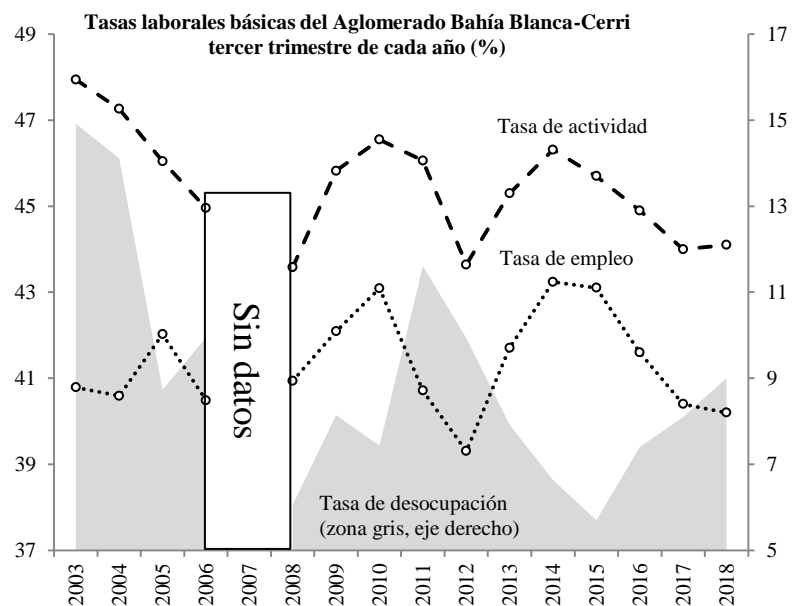


Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca-Cerri. Informe sobre el tercer trimestre de 2018¹



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 ^{2/}.

En el cuadro 1 presentamos los datos correspondientes al tercer trimestre de 2018 que acaba de publicar el INDEC, acompañados de los registros del último año para facilitar la comparación ^{3/}.

Cuadro 1. Variables laborales básicas

	III-2017	IV-2017	I-2018	II-2018	III-2018
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de actividad ¹	46,3	46,4	46,7	46,4	46,7
Tasa de empleo ¹	42,4	43,0	42,4	41,9	42,5
Tasa de desocupación ¹	8,3	7,2	9,1	9,6	9,0
Tasa de ocupados demandantes de empleo ²	15,4	14,7	15,3	16,0	16,7
Tasa subocupación horaria (a + b) ³	10,8	10,2	9,8	11,2	11,8
(a) Subocupación demandante	7,9	7,2	6,8	7,7	8,3
(b) Subocupación no demandante	2,9	3,0	3,0	3,5	3,5
Agglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de actividad	44,0	47,8	49,7	46,3	44,1
Tasa de empleo	40,4	44,4	44,9	43,2	40,2
Tasa de desocupación	8,1	7,1	9,8	6,6	9,0
Tasa de ocupados demandantes de empleo	10,7	10,5	10,5	14,1	16,6
Tasa subocupación horaria (a + b)	8,4	8,4	6,9	8,1	8,3
(a) Subocupación demandante	7,3	6,5	4,9	6,3	6,8
(b) Subocupación no demandante	1,1	1,9	1,9	1,8	1,4

¹ Fórmulas al pie del gráfico. ² Ocupados que buscan activamente otra ocupación / población económicamente activa. ³ 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

La evolución del panorama laboral del aglomerado Bahía Blanca-Cerri (BBC) entre los meses julio/setiembre de 2018 e igual período del año anterior sugiere los siguientes comentarios.

La tasa de desocupación se incrementó y alcanza a unas 12.000 personas, 9% de la población activa de la ciudad.

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

^{2/} Ver comunicado http://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/sociedad/anexo_informe_eph_23_08_16.pdf

^{3/} 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, esto es, a su relación con la población activa. Esto significa que las menciones del texto a variaciones de estas variables ya tienen en cuenta los cambios en las respectivas poblaciones de referencia.

Este aumento de la desocupación es el resultado de dos fenómenos. Por un lado, de la disminución de la ocupación. Hacia el tercer trimestre de este año, sólo 40% de la población bahiense se encontraba ocupada. Por el otro, del aumento de la cantidad de personas que han buscado trabajo en este contexto de escasez de oportunidades laborales.

El aumento del desempleo no fue un fenómeno local sino nacional. Pero el deterioro del empleo parece haber sido más marcado en la ciudad. A nivel nacional se registró un estancamiento pero no una contracción.

Otro elemento destacable en BBC ha sido el drástico aumento de la proporción de personas que no obstante encontrarse ocupadas, están buscando empleo. Este porcentaje pasó de casi 11% a 17% de los ocupados y denota un incremento de la insatisfacción de las personas ocupadas o bien con la cantidad de horas que trabajan o bien con las características o calidad de los puestos de trabajo.

1. Tasas laborales de los jefes de hogar

La situación laboral de los jefes de hogar (cuadro 2) en BBC muestra, en promedio, una leve mejoría resultado de una disminución de la desocupación y de un incremento del empleo. Aunque en una medida modesta, algunos jefes de hogar desocupados y algunos inactivos (que habían dejado de buscar) encontraron trabajo.

A nivel nacional la evolución resultó menos favorable porque los solicitantes de empleo excedieron largamente la disponibilidad de puestos dando lugar a un aumento de la desocupación.

2. Tasas laborales por género y edad

Un fenómeno notable de la evolución reciente del mercado de trabajo bahiense es el contraste entre la suerte de mujeres y varones. En efecto, en el segmento femenino (cuadro 3) se observa un aumento de las personas activas, un incremento del empleo y una disminución de la desocupación. Esta mejoría resultó más marcada entre las jóvenes de hasta 29 años que entre las mujeres mayores de esa edad.

En franco contraste, entre los trabajadores varones (cuadro 4) se contrajo el empleo y subió la desocupación. Y el deterioro se presentó de un modo más drástico entre los jóvenes que entre los mayores de 29 años.

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

	III-2017	IV-2017	I-2018	II-2018	III-2018
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de desocupación	4,2	4,0	4,6	5,1	5,2
Tasa de empleo	63,9	64,1	63,5	63,0	64,1
Tasa de actividad	66,7	66,7	66,5	66,4	67,6
Aglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de desocupación	5,6	4,0	4,5	2,4	5,3
Tasa de empleo	59,6	67,2	67,7	65,0	60,3
Tasa de actividad	63,1	70,0	70,9	66,5	63,6

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

Visto de otro modo puede decirse que el segmento de las mujeres de hasta 29 años fue el de mejor desempeño laboral mientras el de los varones jóvenes fue el peor. Los cambios en el último año fueron más moderados para los trabajadores de 30 años o más, con una cierta mejoría de las mujeres y un acotado empeoramiento de los varones.

Nota de investigación. Relación entre condiciones laborales y nivel de ingreso en Bahía Blanca-Cerri en el período 2016-2018

Nos interesa analizar qué relación existe entre el nivel de ingreso de la población y algunas de las características de su inserción laboral. El procedimiento adoptado para los cálculos es el siguiente. En primer lugar dividimos la población en tres grupos de ingresos; bajo, medio y alto. En segundo lugar calculamos para cada grupo de ingresos tres indicadores laborales.

El peso de la *inactividad por desaliento* en cada estrato de ingreso. Definimos a los inactivos como las personas en edad activa que se encuentran fuera del mercado laboral (no trabajan ni buscan empleo). Excluimos de ese agrupamiento a los menores de 18 años y a los jubilados y pensionados. Este conjunto incluye tanto a individuos que no están disponibles para trabajar (discapacidad física) como a aquellos que están disponibles pero han abandonado la búsqueda por no percibir oportunidades laborales atractivas (desalentados). Dada la distribución probablemente equilibrada de la discapacidad entre niveles de ingreso ^{4/},

^{4/} El Estudio Nacional sobre el Perfil de las Personas con Discapacidad que acaba de publicar el INDEC no ha indagado sobre la relación entre discapacidad y nivel de ingreso. Muestra en cambio una reducida variación de la

Depto. Economía-IIESS-CONICET-UNS

interpretamos el diferente peso de la inactividad en los distintos niveles de ingreso como un indicador tentativo de la incidencia de la inactividad por desaliento. Calculamos la cantidad de personas inactivas como porcentaje del total de ocupados en cada segmento de ingreso.

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

	III-2017	IV-2017	I-2018	II-2018	III-2018
<i>hasta 29 años</i>					
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de desocupación	19,5	18,8	20,9	21,5	21,5
Tasa de empleo	32,4	32,4	32,7	31,6	31,3
Tasa de actividad	40,2	39,9	41,3	40,3	39,8
Aglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de desocupación	19,6	23,5	23,9	21,6	12,4
Tasa de empleo	31,7	35,0	34,3	31,3	34,9
Tasa de actividad	39,5	45,8	45,1	39,9	39,9
<i>entre 30 y 64 años</i>					
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de desocupación	6,2	5,3	6,9	7,3	7,1
Tasa de empleo	61,6	62,0	61,6	62,4	63,6
Tasa de actividad	65,6	65,5	66,2	67,3	68,4
Aglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de desocupación	10,0	8,2	7,9	3,2	9,1
Tasa de empleo	58,5	61,7	62,9	64,7	60,5
Tasa de actividad	65,1	67,3	68,3	66,8	66,5

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

Trabajadores por *cuentapropia* como porcentaje del total de ocupados. El cuentapropismo puede tener dos interpretaciones contrapuestas. Puede constituir una “oportunidad” para los individuos con capacitación técnica o profesional para acceder a ocupaciones independientes calificadas de ingreso medio o alto.

discapacidad entre regiones (que difieren sustancialmente en sus niveles medios de desarrollo socioeconómico), lo que sugiere variaciones también pequeñas respecto del ingreso.

Alternativamente, puede representar una actividad de “refugio” ante la imposibilidad de acceder a una posición asalariada satisfactoria en términos de ingreso y condiciones laborales. El tipo de relación empírica observada entre incidencia del cuentapropismo y niveles de ingreso sugerirá cuál de estas dos interpretaciones resulta más plausible.

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

	III-2017	IV-2017	I-2018	II-2018	III-2018
<i>hasta 29 años</i>					
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de desocupación	15,5	11,4	15,3	17,3	14,5
Tasa de empleo	48,2	50,1	47,5	46,5	47,1
Tasa de actividad	57,1	56,6	56,0	56,2	55,1
Aglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de desocupación	8,5	6,8	15,8	15,0	17,7
Tasa de empleo	48,3	49,2	49,0	41,5	39,1
Tasa de actividad	52,8	52,9	58,2	48,8	47,5
<i>entre 30 y 64 años</i>					
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de desocupación	4,2	4,1	5,2	5,4	5,3
Tasa de empleo	87,6	87,8	86,6	86,4	86,6
Tasa de actividad	91,4	91,6	91,4	91,3	91,4
Aglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de desocupación	3,9	2,4	5,8	3,2	5,7
Tasa de empleo	90,1	91,1	86,3	89,8	88,0
Tasa de actividad	93,7	93,4	91,6	92,7	93,4

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

Trabajadores *asalariados no registrados* como porcentaje del total de ocupados. Su interpretación es inequívoca; es un indicador de privación de derechos laborales. Los datos se muestran en la tabla 5.

Depto. Economía-IIESS-CONICET-UNS

Tabla 5. Inactivos, cuenta propia y asalariados no registrados como porcentaje de los ocupados, según niveles de ingreso. Promedio 2016-2018

Bahía Blanca-Cerri			
	Segmentos de ingresos		
	Bajos	Medios	Altos
Inactivos	52	28	19
Cuenta propia	30	16	11
Asalariados no registrados	33	15	9
31 Aglomerados urbanos			
	Segmentos de ingresos		
	Bajos	Medios	Altos
Inactivos	57	33	20
Cuenta propia	28	19	14
Asalariados no registrados	39	26	16

Metodología. Los segmentos de ingreso se basan en el ingreso total familiar. El grupo de ingresos bajos comprende los deciles 0 a 4, el de ingresos medios del 5 al 7 y el de ingresos altos del 8 al 10. Asalariados no registrados son aquellos sobre los que no se realizan descuentos jubilatorios. Fuente: elaboración propia en base a microdatos de la EPH

La relación es clara; tanto en Bahía Blanca-Cerri como a nivel nacional a medida que disminuye el nivel de ingreso de la población aumenta la incidencia de la inactividad y decrece la calidad de la inserción laboral de los ocupados. En efecto, en Bahía Blanca-Cerri, en el segmento de ingresos bajos hay un inactivo por cada dos ocupados mientras que en el de ingresos altos hay uno cada cinco ^{5/}. Como ya comentamos, interpretamos estas diferencias en la proporción de inactivos como un indicador de la mayor presencia en el segmento de bajos ingresos de personas sin empleo, potencialmente disponibles para trabajar pero que han dejado de buscar posiblemente por falta de perspectivas favorables. También el cuentapropismo está mucho más difundido en el segmento de población de ingresos bajos (30% de la ocupación) que en el de ingresos altos (sólo 11% de la ocupación). Es evidente que esta mayor incidencia del cuentapropismo en el grupo de ingresos bajos no puede explicarse por su mayor acceso a oportunidades de carrera laboral independiente sobre la base de una especialización técnica o profesional. Resulta más razonable interpretarla como un síntoma de escasez de puestos de trabajo asalariado en condiciones adecuadas

^{5/} Esta mayor inactividad de los grupos de ingresos más bajos no proviene de (a) mayor número de niños (forzosamente inactivos) de los hogares de estos estratos ya que excluimos a los menores de 18 años, (b) mayor presencia de jubilados en los estratos de menor ingreso porque excluimos a jubilados y pensionados. Es poco probable asimismo de que provenga de una mayor presencia de inactivos “típicos” (discapacidad).

de remuneración y condiciones laborales. Por último, también la incidencia del trabajo asalariado no registrado está relacionada negativamente con el nivel de ingreso; alcanza 33% de los ocupados en el segmento de bajos ingresos pero sólo 9% en el grupo de ingresos altos.

Los datos de Bahía Blanca-Cerri son muy similares a los que se obtienen para el total de los 31 aglomerados urbanos relevados por la EPH, exhibidos en la parte inferior de la tabla 5. Al analizar la evolución de estos indicadores entre el segundo trimestre de 2016 y el primero de 2018, sin embargo, se observan algunas diferencias. Uno, BBC tiene en general una menor proporción de inactivos por ocupado que la media nacional en los tres grupos de ingreso. Dos, el segmento de población de ingresos medios y altos de BBC tiene en general una menor incidencia del cuentapropismo que a nivel nacional. Esto sugiere que en el ámbito local la población de ingresos altos se compone más bien de patrones y empleados en relación de dependencia con altos salarios (puestos jerárquicos). Tres, en los tres grupos de ingresos la incidencia del trabajo asalariado sin descuentos jubilatorios es más baja que la media nacional.

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

Asistentes:
Gisela Mara y Marina Tortul
 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

Suscripción al Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca por mail a burachik@criba.edu.ar