

## BOLETÍN DE SUBUTILIZACIÓN DE LA FUERZA LABORAL TRIMESTRE JUNIO-AGOSTO 2021

Al trimestre junio-agosto 2021, el número total de subempleados en Chile se ubicó en 1.471.123 bajo la medición tradicional de subempleo horario que considera la jornada parcial involuntaria del INE, y en 1.585.637 bajo la medición que utiliza el subempleo horario por razones económicas.

### Descomposición del Subempleo Total Total nacional, ambos sexos (número de personas)

Trimestre	Subempleo Total ST-1				Subempleo Total ST-2			
	Ocupados con subempleo horario (excluye subempleo por competencias)	Ocupados con subempleo por competencias (excluye subempleo horario)	Ocupados con subempleo crítico: horario y por competencias	Total	Ocupados con subempleo horario (excluye subempleo por competencias)	Ocupados con subempleo por competencias (excluye subempleo horario)	Ocupados con subempleo crítico: horario y por competencias	Total
Jun - Ago 2020	450.262	831.385	78.379	1.360.026	945.324	752.578	157.187	1.855.089
Jul - Sep 2020	465.126	878.951	68.987	1.413.065	920.251	801.454	146.485	1.868.190
Ago - Oct 2020	468.575	903.232	73.835	1.445.643	819.132	843.970	133.097	1.796.199
Sep - Nov 2020	462.341	929.795	79.602	1.471.738	704.658	895.088	114.309	1.714.055
Oct - Dic 2020	444.865	922.521	80.330	1.447.717	629.480	900.630	102.222	1.632.331
Nov - Ene 2020	441.496	946.515	77.160	1.465.171	589.818	930.077	93.598	1.613.494
Dic 2020 - Feb 2021	423.565	945.249	80.040	1.448.855	561.524	935.140	90.149	1.586.813
Ene - Mar 2021	427.611	944.915	77.197	1.449.722	565.843	935.637	86.475	1.587.955
Feb - Abr 2021	412.703	953.743	70.664	1.437.110	602.385	937.379	87.028	1.626.792
Mar - May 2021	423.624	948.696	64.035	1.436.355	635.100	925.857	86.874	1.647.831
Abr - Jun 2021	423.695	952.709	69.968	1.446.372	649.313	930.483	92.194	1.671.990
May - Jul 2021	445.088	956.154	77.938	1.479.180	602.398	941.904	92.188	1.636.490
Jun - Ago 2021	426.530	969.204	75.389	1.471.123	541.044	959.945	84.648	1.585.637

**Fuente:** Indicadores elaborados en base a Nueva Encuesta Nacional de Empleo del INE. La medida ST-1 utiliza como medida de subempleo horario el indicador de ocupados a jornada parcial involuntaria del INE. La medida ST-2 utiliza como medida de subempleo horario la definición utilizada en países como Estados Unidos, donde se considera el subempleo por razones económicas. Por ende, los totales entre ambas medidas difieren, ya que la definición de subempleo horario es distinta en cada una de ellas. Para detalles ver Bravo, J. (2016). "Subempleo en Chile: Hacia un indicador de subutilización de la fuerza laboral". Documento de Trabajo 24 Clapes UC.

En el último año, se crearon 1.066.565 empleos, en donde los ocupados con alguna forma de subempleo aumentaron en 111.096 (usando la definición de subempleo horario tradicional), mientras que los no subempleados aumentaron en 955.469.

### Descomposición de la creación anual de empleo según presencia de subutilización (variación interanual) al trimestre junio-agosto 2021

Ocupados con subempleo horario (excluye subempleo por competencias)	-23.732
Ocupados con subempleo por competencias (excluye subempleo horario)	137.818
Ocupados con subempleo crítico: horario y por competencias	-2.990
Ocupados no subempleados	955.469

Si se analiza la subutilización total de la fuerza laboral, esto es desocupados y subempleados, el número total de personas de la fuerza laboral afectadas por este fenómeno se ubica en 2.243.026 cuando se utiliza la medición tradicional de subempleo horario que considera la jornada parcial involuntaria del INE (medida 1), y en 2.357.540 si se utiliza el concepto de subempleo horario por razones económicas (medida 2).

Si utilizamos la medida 1, el 24,8% de la fuerza laboral sufre alguna forma de subutilización, lo que significa que disminuye respecto al 29,4% del mismo periodo del año anterior. Por su parte, la tasa de subutilización, que pondera a la fuerza laboral de acuerdo a su grado de subutilización, y por ende, refleja más apropiadamente las holguras de capacidad, se ubicó en 17,7%, lo que implica que disminuye respecto al 22,1% del mismo periodo del año previo.

**Mediciones de subutilización de la fuerza laboral**  
**Total nacional, ambos sexos**  
**(número de personas y tasas)**

Trimestre	Fuerza laboral subutilizada				Tasa de subutilización de la fuerza laboral (%)	
	Número de personas		% de la fuerza laboral			
	FLS-1	FLS-2	FLS-1	FLS-2	SUTFL-1	SUTFL-2
Jun - Ago 2020	2.427.710	2.922.773	29,4	35,4	22,1	25,1
Jul - Sep 2020	2.450.647	2.905.772	29,2	34,6	21,7	24,4
Ago - Oct 2020	2.449.554	2.800.110	28,2	32,3	20,9	22,9
Sep - Nov 2020	2.426.091	2.668.407	27,3	30,1	20,0	21,4
Oct - Dic 2020	2.367.980	2.552.595	26,5	28,5	19,3	20,4
Nov - Ene 2020	2.390.385	2.538.707	26,4	28,1	19,2	20,1
Dic 2020 - Feb 2021	2.387.179	2.525.137	26,2	27,7	19,2	19,9
Ene - Mar 2021	2.390.810	2.529.043	26,3	27,8	19,2	20,0
Feb - Abr 2021	2.362.085	2.551.767	26,2	28,3	19,2	20,2
Mar - May 2021	2.333.517	2.544.992	26,1	28,5	19,0	20,2
Abr - Jun 2021	2.290.130	2.515.748	25,8	28,3	18,6	19,9
May - Jul 2021	2.278.560	2.435.870	25,5	27,2	18,2	19,1
Jun - Ago 2021	2.243.026	2.357.540	24,8	26,1	17,7	18,3

**Fuente:** Indicadores elaborados en base a Nueva Encuesta Nacional de Empleo del INE. Las medidas FLS-1 y SUTFL-1 utilizan como medida de subempleo horario el indicador de ocupados a jornada parcial involuntaria del INE. Las medidas FLS-2 y SUTFL-2 utilizan como medida de subempleo horario la definición utilizada en países como Estados Unidos, donde se considera el subempleo por razones económicas. Para detalles ver Bravo, J. (2016). "Subempleo en Chile: Hacia un indicador de subutilización de la fuerza laboral". Documento de Trabajo 24 Clapes UC.

La fuerza laboral subutilizada, según la medida 2, alcanza un 26,1% y se ubica 0,9 puntos porcentuales por sobre el promedio del periodo 2018-2019. Dicha medición considera el subempleo horario por razones económicas, subempleo por competencias y los desocupados. La proporción de la fuerza laboral subutilizada (FLS-2) continúa disminuyendo pero sigue afectando a un poco más de 2,3 millones de personas.

