



COVID-19 EN ALC

BOLIVIA

ENCUESTAS TELEFÓNICAS DE ALTA FRECUENCIA EN ALC 2021. Resultados de la Fase II, Ola I

La crisis de COVID-19 y la caída de los precios del petróleo llevaron a una contracción económica del 8,8 por ciento en 2020 en Bolivia. El país estuvo en aislamiento durante más de cinco meses y el número de muertes se ubicó en la media regional. La mayoría de los sectores económicos se vieron afectados y, con mayor severidad, la industria intensiva en mano de obra y los sectores de servicios.

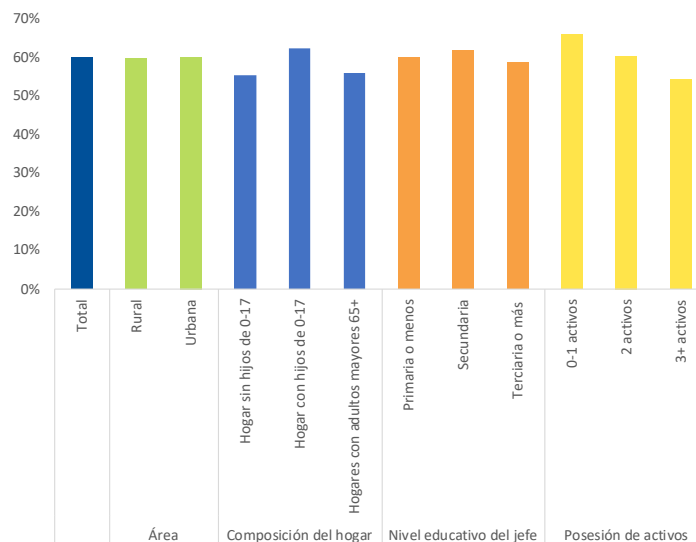
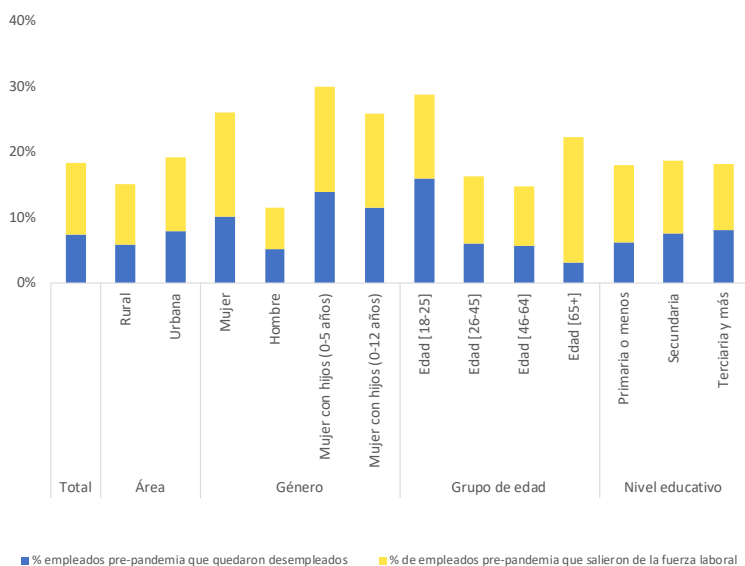
La economía comenzó a recuperarse en 2021, pero la recuperación del mercado laboral ha sido más lenta. A mediados de 2021, aproximadamente uno de cada cinco trabajadores antes de la pandemia perdió su trabajo y más de la mitad de ellos abandonó la fuerza laboral por completo. Estas pérdidas de empleo fueron mayores entre los trabajadores urbanos, las mujeres y los jóvenes (18-25 años). De hecho, el 69,1 por ciento de los nuevos inactivos eran mujeres. También hubo un tránsito sin precedentes del 57,0 por ciento de la población anteriormente inactiva a la actividad. Estos recién llegados representaban el 11,9 por ciento de los empleados y el 21,9 por ciento de los desempleados en el momento de la encuesta. Probablemente ingresaron al mercado para evitar caer en la pobreza. Las mujeres también fueron la mayoría de los nuevos activos (59,3 por ciento). La calidad del trabajo también se deterioró. La mayoría de los nuevos activos que encontraron trabajo terminaron en la informalidad (90,3 por ciento), y el 20,2 por ciento de los trabajadores formales antes de la pandemia transitaron a trabajos informales durante la pandemia.

Las transferencias de emergencia implementadas desde el inicio de la pandemia tuvieron una alta cobertura, con más de cuatro de cada cinco hogares reportando haber recibido alguna ayuda del gobierno. Sin embargo, tres de cada cinco hogares reportaron una disminución en sus ingresos totales en comparación con los niveles previos a la pandemia a mediados de 2021. Los hogares más pobres -con propiedad de uno o ningún activo- tenían más probabilidades de reportar pérdidas de ingresos. La inseguridad alimentaria aumentó: la proporción de hogares que informaron quedarse sin alimentos aumentó del 17,2 por ciento antes de la pandemia al 22,7 por ciento a mediados de 2021, después de alcanzar a ser 43,2 por ciento en mayo de 2020. Hogares rurales, hogares con menos activos y hogares con jefes menos educados enfrentaron una mayor inseguridad alimentaria en 2021.

El acceso al aprendizaje sigue siendo una preocupación. A mediados de 2021, el 94,2 por ciento de los niños en edad escolar asistían a la escuela de forma presencial o virtual, y el 91,4 por ciento de ellos tenía interacción directa con un maestro, en persona o en línea. Sin embargo, solo el 25,7 por ciento de los estudiantes reportaron asistir a la escuela en persona. La interacción directa con los docentes fue menos frecuente en los hogares rurales y en los hogares con uno o sin activos. Si bien la asistencia a la escuela virtual en Bolivia fue alta, el acceso a Internet sigue siendo un desafío para el aprendizaje remoto: el 72,0 por ciento de los hogares con servicios de Internet en el hogar (54,6 por ciento de todos los hogares) reportaron problemas por mala calidad en el servicio. Los efectos de la pandemia a largo plazo sobre el capital humano probablemente afectarán más a los pobres y vulnerables. El cierre de escuelas también aumentó la carga del cuidado, en particular para las mujeres. De hecho, el 54,1 por ciento de las mujeres reportó un aumento en el tiempo dedicado a acompañar la educación de los niños en comparación con el 42,6 por ciento de los hombres.

PÉRDIDA DE EMPLEO (% DE TRABAJADORES PRE-PANDEMIA)

HOGARES (% CON INGRESOS REDUCIDOS)



Fuente: Banco Mundial y PNUD - Encuestas telefónicas de alta frecuencia en ALC, Fase II, Ola I

INDICADORES: INDIVIDUOS (mayores de 18 años)

Distribución entre grupos	Empleo		Responsabilidades de cuidado de menores	Salud	Finanzas	
	% de la población ocupada (pre-pandemia) que perdió su empleo pre-pandémico	% de la población inactiva (pre-pandemia) que pasó a ser activa (empleada o desempleada)	% de trabajadores formales antes de la pandemia que pasó a la informalidad	% de la población que pasó más tiempo apoyando la educación de menores	% de la población que no planea o no está segura de vacunarse	% de la población que usa billetera móvil
Total	18,4%	57,0%	20,2%	48,8%	23,7%	18,4%
Rural	15,1%	60,7%	13,7%	46,1%	26,3%	16,7%
Urbana	19,3%	56,0%	21,3%	49,7%	22,9%	18,9%
Mujeres	26,2%	51,6%	18,4%	54,1%	25,9%	15,2%
Hombres	11,5%	67,3%	21,7%	42,6%	21,4%	21,7%
18 a 25 años	28,9%	61,5%	33,9%	39,6%	26,7%	22,8%
26 a 45 años	16,3%	59,7%	25,6%	57,6%	26,6%	21,0%
46 a 64 años	14,8%	53,4%	11,3%	37,8%	20,2%	12,4%
65 y mayores	22,3%	37,8%	0,0%	11,6%	8,2%	10,5%
Primaria o menos	18,1%	21,8%	31,0%	37,3%	26,6%	13,4%
Secundaria	18,8%	61,8%	27,0%	49,6%	26,3%	16,8%
Terciaria y más	18,1%	60,0%	14,8%	53,7%	17,6%	23,0%

Fuente: Banco Mundial y PNUD - Encuestas telefónicas de alta frecuencia en ALC, Fase II, Ola I

INDICADORES: HOGARES Y NIÑOS

Distribución entre grupos	Ingresos		Inseguridad alimentaria	Educación (6-17 años)	Conectividad	
	% de hogares que reportan una reducción en el ingreso total (presente vs. antes de la pandemia)	% de hogares que recibieron transferencias de emergencia del Gobierno durante la pandemia	% de hogares que se quedaron sin alimentos (últimos 30 días)	% de niños en edad escolar que asistieron a la escuela (presencial o virtual)	% de niños en edad escolar que interactuaron con maestros (clases presenciales o en línea)	% de hogares que tuvieron problemas con el servicio de Internet por mala calidad/velocidad de acceso
Total	60,0%	83,4%	22,7%	94,2%	91,4%	72,0%
Rural	59,8%	86,0%	28,6%	90,8%	85,5%	72,4%
Urbana	60,1%	82,8%	21,2%	95,3%	93,2%	72,0%
Hogares sin hijos (0-17)	55,5%	77,3%	19,7%	-	-	69,6%
Hogares con hijos (0-17)	62,2%	86,3%	24,2%	94,2%	91,4%	73,2%
Hogares con adultos mayores (65+)	55,9%	78,6%	22,5%	93,5%	92,2%	78,6%
0-1 activos	66,0%	87,9%	39,2%	91,6%	87,0%	75,2%
2 activos	60,4%	80,8%	19,5%	93,6%	92,5%	75,9%
3+ activos	54,3%	80,9%	9,5%	97,6%	95,5%	69,6%
Educación jefe - Primaria o menos	59,9%	90,5%	35,2%	90,6%	89,0%	77,6%
Educación jefe - Secundaria	61,8%	86,9%	26,7%	92,1%	87,8%	70,0%
Educación jefe - Terciaria y más	58,7%	75,8%	12,2%	98,5%	96,4%	71,8%

Fuente: Banco Mundial y PNUD - Encuestas telefónicas de alta frecuencia en ALC, Fase II, Ola I

ENCUESTAS TELEFÓNICAS DE ALTA FRECUENCIA

El Banco Mundial y el PNUD realizaron una serie de encuestas telefónicas de alta frecuencia (HFPS, por sus siglas en inglés) en 2021 para evaluar el impacto de la pandemia de COVID-19 sobre el bienestar de los hogares de América Latina y el Caribe. La primera ola se recolectó entre mayo y julio de 2021, y los datos son representativos a nivel nacional para 24 países: Antigua y Barbuda, Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Dominica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, Jamaica, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Santa Lucía y Uruguay. Los datos de Brasil se recolectaron entre el 26 de julio y el 1 de octubre. La HFPS brinda información sobre los impactos en el bienestar de los hogares con respecto a la inseguridad alimentaria, cambios en el empleo, cambios en ingresos y acceso a salud y educación, entre otros. Los indicadores están disponibles en [el tablero global de monitoreo COVID-19](#). En esta nota, se utiliza el genérico masculino para referirse a mujeres y hombres en algunos casos con el propósito de aligerar el texto. Para más información consulte [Banco Mundial y PNUD \(2021\)](#).

Producido por el Banco Mundial y el PNUD.

Para información adicional, contactar a:

María Davalos, Banco Mundial (mdavalos@worldbank.org)

Luciana Mermet, PNUD (Luciana.mermet@undp.org; policyresponse.lac@undp.org)