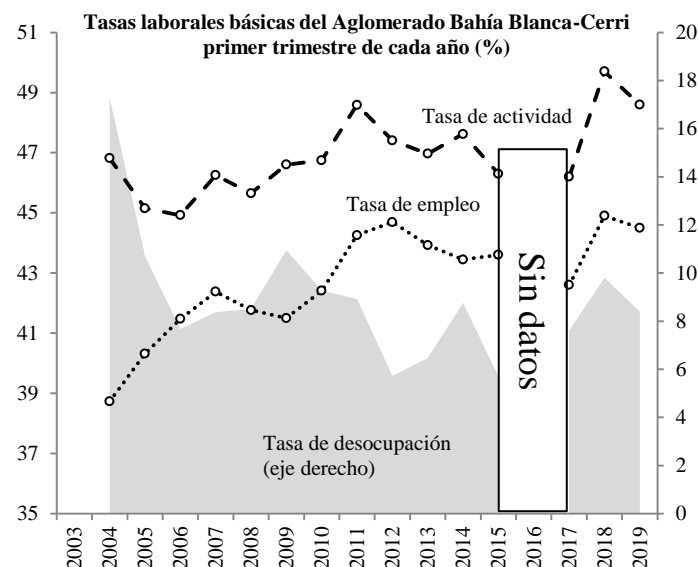


## Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca-Cerri.

### Informe sobre el primer trimestre de 2019<sup>1</sup>



Tasa de actividad = ocupados + desocupados / población total  
 Tasa de empleo = ocupados / población total  
 Tasa de desocupación = desocupados / población económicamente activa

Es necesario recordar que la información del período 2007/15 incluida en el gráfico se encuentra en proceso de revisión por parte de las nuevas autoridades del INDEC que aconsejan apreciarla con reservas <sup>2/</sup>. En el cuadro siguiente presentamos los datos correspondientes al cuarto trimestre de 2017 que acaba de publicar el INDEC, acompañados de los registros del último año para facilitar la comparación <sup>3/</sup>.

<sup>1</sup> Todos los datos utilizados para elaborar este informe provienen de la Encuesta Permanente de Hogares (EPH) elaborada por el INDEC.

<sup>2/</sup> Ver comunicado [http://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/sociedad/anexo\\_informe\\_eph\\_23\\_08\\_16.pdf](http://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/sociedad/anexo_informe_eph_23_08_16.pdf)

<sup>3/</sup> Todas las alusiones a la evolución del empleo y la población activa se refieren a sus tasas, es decir, a su relación con la población total. Asimismo, todas las alusiones al nivel y trayectoria del desempleo se refieren a su tasa,

Cuadro 1. Variables laborales básicas

	I-2018	II-2018	III-2018	IV-2018	I-2019
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de actividad <sup>1</sup>	46,7	46,4	46,7	46,5	47,0
Tasa de empleo <sup>1</sup>	42,4	41,9	42,5	42,2	42,3
Tasa de desocupación <sup>1</sup>	9,1	9,6	9,0	9,1	10,1
Tasa de ocupados demandantes de empleo <sup>2</sup>	15,3	16,0	16,7	17,3	17,5
Tasa subocupación horaria (a + b) <sup>3</sup>	9,8	11,2	11,8	12,0	11,8
(a) Subocupación demandante	6,8	7,7	8,3	8,7	8,4
(b) Subocupación no demandante	3,0	3,5	3,5	3,3	3,4
<b>Agglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de actividad	49,7	46,3	44,1	45,8	48,6
Tasa de empleo	44,9	43,2	40,2	41,5	44,5
Tasa de desocupación	9,8	6,6	9,0	9,4	8,4
Tasa de ocupados demandantes de empleo	10,5	14,1	16,6	13,2	14,6
Tasa subocupación horaria (a + b)	6,9	8,1	8,3	8,2	9,5
(a) Subocupación demandante	4,9	6,3	6,8	7,0	8,6
(b) Subocupación no demandante	1,9	1,8	1,4	1,1	0,9

<sup>1</sup> Fórmulas al pie del gráfico. <sup>2</sup> Ocupados que buscan activamente otra ocupación / población económicamente activa. <sup>3</sup> Subocupados sobre población económicamente activa. Los subocupados demandantes trabajan menos de 35 hs semanales, están dispuestos a trabajar más y buscan activamente otra ocupación. Los subocupados no demandantes incumplen esta última condición. Fuente: Mercado de trabajo, principales indicadores, Encuesta Permanente de Hogares, INDEC, Tabla 1.2

Ofrecemos a continuación un breve análisis de esta información.

#### 1. Variables laborales básicas

Dos procesos aparentemente contradictorios sobresalen en la información referida al mercado de trabajo urbano de en Bahía Blanca-Cerri (BBC) en el primer trimestre de 2019, comparada con igual trimestre de 2018. El primero es la caída de la ocupación, el segundo es la disminución del desempleo. Esto

esto es, a su relación con la población activa. Ver definiciones al pie del gráfico. Esto significa que las menciones del texto a variaciones de estas variables ya tienen en cuenta los cambios en las respectivas poblaciones de referencia.

significa que las personas sin empleo (conjunto que incluye a aquellas que lo perdieron en el período) no desarrollaron una búsqueda activa de ocupación convirtiéndose con ello en “inactivos”. En otras palabras, pese a la caída del empleo, la desocupación bahiense ha disminuido debido a una relativa retirada de personas sin empleo del mercado laboral.

El promedio urbano nacional ha mostrado, al igual que BBC, una disminución del empleo pero la presencia de personas sin empleo buscando trabajo se incrementó y, por ende, también se elevó la tasa de desocupación que alcanzó los dos dígitos después de muchos años.

De este modo, el mismo fenómeno económico (la caída del empleo) se expresó de un modo diferente en BBC que a nivel nacional. Como ocurrió con bastante frecuencia en los últimos años, la tendencia de las personas sin trabajo a abandonar la búsqueda cuando las condiciones económicas se deterioran, resulta mucho más marcada en BBC que en otros aglomerados urbanos. Este fenómeno se conoce como “desaliento” laboral y constituye una forma de desempleo encubierto.

## 2. Tasas laborales de los jefes de hogar

El cuadro 2 muestra que la caída del empleo bahiense señalada más arriba no se produjo entre los jefes de hogar.

**Cuadro 2. Tasas laborales jefes de hogar en los 31 aglomerados urbanos del país y en Bahía Blanca-Cerri. Calculado sobre población desde 14 años**

	I-2018	II-2018	III-2018	IV-2018	I-2019
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de desocupación	<b>4,6</b>	5.1	5.2	4,9	<b>5,5</b>
Tasa de empleo	<b>63,5</b>	63.0	64.1	64,0	<b>63,8</b>
Tasa de actividad	<b>66,5</b>	66.4	67.6	67,3	<b>67,5</b>
<b>Aglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de desocupación	<b>4,5</b>	2.4	5.3	7,6	<b>3,0</b>
Tasa de empleo	<b>67,7</b>	65.0	60.3	63,2	<b>67,7</b>
Tasa de actividad	<b>70,9</b>	66.5	63.6	68,4	<b>69,8</b>

Fuente: Encuesta Permanente de Hogares, INDEC, tablas 1.2 y 6.2

Es evidente, sin embargo, que una parte de los jefes desocupados (sin trabajo buscando empleo) abandonaron la búsqueda. Es esto, y no un aumento de la ocupación, lo que explica la disminución del desempleo.

El estancamiento del empleo de los jefes de hogar bahienses refleja un fenómeno observado en todo el país. Por otro lado, a nivel nacional la proporción de jefes buscando empleo se incrementó, en lugar de reducirse como en BBC. De allí que la desocupación de los jefes a nivel nacional se incrementara en casi un punto porcentual. Ante la falta de oportunidades laborales, esta mayor afluencia de personas buscando ocupación alimentó la desocupación.

## 3. Tasas laborales por género y edad

El cuadro 3 muestra la evolución de las mujeres en el mercado de trabajo en el primer trimestre del año y el cuadro 4 el de los varones.

Estas tablas permiten observar que la contracción del empleo bahiense señalada en el inciso 1 tuvo su epicentro en el empleo joven (hasta 29 años) tanto entre las mujeres como entre los varones. En ambos, esta caída fue acompañada por una disminución sustancial de la tasa de actividad. Dicho de otro modo, los jóvenes que perdieron su empleo desistieron de buscar una nueva ocupación desplazándose a la inactividad. En el caso de las mujeres esta retirada del mercado de trabajo fue tan significativa que la desocupación experimentó una leve disminución. Entre los jóvenes varones, en cambio, la disminución del volumen de los que buscan trabajo no alcanzó a compensar la drástica contracción del empleo y, como resultado, la desocupación se incrementó hasta alcanzar creció muy fuertemente hasta alcanzar 20%.

También a nivel nacional los jóvenes de ambos sexos experimentaron una disminución del empleo. Con todo, a diferencia de BBC donde los desempleados se deslizaron a la inactividad, a nivel país engrosaron las filas del desempleo. De hecho, la desocupación juvenil alcanzó niveles a los que no llegaba desde hace muchos años.

La evolución del segmento laboral bahiense correspondiente a los trabajadores de 30 años o más presenta notables contrastes con la de los jóvenes.

Depto. Economía-IIESS-CONICET-UNS

Cuadro 3. Tasas laborales MUJERES en los 31 aglomerados urbanos del país y en Bahía Blanca-Cerri

	I-2018	II-2018	III-2018	IV-2018	I-2019
<i>hasta 29 años</i>					
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de desocupación	<b>20,9</b>	21.5	21.5	21,4	<b>23,1</b>
Tasa de empleo	<b>32,7</b>	31.6	31.3	31,6	<b>31,2</b>
Tasa de actividad	<b>41,3</b>	40.3	39.8	40,2	<b>40,5</b>
<b>Aglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de desocupación	<b>23,9</b>	21.6	12.4	25,3	<b>20,2</b>
Tasa de empleo	<b>34,3</b>	31.3	34.9	28,5	<b>31,5</b>
Tasa de actividad	<b>45,1</b>	39.9	39.9	38,2	<b>39,5</b>
<i>entre 30 y 64 años</i>					
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de desocupación	<b>6,9</b>	7.3	7.1	6,8	<b>7,5</b>
Tasa de empleo	<b>61,6</b>	62.4	63.6	62,4	<b>61,8</b>
Tasa de actividad	<b>66,2</b>	67.3	68.4	66,9	<b>66,8</b>
<b>Aglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de desocupación	<b>7,9</b>	3.2	9.1	7,5	<b>7,0</b>
Tasa de empleo	<b>62,9</b>	64.7	60.5	61,6	<b>64,7</b>
Tasa de actividad	<b>68,3</b>	66.8	66.5	66,6	<b>69,5</b>

Fuente: Encuesta Permanente de Hogares, INDEC, tablas 1.2 y 6.2

El empleo se incrementó y la desocupación se redujo para los trabajadores bahienses de 30 años o más de ambos sexos. A diferencia de lo ocurrido con los más jóvenes, la proporción de personas de este segmento buscando trabajo aumentó. Esto confirma la regla de que los trabajadores sin empleo buscan empleo cuando perciben oportunidades de encontrarlo y desisten de hacerlo cuando estas condiciones desaparecen.

A nivel nacional el mercado de trabajo del segmento 30 a 64 años mostró un aumento del desempleo, tanto para mujeres como para varones. Entre los varones, esto se debió a la caída del empleo. Entre las mujeres, se debió a una mayor afluencia de personas sin ocupación buscando empleo.

Cuadro 4. Tasas laborales VARONES en los 31 aglomerados urbanos del país y en Bahía Blanca-Cerri

	I-2018	II-2018	III-2018	IV-2018	I-2019
<i>hasta 29 años</i>					
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de desocupación	<b>15,3</b>	17.3	14.5	15,4	<b>18,5</b>
Tasa de empleo	<b>47,5</b>	46.5	47.1	47,2	<b>46,0</b>
Tasa de actividad	<b>56,0</b>	56.2	55.1	55,8	<b>56,4</b>
<b>Aglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de desocupación	<b>15,8</b>	15.0	17.7	12,7	<b>22,0</b>
Tasa de empleo	<b>49,0</b>	41.5	39.1	44,1	<b>44,5</b>
Tasa de actividad	<b>58,2</b>	48.8	47.5	50,5	<b>57,0</b>
<i>entre 30 y 64 años</i>					
<b>Total Aglomerados Urbanos</b>					
Tasa de desocupación	<b>5,2</b>	5.4	5.3	5,4	<b>5,6</b>
Tasa de empleo	<b>86,6</b>	86.4	86.6	86,4	<b>85,8</b>
Tasa de actividad	<b>91,4</b>	91.3	91.4	91,3	<b>91,0</b>
<b>Aglomerado Bahía Blanca-Cerri</b>					
Tasa de desocupación	<b>5,8</b>	3.2	5.7	6,5	<b>3,1</b>
Tasa de empleo	<b>86,3</b>	89.8	88.0	86,4	<b>89,3</b>
Tasa de actividad	<b>91,6</b>	92.7	93.4	92,4	<b>92,2</b>

Fuente: Encuesta Permanente de Hogares, INDEC, tablas 1.2 y 6.2

En suma, el deterioro de las condiciones laborales bahienses se manifestó en una disminución de la tasa de actividad en lugar de en un aumento del desempleo abierto como ocurrió a nivel nacional. El foco de la caída del empleo y del fenómeno del desaliento en BBC se situó en el segmento de los trabajadores jóvenes. La caída del empleo fue un poco más intensa entre los varones mientras que la contracción de la tasa de actividad fue relativamente más aguda entre las mujeres. La evolución del segmento de los trabajadores de 30 años o más resultó más favorable, pero no alcanzó a contrarrestar el deterioro laboral de los más jóvenes.

## Nota de investigación. Tiempo de búsqueda de trabajo y tiempo de desempleo

### 1. Duración de la búsqueda de trabajo

La EPH realiza a los encuestados la siguiente pregunta ¿Cuánto hace que está buscando trabajo? La duración del período de búsqueda permite calibrar el grado de dificultad que enfrentan los desempleados para encontrar empleo y, de este modo, de la insuficiencia relativa de la demanda de trabajo por parte de los empleadores privados y públicos. El universo de las personas que buscan trabajo se compone de tres subconjuntos;

- a) trabajadores que han perdido su empleo y buscan una nueva ocupación
- b) jóvenes que ingresan al mercado de trabajo por primera vez
- c) personas en edad de trabajar que en períodos anteriores habían pasado a la inactividad (amas de casa, desalentados, jubilados) y deciden regresar al mercado de trabajo.

La primera columna de la siguiente tabla muestra cómo respondieron los desempleados bahienses a la pregunta indicada más arriba en 2018. La segunda columna presenta los resultados del Gran Buenos Aires (GBA) y la tercera los de los aglomerados urbanos del interior del país (ADI)

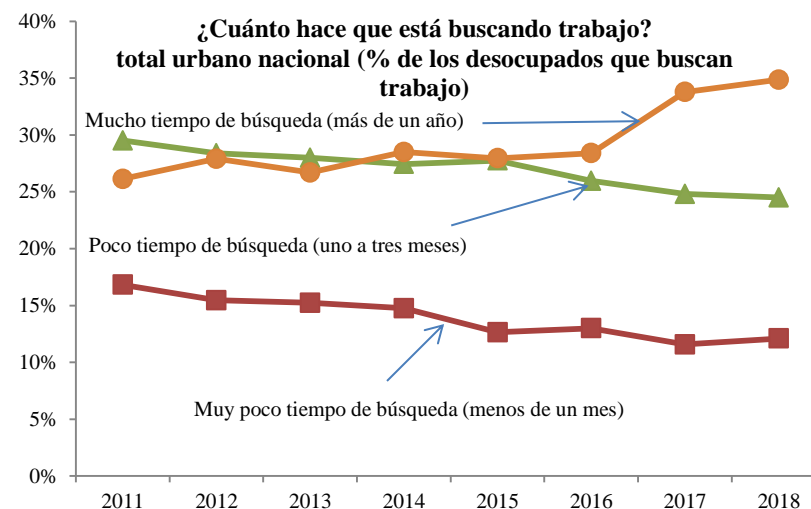
Tiempo de búsqueda	BBC	GBA	ADI
menos de un mes	17	11	13
de 1 a 3 meses	32	22	28
más de 3 a 6 meses	15	14	16
más de 6 a 12 meses	11	14	13
más de 1 año	25	39	30

La tabla permite establecer de un modo aproximado los tiempos mínimo y máximo más probables que las personas sin empleo persisten en la búsqueda de ocupación. En efecto, más de 80% de los desempleados bahienses se encuentra en esa situación, como mínimo, de uno a tres meses (32%) y cómo máximo más de un año. Según estos datos, el grupo de los que llevan menos de un mes de búsqueda es relativamente pequeño (sólo

17%). Por otro lado, una cuarta parte de los desocupados lleva más de un año buscando empleo.

Lo mismo ocurre en los aglomerados del interior y del GBA donde 90% de los desocupados llevan buscando trabajo entre un mínimo de 1 a 3 meses y un máximo de más de un año. La situación de GBA parece la más desfavorable con una gran concentración de personas sin empleo que llevan más de un año buscando ocupación (39%) y relativamente pocos desempleados que lleven menos de un mes (11%) o menos de tres meses (22%) en la búsqueda. Los ADI también muestran una duración de la búsqueda de empleo más larga que la que enfrentan los desocupados bahienses, aunque no tanto como la que parece frecuente en el GBA. La situación más favorable de BBC, sin embargo, no constituye un rasgo permanente; por ejemplo, en 2013/14 los porcentajes de desocupados que llevaban más de un año buscando trabajo era bastante más alto que en el resto del país.

A nivel nacional se observa una tendencia a la extensión del plazo de búsqueda de empleo desde 2011; el porcentaje de personas que lleva más de un año buscando pasó de 26% a 35% entre 2011 y 2018. Por el momento, esta tendencia no se observa en el mercado de trabajo bahiense.



## 2. Duración del desempleo

La EPH también pregunta ¿Cuánto tiempo hace que terminó su último trabajo/changa? Naturalmente, no deben responder a esta pregunta los jóvenes que buscan empleo por primera vez (subconjunto b de los desocupados, indicado más arriba) y por lo tanto los porcentajes no son comparables con los de la pregunta anterior. La tabla muestra que en 2018 más de la mitad (53%) de los bahienses que perdieron su trabajo lo habían hecho no más de tres meses antes de ser contactados por la EPH.

	BBC	GBA	ADI
menos de un mes	24	24	22
de 1 a 3 meses	29	29	31
más de 3 a 6 meses	16	13	15
más de 6 a 12 meses	10	10	10
más de 1 a 3 años	11	14	12
más 3 años	10	11	10

En el otro extremo, un quinto (21%) de los bahienses desempleados había tenido su última ocupación más de un año antes de la entrevista del INDEC. En GBA el porcentaje de personas en esta situación parece más elevado.

## 3. Duración del desempleo y pobreza

Resulta claro que un aumento de la desocupación tenderá a expresarse en un incremento del porcentaje de población por debajo de la línea de pobreza. Sin embargo, la magnitud de este impacto puede variar sustancialmente en función de diversos factores. Si el tiempo de desocupación medio fuera de unas pocas semanas, la pérdida de empleo tendría un efecto muy limitado sobre las condiciones de vida generales de los asalariados. Por lo tanto, las consecuencias socioeconómicas negativas de la desocupación se originan, no sólo en la magnitud de la proporción de población afectada sino en la extensión temporal de la pérdida de ingresos laborales. La tabla muestra que la mayor parte de los desocupados permanece sin trabajo durante varios meses e incluso años. Ahora bien, la

capacidad de los desocupados para transitar un período de desempleo prolongado sin experimentar una reducción drástica de su nivel de vida está determinada por;

- la magnitud de la remuneración percibida al finalizar su última ocupación (en el caso de trabajadores registrados en relación de dependencia con antigüedad en el puesto de trabajo perdido)
- la capacidad de ahorro del hogar
- la duración del tiempo de desempleo

Por ello, el incremento de la informalidad de los asalariados, del trabajo por cuenta propia y los bajos niveles salariales hacen que un período dado de desocupación tenga un impacto generador de pobreza de ingresos mayor que el que habría tenido en otras circunstancias. Por ejemplo, un seguro de desempleo de acceso más generalizado, de mayor duración y por montos más alineados con el costo de vida que el que proporcional el actualmente vigente operaría como un amortiguador del “impacto empobrecedor” del desempleo de larga duración.

**Director:**  
**Gustavo Burachik**  
Departamento de Economía, UNS  
Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales del Sur IIESS, CONICET

**Asistentes:**  
**Gisela Mara y Marina Tortol**  
IIESS, UNS-CONICET

**El Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca-Cerri es una iniciativa del proyecto de investigación “Problemática laboral del aglomerado Bahía Blanca-Cerri” financiado con fondos de la UNS y dirigido por Gustavo Burachik**

*Las opiniones aquí vertidas son responsabilidad exclusiva de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista de las autoridades o del Consejo Departamental del Departamento de Economía o del IIESS.*

Sitio Web del INDEC sobre Empleo y Desempleo:  
[http://www.indec.mecon.ar/nivel4\\_default.asp?id\\_tema\\_1=4&id\\_tema\\_2=31&id\\_tema\\_3=58](http://www.indec.mecon.ar/nivel4_default.asp?id_tema_1=4&id_tema_2=31&id_tema_3=58)

**Suscripción al Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca por mail a [burachik@criba.edu.ar](mailto:burachik@criba.edu.ar)**