



Con una de las tasas de contagio per cápita más altas de América Latina y el Caribe, la crisis de COVID-19 afectó significativamente a los principales sectores económicos de Panamá: construcción, logística, comercio minorista y turismo. Estos sectores impulsaron el crecimiento económico y la creación de empleo antes de la pandemia. Después de una fuerte contracción del PIB del 17,9 por ciento en 2020, la economía comenzó a recuperarse en 2021, pero quedan desafíos importantes por delante.

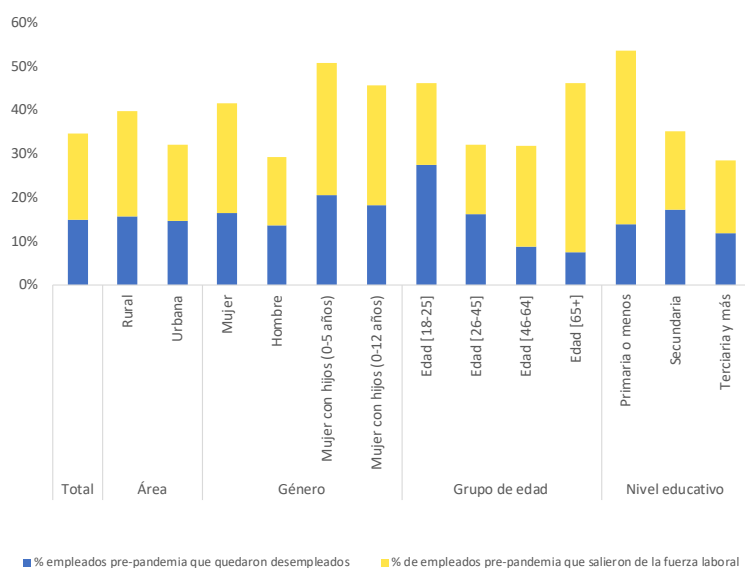
El mercado laboral continuó mostrando signos de deterioro un año y medio después de la pandemia. Más de uno de cada tres trabajadores había perdido su empleo pre-pandémico. Aquellos con educación primaria, la tercera edad (65+) y las mujeres fueron los más afectados. Adicionalmente, el 56,9 por ciento de quienes perdieron sus trabajos abandonó la fuerza laboral. La pandemia también deterioró la calidad del empleo. Más de uno de cada cinco trabajadores formales pasó a ser informal. Además, una parte considerable de quienes antes estaban inactivos ingresaron a la fuerza laboral (51,5 por ciento), y lo hicieron predominantemente en empleos informales o en el desempleo.

Por otro lado, el programa de asistencia social de emergencia de Panamá (Panamá Solidario) fue insuficiente para compensar las pérdidas de ingresos. Aunque casi el 70 por ciento de los hogares informó haber recibido transferencias de emergencia a mediados de 2021, los ingresos totales se mantuvieron por debajo de los niveles previos a la pandemia en el 58 por ciento de los hogares. Desafortunadamente, las pérdidas de ingresos presentaron riesgos para la seguridad alimentaria: una cuarta parte de los hogares se quedó sin alimentos.

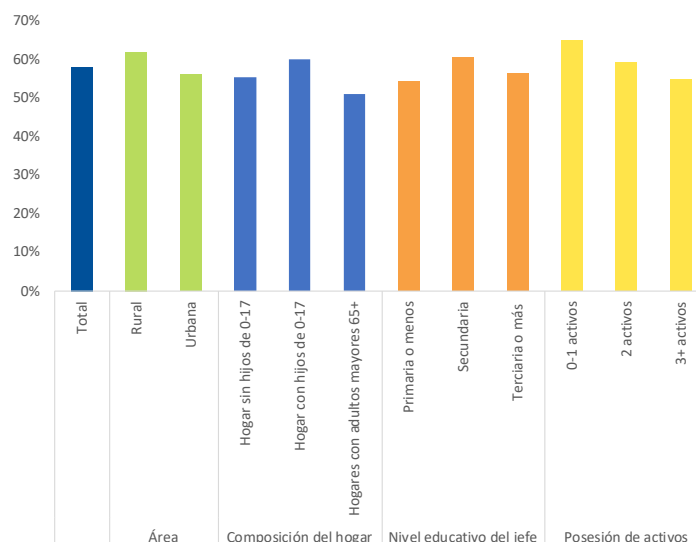
La pandemia también aumentó el riesgo de pérdidas significativas de capital humano y de la ampliación de las brechas de aprendizaje en todos los perfiles de ingresos. Por ejemplo, la brecha en asistencia escolar entre niños provenientes de hogares donde el jefe tenía educación alta y aquellos donde el jefe tenía educación baja fue de casi 20 puntos porcentuales, a pesar de una tasa de asistencia general del 90 por ciento. Además, el acceso limitado a una conexión a Internet confiable dificultó el aprendizaje virtual. Mientras tanto, los arreglos desiguales al interior del hogar dieron como resultado que un 39,3 por ciento más de mujeres que de hombres reportaran un aumento en el tiempo dedicado a apoyar la educación de los niños durante la pandemia. Aún así, el 38,2 por ciento de los hombres que reportó una mayor carga es notable.

A marzo de 2022, casi 7 de cada 10 panameños están completamente vacunados. Pero abordar las dudas restantes sobre la vacunación será clave. A mediados de 2021, el 13,1 por ciento de la población dudaba en vacunarse, con una prevalencia ligeramente mayor entre los menos educados (15,6 por ciento).

### 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	34,8%	51,5%	20,2%	45,5%	13,1%	13,5%
Rural	39,9%	56,6%	27,0%	45,3%	14,7%	8,1%
Urbana	32,3%	48,9%	17,4%	45,7%	12,3%	16,2%
Mujeres	41,7%	43,7%	16,3%	53,2%	13,7%	12,6%
Hombres	29,4%	66,2%	22,6%	38,2%	12,5%	14,5%
18 a 25 años	46,3%	67,4%	16,6%	37,2%	13,8%	22,3%
26 a 45 años	32,1%	54,4%	24,3%	53,2%	16,1%	14,9%
46 a 64 años	31,9%	41,2%	17,6%	46,2%	11,5%	9,1%
65 y mayores	46,2%	38,9%	0,0%	8,5%	4,5%	4,6%
Primaria o menos	53,7%	49,7%	19,3%	21,6%	15,6%	0,7%
Secundaria	35,3%	54,2%	27,1%	45,0%	14,3%	10,8%
Terciaria y más	28,7%	48,4%	14,6%	55,7%	10,4%	21,8%

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	58,0%	68,7%	27,0%	89,6%	81,2%	54,3%
Rural	61,9%	69,6%	31,9%	88,6%	79,2%	54,2%
Urbana	56,0%	68,2%	24,5%	90,2%	82,5%	54,4%
Hogares sin hijos (0-17)	55,2%	62,5%	19,2%	-	-	50,7%
Hogares con hijos (0-17)	60,0%	73,1%	32,7%	89,6%	81,2%	57,0%
Hogares con adultos mayores (65+)	50,9%	63,7%	23,6%	88,7%	77,4%	57,7%
0-1 activos	64,9%	73,5%	48,7%	75,0%	58,3%	56,2%
2 activos	59,1%	74,5%	33,7%	88,9%	82,4%	42,6%
3+ activos	54,7%	61,7%	13,8%	96,0%	89,6%	58,9%
Educación jefe - Primaria o menos	54,3%	72,9%	31,9%	75,9%	62,6%	46,4%
Educación jefe - Secundaria	60,5%	73,9%	31,3%	90,8%	82,5%	52,0%
Educación jefe - Terciaria y más	56,3%	56,8%	15,9%	95,5%	90,3%	59,9%

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 \(2021\)](#).