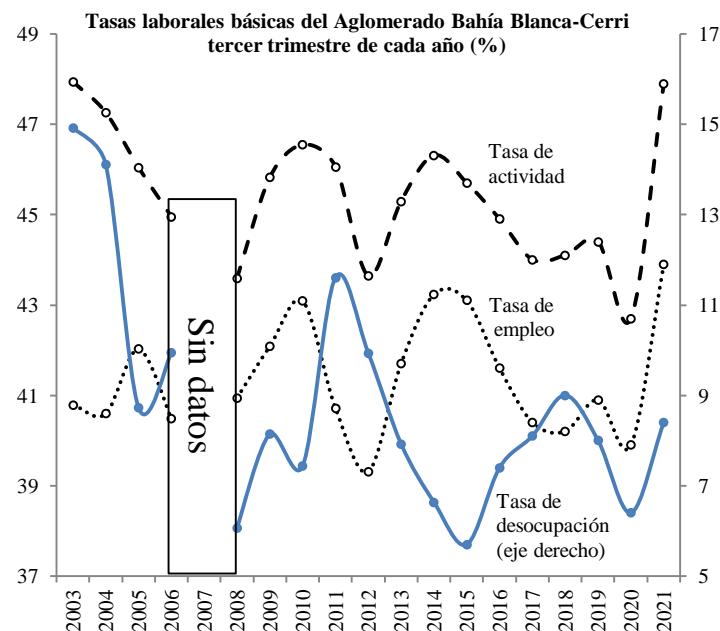


Boletín de Estadísticas Laborales de Bahía Blanca-Cerri. Informe sobre el tercer trimestre de 2021¹

En el cuadro siguiente presentamos los datos correspondientes al cuarto trimestre de 2020 que acaba de publicar el INDEC, acompañados de los registros del último año para facilitar la comparación 3/.



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/.

Cuadro 1. Variables laborales básicas

	III-2020	IV-2020	I-2021	II-2021	III-2021
Total Aglomerados Urbanos					
Tasa de actividad ¹	42,3	45,0	46,3	45,9	46,7
Tasa de empleo ¹	37,4	40,1	41,6	41,5	42,9
Tasa de desocupación ¹	11,7	11,0	10,2	9,6	8,2
Tasa de ocupados demandantes de empleo ²	14,8	18,4	16,5	17,0	16,5
Tasa subocupación horaria (a + b) ³	13,4	15,1	11,9	12,4	12,2
(a) Subocupación demandante	8,1	10,3	8,7	8,5	8,3
(b) Subocupación no demandante	5,3	4,8	3,2	3,9	3,9
Agglomerado Bahía Blanca-Cerri					
Tasa de actividad	42,7	48,1	47,8	46,1	47,9
Tasa de empleo	39,9	43,4	43,4	42,0	43,9
Tasa de desocupación	6,4	9,7	9,2	8,8	8,4
Tasa de ocupados demandantes de empleo	11,5	13,8	15,2	14,0	19,3
Tasa subocupación horaria (a + b)	10,9	11,2	12,1	7,4	10,2
(a) Subocupación demandante	6,0	7,7	9,2	5,1	8,5
(b) Subocupación no demandante	4,8	3,5	2,9	2,3	1,7

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

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. 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.

1. Variables laborales básicas

Los puntos salientes del mercado de trabajo del aglomerado urbano Bahía Blanca-Cerri en el tercer trimestre de 2021 son los siguientes.

La participación de la población en el mercado de trabajo se recuperó respecto de los niveles de la pandemia. Este porcentaje alcanzó a casi 48% en el tercer trimestre, luego de haberse reducido a 38% en los meses de más estricto aislamiento obligatorio de 2020. La cantidad de personas inactivas (que no trabajaban ni buscaban trabajo) había llegado a casi 200.000 durante la pandemia. Unas 30.000 personas lograron retornar a la actividad laboral desde entonces.

Más aún, como lo muestra el gráfico, el de 2021 es el tercer trimestre con mayor tasa de actividad en muchos años.

La misma tendencia se observa en los puestos de trabajo. En efecto, la tasa de empleo volvió a situarse en casi 44% de la población, después de haberse ubicado en 34% durante la pandemia de Covid-19. Comparando con el mismo trimestre de años anteriores (gráfico), también este indicador se encuentra en un nivel relativamente elevado.

Con todo, como el volumen de empleo recuperado es similar al de las personas que retornaron de la inactividad laboral, la tasa de desocupación se mantiene en un elevado nivel.

La recuperación del empleo y la participación laboral (tasa de actividad) se observa también a nivel del total urbano nacional. Sin embargo, a diferencia de lo ocurrido en Bahía Blanca-Cerri, como la recuperación del empleo fue mayor que la de la tasa de actividad, la tasa de desocupación disminuyó. El volumen de puestos de trabajo creció más que el de las personas que retornaron de la inactividad laboral; ese excedente de puestos permitió reducir la desocupación.

La desocupación bahiense se había diferenciado de la tasa nacional en los últimos años. La tasa de desocupación *nacional* se incrementó a partir de la crisis económica de 2018, mientras la de *Bahía Blanca-Cerri* se mantuvo relativamente estable. La diferencia alcanzó su máxima expresión durante la pandemia con una desocupación nacional de 13,1% y una bahiense de 8,9%. Desde entonces, sin embargo, la brecha ha desaparecido al reducirse la desocupación nacional y mantenerse elevada la local.

Sección elaborada por la Dra. Valentina Viego

La principal fuente de información sobre el funcionamiento del mercado de trabajo, ingresos y condiciones de vida de la población tanto a nivel local como nacional es la Encuesta Permanente de Hogares, en la cual se basa este Boletín.

La EPH es realizada por el INDEC a través de las direcciones provinciales de estadística desde 1974. Desde entonces se han incorporado progresivamente distintos aglomerados, al compás del crecimiento poblacional. Actualmente la encuesta tiene lugar en 31 aglomerados. Bahía Blanca-Cerri fue incorporado al elenco en mayo de 1985.

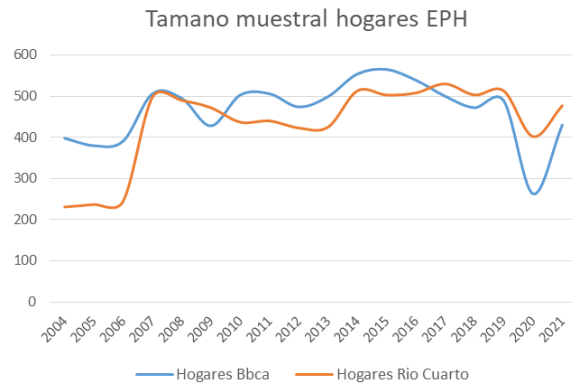
La EPH aplica un cuestionario que contiene preguntas sobre el hogar y sobre cada uno de sus integrantes a una muestra de hogares en todas las capitales de provincia y aglomerados con 100 mil habitantes o más. Por este motivo, la encuesta no tiene dominio en ámbitos rurales o localidades muy pequeñas.

Desde sus inicios la EPH ha revisado varias veces sus procedimientos con el fin de mejorar la captación de diversos fenómenos sociales y económicos. La última revisión de cierta envergadura tuvo lugar en 2016, como reacción a la intervención que padeció el organismo entre 2007-2015 y que puso en duda la confiabilidad de todo el sistema estadístico nacional (centrado especialmente en indicadores de precios y de pobreza).

La revisión de 2016, sin embargo, no mejoró una de las principales limitaciones de la encuesta, a saber; *la cantidad de hogares que responden el cuestionario* en cada período.

El gráfico siguiente presenta cifras del *tamaño muestral* conseguido en cada período desde 2004 en el aglomerado local y en Río Cuarto, de similar dinámica social y económica y tamaño poblacional.

El tamaño de la muestra aumentó significativamente en 2007. Sin embargo, desde 2015 la muestra de Bahía Blanca-Cerri se ha reducido en términos absolutos y con relación a la muestra de Río Cuarto. En 2021 se consiguieron registros de 430 hogares, un número apenas 8% mayor al obtenido en 2004.



El tamaño muestral esta inversamente relacionado con la **precisión de los indicadores**. Por ejemplo, la tasa de pobreza informada por INDEC del 25% para Bahía Blanca-Cerri arroja errores muestrales de alrededor 7 puntos porcentuales. Dicho de otro modo, la pobreza **real** podría encontrarse en un intervalo excesivamente amplio, entre 21,5% a 28,5% de la población.

El impacto es de este problema es todavía mayor en la indigencia (cuando los ingresos no alcanzan a cubrir la canasta alimentaria).

Las limitaciones aumentan cuando se desea indagar sobre grupos poblacionales específicos (jóvenes, mujeres sostén del hogar, adultos mayores, sectores que han creado o destruido empleo, informalidad, niveles educativos, etc.). El desgranamiento de la información implica reducir la cantidad de observaciones en cada uno de los segmentos establecidos. El error muestral de un análisis de este tipo puede invalidar las conclusiones del análisis.

Una limitación adicional de la EPH surge del hecho de que la muestra es tomada sin estratificar por barrios o zonas, de modo que los indicadores que se estiman representan (con gran nivel de error) a un conjunto poblacional indiferenciado en términos geográficos.

Por este motivo, el **Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales del Sur** impulsa desde 2019 la generación de estadísticas sobre situación laboral, ingresos y condiciones de vida en el aglomerado que apunten a superar las limitaciones anteriores.

En el marco de esta tarea, **los días 29 de noviembre al 19 de diciembre pasados** un equipo de 55 encuestadores y 15 supervisores llevaron adelante un operativo de campo, con un cuestionario ampliado respecto del que actualmente aplica la EPH. El relevamiento consiguió completar el cuestionario en 1417 hogares, estratificados por áreas en Bahía Blanca, Ingeniero White y Cerri. Con este tamaño muestral los errores muestrales se reducen significativamente. Luego del procesamiento, que tendrá lugar entre enero y febrero de 2022, se espera producir información sobre empleo, ingresos y condiciones de vida con desagregación en el territorio a fin de identificar zonas prioritarias para desenvolver programas alimentarios, educativos, medioambientales y habitacionales.

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