron una disminución de 18,9%, junto a la variación positiva de los asalariados de un 4,0%. Sin embargo, cabe señalar que tanto los promedios de los ingresos laborales como sus variaciones deben ser analizadas considerando que podrían reflejar cambios en las jornadas laborales de la población ocupada como variaciones en la composición de los individuos ocupados y múltiples fuentes de ingreso.

En un plazo más amplio, se observa que el ingreso laboral promedio mensual en mayo de 2020 fue 2,5% inferior al estimado para mayo de 2018. Tal evolución tiene como origen un aumento de 7,6% en sueldos y salarios promedio de ocupados dependientes, junto a una caída de 28,8% de los ingresos por actividades independientes. Nuevamente, esta evolución podría reflejar tanto cambios en salarios como también cambios en jornadas y/o características de la población ocupada en distintos momentos.

Ingresos ocupacionales promedio, según género

El cuadro 1 informa también cómo ha variado el ingreso mensual promedio de las personas ocupadas, de acuerdo con el género. En mayo de 2020, en promedio, las mujeres ocupadas recibían un 84,5% del total de los ingresos que recibían los hombres ocupados, lo que significa una brecha inferior a la registrada hace un año (cuando alcanzaba 78,5%). Tal diferencia, por cierto, 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 2 reporta la media de los ingresos laborales por hora estimadas para trabajadores de diferente dependencia y género.

En mayo de 2020, el ingreso promedio por hora de los ocupados en el Gran Santiago fue \$6.190. Los sueldos y salarios por hora son superiores a los ingresos por hora recibidos por actividades independientes (\$6.199 y \$6.135 promedio por hora, respectivamente).

En términos de su evolución, el ingreso laboral promedio por hora de los ocupados que percibían remuneración tuvo un alza de 34,5% en los últimos doce meses, como resultado de un incremento de 43,8% en ingresos por sueldos y salarios junto al alza de 18,1% en ingresos por actividades independientes.

En términos nominales, al comparar con mayo de 2018, se observa un aumento de 34,9% en el ingreso promedio por hora correspondiente al resultado del incremento de 49,4% de los ingresos por actividades dependientes y al incremento de 11,7% observado en los ingresos de actividades independientes.

Ingresos ocupacionales promedio por hora, según género

En mayo de 2020, los ingresos promedio por hora de hombres ocupados superaban en 6,4% los de las mujeres ocupadas, lo que representa una brecha inferior a la observada hace un año (cuando la diferencia alcanzó un 15,6%), y también a la observada hace dos años (cuando la brecha era de 18,6%). Esta brecha, tal como se indicó, puede ser atribuible a diferencias en características del empleo y personales de los ocupados de diferente género.

CUADRO 1
PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES
(Miles de pesos)

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos	787,9	773,3	767,5	738,0	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6
Sueldos y Salarios	744,4	729,8	723,7	728,0	769,8	741,2	770,7	739,2	800,8
Ingresos Independientes	849,5	862,9	836,3	754,7	745,2	904,7	683,7	565,3	604,7
Hombres	885,1	878,2	883,2	817,4	856,5	875,0	865,5	789,6	825,2
Mujeres	661,6	633,9	616,8	635,7	672,0	660,5	622,0	615,9	697,0

CUADRO 2
PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES POR HORA
(Pesos)

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos Por Hora	4587,8	4605,8	4634,9	4245,8	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2
Sueldos y Salarios	4150,2	4104,2	3970,3	3976,6	4311,1	4239,9	4330,0	4756,8	6198,9
Ingresos Independientes	5494,0	5894,3	6224,7	5044,0	5197,0	5756,2	4495,3	5520,0	6135,1
Hombres	4983,8	4923,7	5214,5	4459,0	4928,8	5007,2	4784,9	5393,5	6368,9
Mujeres	4058,5	4176,2	3873,9	3962,4	4156,2	4068,1	3947,4	4269,0	5962,4

Ingresos laborales promedio, según categoría ocupacional

En mayo de 2020, los mayores ingresos mensuales los registraron los Empleadores, quienes en promedio recibieron \$1.435.255, seguidos de los Empleados, con ingresos mensuales promedio de \$800.800 (cuadro 3). Las categorías ocupacionales que tenían menores ingresos fueron los Trabajadores por cuenta propia, con promedios mensuales de \$503,949.

En el período de dos años reportado en el cuadro 3, la mayor alza de salarios nominales se observa en los Empleados quienes presentan un incremento de 5,3%, en cambio Trabajadores por cuenta propia y Empleadores presentan variaciones de -17,77 y -41,7%, respectivamente.

Para ingresos laborales por hora ver cuadro B-1.

CUADRO 3
PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES SEGÚN CATEGORÍA OCUPACIONAL
(Miles de pesos)

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos	787,9	773,3	767,5	738,0	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6
Empleadores	2459,6	2980,1	2496,7	1925,1	2412,3	2585,0	2080,6	1941,3	1435,3
Trabajadores por Cuenta Propia	612,9	564,3	563,8	581,0	551,3	613,8	534,5	426,0	503,9
Empleados y Obreros	760,9	736,4	735,7	729,8	783,5	741,7	771,9	752,0	800,8

Ingresos laborales promedio, según rama de actividad económica

En mayo de 2020, los mayores ingresos mensuales los declararon quienes se encontraban ocupados en las ramas de actividad económica Servicios de Gobierno y financieros, Servicios comunales y sociales y Construcción, donde los promedios alcanzaron \$1.126.926, \$ 863.689 y \$ 669.402, respectivamente. En tanto, los sectores donde se observaron menores ingresos fueron Industria manufacturera, Comercio y Servicios personales y de los hogares, con promedios de \$634.631, \$581.106 y \$357.609, respectivamente (cuadro 4).

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

CUADRO 4
PROMEDIO DE INGRESOS LABORALES SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA
(Miles de pesos)

RAMA DE ACTIVIDAD	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
PRODUCCIÓN DE BIENES	708,6	751,9	713,8	717,1	717,9	732,3	755,9	659,8	694,7
Industria manufacturera	596,3	819,4	675,9	657,9	592,0	623,4	660,6	669,2	634,6
Construcción	782,5	610,4	616,3	659,9	803,2	821,7	821,0	601,0	669,4
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	827,0	794,7	778,0	749,1	818,2	802,0	767,0	735,8	807,4
Comercio	575,8	575,6	586,0	517,1	587,6	645,3	576,7	476,6	581,1
Servicios de Gobierno y Financiero	1213,3	1206,2	1196,3	1126,8	1239,6	1135,5	1140,6	1139,2	1126,9
Servicios Personales y de los Hogares	407,9	388,5	392,7	374,7	386,5	448,3	391,0	359,3	357,6
Servicios Comunes y Sociales	997,0	910,1	896,0	877,2	944,1	955,9	928,5	833,0	863,7
Transporte, Comunicaciones y Servicios de Utilidad Pública	653,2	656,8	807,2	697,6	605,0	729,6	660,0	710,5	640,7
PROMEDIO DE INGRESOS	787,9	773,3	767,5	738,0	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6

Distribución de ingresos ocupacionales

Finalmente, el cuadro 5 informa la evolución de la distribución de ingresos laborales entre mayo de 2018 y mayo de 2020. Durante este período, un 20% de los ocupados reportaron ingresos mensuales superiores al promedio, mientras la mediana (de aproximadamente \$ 500.000 mensuales) se sitúa de forma permanente bajo la media de \$768.567.

La distribución de ingresos laborales totales sigue siendo altamente desigual en los últimos dos años, lo que queda en evidencia al considerar la razón entre los percentiles 90 y 10, que en mayo de 2020 fue de 8,3 veces. Asimismo, se mantiene la brecha entre otros puntos de la distribución de ingresos ocupacionales, tales como percentiles 80 y 20 (cuya relación es de 3,3 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 5
INGRESOS LABORALES POR PERCENTILES
(Miles de pesos)

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos	787,9	773,3	767,5	738,0	778,0	780,0	756,1	717,0	768,6
Percentil 10	220,0	200,0	200,0	200,0	230,0	200,0	200,0	200,0	200,0
Percentil 20	300,0	290,0	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0
Percentil 30	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0
Percentil 40	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0
Percentil 50 (Mediana)	480,0	450,0	480,0	500,0	500,0	500,0	480,0	480,0	500,0
Percentil 60	550,0	550,0	550,0	600,0	600,0	600,0	550,0	520,0	550,0
Percentil 70	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0
Percentil 80	1000,0	990,0	980,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	900,0	1000,0
Percentil 90	1700,0	1500,0	1500,0	1500,0	1600,0	1600,0	1500,0	1500,0	1650,0

ANEXO B
Ingresos laborales por hora

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

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos	4587,8	4605,8	4634,9	4245,8	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2
Empleadores	11851,2	18195,3	18705,6	10499,1	13329,5	13721,7	11886,8	12333,1	10595,1
Trabajadores por Cuenta Propia	4675,8	4218,6	4144,4	4232,7	4414,8	4471,8	3762,0	4953,5	5594,2
Empleados y Obreros	4251,8	4142,8	4042,2	3986,1	4369,8	4242,9	4335,1	4803,3	6199,6

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

RAMA DE ACTIVIDAD	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
PRODUCCIÓN DE BIENES	3826,8	4052,7	3938,8	3836,3	3961,8	4079,5	4103,5	4116,3	6392,1
Industria manufacturera	3501,6	4408,0	3672,9	3614,6	3539,4	3580,1	3567,6	4358,7	5384,5
Construcción	4032,0	3277,5	3243,8	3461,4	4168,4	4391,7	4611,3	3449,9	8536,3
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	4902,1	4913,0	4878,0	4449,0	4957,5	4799,2	4607,4	5166,7	6358,7
Comercio	3285,1	3803,6	3915,5	3012,4	3357,0	3665,8	3566,2	3212,0	4822,2
Servicios de Gobierno y Financiero	6727,3	6734,6	6970,8	6184,4	7742,1	6218,5	6222,0	7166,1	7972,6
Servicios Personales y de los Hogares	2547,4	2824,1	2421,3	2355,8	2608,6	2909,4	2677,7	3124,7	2824,5
Servicios Comunes y Sociales	6408,0	5777,8	5780,8	5754,0	5613,0	6327,0	5791,7	6160,0	6919,0
Transporte, Comunicaciones y Servicios de Utilidad Pública	3765,8	3477,5	4395,8	3589,0	3340,1	4289,4	3532,5	5346,0	4707,0
PROMEDIO DE INGRESOS	4587,8	4605,8	4634,9	4245,8	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2

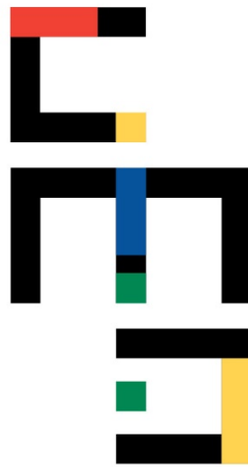
CUADRO B-3
INGRESOS LABORALES POR HORA
PERCENTILES (Pesos)

	May-18	Ago-18	Nov-18	Feb-19	May-19	Ago-19	Nov-19	Feb-20	May-20
Promedio Ingresos	4587,8	4605,8	4634,9	4245,8	4603,3	4596,0	4413,3	4946,9	6190,2
Percentil 10	1400,0	1361,1	1348,1	1400,0	1458,3	1467,4	1458,3	1555,6	1458,3
Percentil 20	1659,3	1555,6	1555,6	1659,3	1750,0	1767,7	1750,0	1814,8	1888,9
Percentil 30	1944,4	1918,5	1918,5	1970,4	2041,7	2074,1	2041,7	2074,1	2333,3
Percentil 40	2333,3	2187,5	2187,5	2291,9	2333,3	2333,3	2333,3	2488,9	2858,3
Percentil 50 (Mediana)	2592,6	2592,6	2592,6	2592,6	2592,6	2625,0	2592,6	2851,9	3500,0
Percentil 60	3111,1	3111,1	3111,1	3111,1	3111,1	3240,7	3111,1	3500,0	4242,4
Percentil 70	4148,1	3888,9	3888,9	3888,9	4124,0	4148,1	4000,0	4375,0	5541,7
Percentil 80	5833,3	5333,3	5541,7	5185,2	5703,7	5833,3	5600,0	6222,2	7954,5
Percentil 90	9722,2	9015,2	9333,3	8400,0	9333,3	9722,2	9916,7	10370,4	12152,8

**COMPOSICION DE LA POBLACION POR FUERZA DE TRABAJO PRIMARIA Y SECUNDARIA
GRAN SANTIAGO
JUNIO 2020**

(Miles de personas)

Población 14 años o más	5715,1
Fuerza de Trabajo	3103,1
Ocupados	2666,8
Desocupados	436,3
Cesantes	397,6
Busca trabajo por primera vez	38,7
Población Primaria	1055,1
Fuerza de Trabajo primaria	911,8
Población primaria ocupada	798,8
Población primaria desocupada	113,0
Población primaria cesante	113,0
Población primaria busca trabajo por primera vez	0,0
Población Secundaria	4660,0
Fuerza de Trabajo secundaria	2191,3
Población secundaria ocupada	1868,0
Población secundaria desocupados	323,3
Población secundaria cesante	284,6
Población secundaria busca trabajo por primera vez	38,7



CENTRO MICRODATOS
Departamento de Economía