

**Desempleo cae 6,5% en diciembre en el Gran Santiago tras cinco trimestres de alzas**

Miércoles, 25 de Enero de 2017 - Id nota:579305

Medio : Pulso  
Sección : Economía & Dinero  
Valor publicitario estimado : \$5098750.-  
Página : 24  
Tamaño : 25 x 25

<http://www.clientes.chileclipping.com/multimedia/20170125/phpDOBljm.jpg>

# Desempleo cae 6,5% en diciembre en el Gran Santiago tras cinco trimestres de alzas

Según el Centro de Microdatos de la U. de Chile, la tasa de desocupación bajó 0,7 puntos porcentuales con respecto a septiembre y 0,3 puntos porcentuales en doce meses.

LUCY ARAVENA L.

—La tasa de desempleo del Gran Santiago llegó a 6,5% en diciembre de 2016, equivalente a 208.700 personas desocupadas, de acuerdo a la última encuesta del Centro de Microdatos de la Universidad de Chile.

Esta cifra representó una caída de 0,7 puntos porcentuales (pp) con respecto a la medición anterior de septiembre de 2016.

Asimismo, la tasa de desempleo anotó un retroceso de 0,3 pp en doce meses, tras cinco trimestres de alzas. La última variación negativa a doce meses fue de 0,1% en junio de 2015. "Lo que observa-

mos es un cambio en esa tendencia en que ya aumentó el nivel de desempleo, probablemente más acorde a la situación macroeconómica actual, pero pareciera ser que no se mantiene esta tendencia a seguir aumentando el nivel de desempleo. Por el contrario, tiende a estabilizarse. Entonces, eso es una buena noticia dado el contexto macroeconómico", resaltó el director del Centro de Microdatos, el economista Jaime Ruiz Tagle.

Este resultado se explicó fundamentalmente por un aumento del empleo de 3,2% y de la fuerza de trabajo de 2,8% en doce meses durante el período.

El empleo creció 3,2% contrastando con la caída exhibida en septiembre de 2016 (-1,2%) y reflejando una recuperación de la capacidad de creación neta del empleo a niveles observados en septiembre de 2015 del orden de 3%.

"Este empleo se produce principalmente por el empleo independiente que es un empleo que si bien puede estar asociado, en algunos casos a niveles de ingresos relativamente altos, no necesariamente implica empleo formal. Probablemente, no es el tipo de empleo ideal que uno quisiera estar creando en la economía", apunta Ruiz Tagle.

En ese sentido, el estudio revela que el mayor aumento del empleo se concentra en la categoría de empleo no asalariado con un avance de 17,1% versus un descenso de 0,6% del empleo asalariado. Incluso, la proporción de empleo independiente respecto del empleo total se ubicó en 20,7%.

En tanto, los sectores que presentaron mayores alzas del empleo fueron Construcción (13,9%), seguido de Servicios Personales y de Hogares (5%) y Comercio (3,5%). Ante estas cifras, la minis-

**Crecimiento del PIB**

La economía chilena se prevé que crecerá en torno a un 1,5% en 2016, según el Banco Central.

**Resultados de la encuesta de desocupación en el Gran Santiago**

● **Evolución de la tasa de desempleo en el Gran Santiago**  
En %



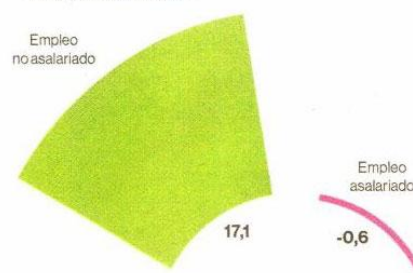
● **Variación de la tasa de empleo en el Gran Santiago**  
En %, en doce meses



● **Variación de la tasa de desempleo en el Gran Santiago**  
En %, en doce meses



● **Crecimiento del empleo por categoría ocupacional Dic-16**  
En %, en doce meses



tra del Trabajo, Alejandra Krauss, destacó que "a pesar de una economía desacelerada y de la situación internacional, el mercado laboral ha sido capaz de ir generando medidas y defendiéndose ante escenarios más complejos, lo que permitió que el desempleo en nuestro país haya disminuido".

Mientras, el ministro de Hacienda, Rodrigo Valdés, estimó que "la responsabilidad que hemos tenido todos, trabajadores, empresarios, gobierno en negociaciones salariales ha servido mucho para poder acomodar el mercado del trabajo de una manera distinta a otros ciclos, en que al final del día aumentos salariales que no eran soportables por el ciclo terminaban produciendo efectos en algunos trabajadores".

La tasa de participación laboral agregada subió 1,2 puntos porcentuales a doce meses a 62,3%, mientras que la tasa de ocupación se elevó un 1,3 pp a 58,2%.

FUENTE: Centro de Microdatos de la U de Chile.

Jorge Encina - PULSO