

## Capítulo 1

# Cobertura universal de salud y tableros de país

*Este capítulo utiliza la Cobertura Universal en Salud como base para analizar un grupo de indicadores seleccionados sobre la salud de la población, los sistemas de salud y las desigualdades en salud en la región de Latinoamérica y el Caribe (LAC). Los tableros de países ilustran cómo se comparan los países LAC entre ellos y con la OCDE en cinco dimensiones: salud poblacional, cobertura y servicios, protección financiera, calidad de la atención, y desigualdad en salud. Esta visión general entrega una primera mirada de la situación en los países LAC, y establece vínculos y dependencias entre los indicadores que contiene el reporte completo.*

## Introducción

El objetivo de este capítulo es presentar un conjunto de indicadores clave relacionados con la salud de la población y la Cobertura Universal de Salud (CUS) que da estructura a la organización del informe y establece vínculos y dependencias entre los indicadores que contiene. La Tabla 1.1 muestra un resumen de los indicadores seleccionados.

Tabla 1.1. **Salud de la población y Cobertura Universal de Salud: resumen de indicadores**

Dimensión	Indicador
Salud de la población (Capítulos 3 y 4)	<i>Estado de salud</i>
	Esperanza de vida al nacer para mujeres y hombres (2017)
	Supervivencia hasta los 65 años para mujeres y hombres (2017)
	Tasa de mortalidad de menores de 5 años (2017)
	<i>Determinantes de la salud</i>
	Tabaquismo en personas de 15 años y más (2016)
	Consumo de alcohol en litros per cápita en personas de 15 años y más (2016)
	Prevalencia de sobrepeso en adultos (2016)
	Acceso a agua potable básica (2017)
	Acceso a servicios básicos de saneamiento (2017)
Cobertura y servicios (Capítulo 5)	Número de camas en hospitales por cada 1.000 habitantes (último año disponible)
	Médicos por cada 1.000 habitantes (último año disponible)
	Enfermeros por cada 1.000 habitantes (último año disponible)
	Psiquiatras por cada 100.000 habitantes (último año disponible)
	Madres que reciben al menos cuatro visitas prenatales durante el embarazo (último año disponible)
Protección financiera (Capítulo 6)	Gasto total en salud per cápita (2016)
	Proporción del gasto total en salud atribuido a los pagos de bolsillo (2016)
	Proporción de la población que sobre-gasta en salud (último año disponible)
	Proporción de la población que cae bajo la línea de la pobreza debido a gasto de bolsillo en salud (último año disponible)
Calidad de asistencia (Capítulo 7)	Cobertura de vacunación contra la difteria, el tétanos y la tos ferina (2017)
	Cobertura de inmunización contra el sarampión (2017)
	Indicadores netos de supervivencia a cinco años para el cáncer de mama (2010-14)
	Indicadores de supervivencia cruda a cinco años del cáncer cervicouterino (2010-14)
Desigualdad en salud (a lo largo de la publicación)	Diferencia entre el quintil más pobre y más rico de la población (último año disponible) para:
	Tasa de mortalidad de niños menores de 5 años (por cada 1.000)
	Prevalencia de anticoncepción, métodos modernos (% de mujeres de 15 a 49 años)
	Nacimientos atendidos por personal de salud calificado (% del total)
	Mujeres embarazadas que reciben atención prenatal de al menos cuatro visitas (% de mujeres embarazadas)
	Tratamiento de diarrea (% de niños menores de 5 años que recibieron SRO)
	Vacunación completa (% de niños de 15 a 23 meses)

Para cada dimensión, se presenta un conjunto de indicadores en forma de tableros de país. Los indicadores se seleccionan en función de su relevancia en cuanto a políticas de salud, pero también de la disponibilidad e interpretación de los datos. Por lo tanto, se priorizan los indicadores donde la cobertura es más alta.

## Metodología, Interpretación y Uso

### Tableros de país

Para permitir comparaciones del desempeño entre países, las medidas de tendencia central presentadas para todos los indicadores son las medianas. La clasificación de países cercanos a, mejores o peores que el promedio de los países de América Latina y el Caribe (ALC) se basa en la desviación estándar de un indicador (una medida estadística de dispersión común). Se prefiere este método a utilizar un porcentaje fijo o un número fijo de países por categoría, ya que refleja el grado de variación, es decir qué tan lejos está un país del promedio de los países de ALC. Los países se clasifican como "cerca del promedio de ALC" (azul) siempre que el valor de un indicador esté dentro de la mitad de una desviación estándar del promedio de ALC del último año. Para un indicador típico, aproximadamente el 35% de los países (11-12 países) estarán cerca del promedio de la OCDE, y el 65% restante tendrá un rendimiento significativamente mejor (verde) o peor (rojo). Tomamos este enfoque ya que hay pocos valores atípicos en los datos y, en muchos casos, los países se distribuyen normalmente para los indicadores seleccionados.

Esta clasificación se aplica a todos los indicadores, con una advertencia para el tablero sobre la cobertura y los servicios: dada la naturaleza de los indicadores presentados, mientras que no pueden clasificarse como mejor o peor desempeño, las flechas simplemente implican que los valores son significativamente más altos o más bajos que la mediana cuando el número de países que están cerca del promedio de ALC es mayor (o menor), significa que la variación entre países es relativamente baja (o alta) para ese indicador.

## Cobertura universal de la atención de salud

La cobertura universal de salud (CUS) se alcanza cuando todas las personas, comunidades y grupos sociales tienen acceso a los servicios de salud que necesitan, que estos servicios tienen un grado efectivo de calidad y que los usuarios no son vulnerables a las dificultades financieras debido al uso de dichos servicios (WHO and World Bank, 2017[1]).

A pesar del progreso reciente, la brecha mundial de CUS es significativa. En 2019, al menos la mitad de la población mundial todavía no tiene cobertura total de servicios de salud esenciales. La falta de protección financiera empuja a unos 100 millones de personas a la pobreza en todo el mundo como resultado de los pagos directos relacionados con la atención médica, y casi mil millones gastan más del 10% de los presupuestos del hogar en gastos relacionados con la salud. Los estados miembros de la ONU han acordado alcanzar la cobertura universal de salud para 2030, como parte de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) (WHO and World Bank, 2017[1]).

Esta definición de la CUS incluye tres dimensiones relacionadas:

- Acceso a servicios de salud: todas las personas que necesitan servicios de salud deben poder recibir atención, independientemente de las características socioeconómicas, la ubicación, la riqueza o cualquier otra vulnerabilidad.
- Protección financiera: todas las personas deben estar a salvo del riesgo financiero al incurrir en gastos de atención médica, por lo tanto, se debe priorizar la asequibilidad del servicio y los mecanismos que facilitan el acceso a la atención.
- La calidad de los servicios de salud debe estar en un nivel en el que sea eficaz para proporcionar atención y también sea costo-efectivo y sostenible (OECD/WHO/World Bank Group, 2018[2]).

La CUS se basa firmemente en la constitución de la OMS de 1948 que declara que la salud es un derecho humano fundamental y en la agenda de Salud para Todos establecida por la declaración de Alma Ata en 1978. La CUS trasciende todos los ODS relacionados con la salud y establece el camino hacia una mejor salud en todo el mundo.

Muchos países ya están avanzando hacia la CUS. Todos los países pueden tomar medidas para avanzar más rápidamente hacia ella o para mantener los logros que ya han alcanzado. En los países donde los servicios de salud han sido tradicionalmente accesibles y asequibles, a los gobiernos les

resulta cada vez más difícil responder a las necesidades de salud cada vez mayores de las poblaciones y al aumento de los costos de los servicios de salud.

Este capítulo también considera un factor importante que debe incluirse en cada discusión sobre la CUS: las desigualdades. Las brechas en la salud de la población y las tres dimensiones de la CUS experimentadas por diferentes grupos socioeconómicos varían en tamaño según el país, y debe ser una prioridad para los gobiernos reducir aún más las desigualdades existentes en todo el sistema de salud.

La publicación en su conjunto incorpora todos los elementos incluidos en el marco de la CUS para proporcionar una imagen completa del estado de salud de los países y de su progreso hacia el logro de una CUS sostenible. La combinación de los más de 200 indicadores incluidos en esta publicación ofrece al lector un sentido integral de la situación de un país y cómo se compara con relación a los otros.

## Salud de la población

La CUS tiene como objetivo final la mejora del estado de salud y la reducción de los factores de riesgo en todos los grupos de población. Garantizar el acceso a los servicios, la calidad y la protección financiera son contribuyentes clave para mejorar la salud de la población, pero sabemos que varios otros factores sociales determinan el estado de salud final a nivel de la población. Los siguientes dos tableros ofrecen una visión general del estado de salud y los factores de riesgo para la salud utilizando una lista parcial de los indicadores discutidos en el Capítulo 3 (Estado de salud) y el Capítulo 4 (Determinantes de la salud).

## Estado de salud

Los cinco indicadores presentados en este tablero ofrecen una visión general del estado de salud basada en indicadores de mortalidad. Esto incluye la esperanza de vida al nacer para mujeres y hombres (2017), la supervivencia hasta los 65 años para mujeres y hombres (2017) y la tasa de mortalidad de menores de 5 años (2017). Estos proporcionan una visión general de la situación de los países en términos de reducción de la mortalidad de adultos y menores de 5 años (ver Tabla 1.2).

Tabla 1.2. Tablero sobre el estado de salud

<input checked="" type="checkbox"/> Mejor que <input type="checkbox"/> Cerca de <input checked="" type="checkbox"/> Peor que....promedio de países LAC					
País	Esperanza de vida al nacer (Mujeres)	Esperanza de vida al nacer (Hombres)	Supervivencia hasta los 65 años (Mujeres)	Supervivencia hasta los 65 años (Hombres)	Tasa de mortalidad en menores de 5 años
	En años	En años	%	%	Por 1.000 nacidos vivos
<b>LAC31</b>	77.4	71.6	83.2	73.8	18.6
<b>OCDE36</b>	83.4	78.1	90.9	84.1	4.5
Antigua y Barbuda	78.9 <input type="checkbox"/>	74.0 <input checked="" type="checkbox"/>	85.1 <input type="checkbox"/>	78.6 <input checked="" type="checkbox"/>	7.0 <input checked="" type="checkbox"/>
Argentina	80.4 <input checked="" type="checkbox"/>	73.0 <input type="checkbox"/>	87.8 <input checked="" type="checkbox"/>	76.8 <input type="checkbox"/>	10.4 <input checked="" type="checkbox"/>
Bahamas	78.8 <input type="checkbox"/>	72.7 <input type="checkbox"/>	83.7 <input type="checkbox"/>	73.7 <input type="checkbox"/>	7.2 <input checked="" type="checkbox"/>
Barbados	78.4 <input type="checkbox"/>	73.6 <input checked="" type="checkbox"/>	88.0 <input checked="" type="checkbox"/>	79.9 <input checked="" type="checkbox"/>	12.4 <input type="checkbox"/>
Belice	73.6 <input checked="" type="checkbox"/>	67.9 <input checked="" type="checkbox"/>	80.3 <input checked="" type="checkbox"/>	67.6 <input checked="" type="checkbox"/>	14.2 <input type="checkbox"/>
Bolivia	72.1 <input checked="" type="checkbox"/>	67.0 <input checked="" type="checkbox"/>	74.3 <input checked="" type="checkbox"/>	66.6 <input checked="" type="checkbox"/>	34.9 <input checked="" type="checkbox"/>
Brasil	79.3 <input checked="" type="checkbox"/>	72.1 <input type="checkbox"/>	85.2 <input type="checkbox"/>	73.4 <input type="checkbox"/>	14.8 <input type="checkbox"/>
Chile	83.1 <input checked="" type="checkbox"/>	77.4 <input checked="" type="checkbox"/>	89.0 <input checked="" type="checkbox"/>	83.5 <input checked="" type="checkbox"/>	7.4 <input checked="" type="checkbox"/>
Colombia	78.2 <input type="checkbox"/>	71.0 <input type="checkbox"/>	85.0 <input type="checkbox"/>	73.3 <input type="checkbox"/>	14.7 <input type="checkbox"/>
Costa Rica	82.9 <input checked="" type="checkbox"/>	77.8 <input checked="" type="checkbox"/>	90.1 <input checked="" type="checkbox"/>	83.6 <input checked="" type="checkbox"/>	9.0 <input checked="" type="checkbox"/>
Cuba	81.9 <input checked="" type="checkbox"/>	78.0 <input checked="" type="checkbox"/>	88.7 <input checked="" type="checkbox"/>	83.8 <input checked="" type="checkbox"/>	5.4 <input checked="" type="checkbox"/>

Tabla 1.2. Tablero sobre el estado de salud (cont.)

✔ Mejor que ● Cerca de ✘ Peor que...promedio de países LAC

País	Esperanza de vida al nacer (Mujeres)	Esperanza de vida al nacer (Hombres)	Supervivencia hasta los 65 años (Mujeres)	Supervivencia hasta los 65 años (Hombres)	Tasa de mortalidad en menores de 5 años
	En años	En años	%	%	Por 1.000 nacidos vivos
República Dominicana	77.3 ●	71.0 ●	81.5 ●	71.1 ●	29.9 ✘
Ecuador	79.3 ✔	73.9 ✔	85.9 ✔	77.4 ✔	14.5 ●
El Salvador	78.1 ●	69.1 ✘	84.3 ●	67.1 ✘	14.5 ●
Granada	76.3 ●	71.4 ●	84.2 ●	72.6 ●	16.7 ●
Guatemala	76.8 ●	70.4 ●	82.1 ●	71.1 ●	27.6 ✘
Guyana	69.2 ✘	64.5 ✘	72.1 ✘	62.3 ✘	31.3 ✘
Haití	65.8 ✘	61.4 ✘	67.1 ✘	59.0 ✘	71.7 ✘
Honduras	76.3 ●	71.2 ●	81.2 ●	73.7 ●	18.2 ●
Jamaica	78.5 ●	73.7 ✔	85.0 ●	77.4 ✔	15.2 ●
México	77.9 ●	72.9 ●	86.4 ✔	78.8 ✔	13.4 ●
Nicaragua	78.6 ●	72.6 ●	83.6 ●	73.9 ●	17.2 ●
Panamá	81.3 ✔	75.3 ✔	87.3 ✔	78.6 ✔	16.1 ●
Paraguay	75.5 ✘	71.1 ●	80.2 ✘	73.8 ●	21.0 ●
Perú	77.9 ●	72.6 ●	84.6 ●	76.3 ●	15.0 ●
Santa Lucía	78.4 ●	73.0 ●	83.7 ●	75.1 ●	16.6 ●
San Vicente y las Granadinas	75.6 ●	71.2 ●	80.8 ●	74.1 ●	16.0 ●
Surinam	74.9 ✘	68.4 ✘	80.7 ✘	67.6 ✘	20.0 ●
Trinidad y Tobago	74.4 ✘	67.4 ✘	79.8 ✘	66.9 ✘	26.0 ✘
Uruguay	81.0 ✔	74.0 ✔	87.4 ✔	79.0 ✔	8.0 ✔
Venezuela	78.9 ●	70.8 ●	84.9 ●	72.6 ●	31.0 ✘

### Determinantes de la salud

Los cinco indicadores presentados en este tablero ofrecen una visión general de la prevalencia de tres factores de riesgo o comportamientos (tabaquismo entre las personas de 15 años y más – 2016, el consumo de alcohol en litros per cápita entre las personas de 15 años y más – 2016, y la prevalencia de sobrepeso entre adultos – 2016) y de factores ambientales que afectan la salud (acceso al agua potable básica – 2017 y acceso al saneamiento básico – 2017) (ver Tabla 1.3).

Tabla 1.3. Tablero sobre los determinantes de la salud

✔ Mejor que ● Cerca de ✘ Peor que...promedio de países LAC

País	Saneamiento básico	Acceso a agua potable	Tabaquismo	Consumo de alcohol	Adultos con sobrepeso	
	% de la población	% de la población	% de fumadores diarios	Litros per cápita	% de la población masculina	% de la población femenina
<b>LAC33</b>	86	95	16	6	36	32
<b>OCDE36</b>	99	100	18	9	41	29
Antigua y Barbuda	88 ●	97 ●	..	7 ●	29 ✔	30 ✔
Argentina	96 ✔	100 ✔	22 ✘	10 ✘	39 ✘	30 ✔
Bahamas	95 ✔	99 ✔	12 ●	4 ✔	36 ●	30 ✔
Barbados	97 ✔	98 ●	8 ✔	10 ✘	30 ✔	29 ✔
Belize	88 ●	98 ●	..	7 ●	32 ✔	30 ✔
Bolivia	61 ✘	93 ●	..	5 ✔	38 ●	34 ✘
Brasil	88 ●	98 ●	10 ●	7 ●	39 ✘	30 ✔

Tabla 1.3. Tablero sobre los determinantes de la salud (cont.)

☑ Mejor que ☉ Cerca de ☒ Peor que... promedio de países LAC

País	Saneamiento básico	Acceso a agua potable	Tabaquismo	Consumo de alcohol	Adultos con sobrepeso	
	% de la población	% de la población	% de fumadores diarios	Litros per cápita	% de la población masculina	% de la población femenina
Chile	100 ☑	100 ☑	25 ☒	8 ☒	49 ☒	44 ☒
Colombia	90 ☉	97 ☉	13 ☉	5 ☑	39 ☒	35 ☒
Costa Rica	98 ☑	100 ☑	5 ☑	4 ☑	39 ☒	33 ☉
Cuba	93 ☑	95 ☉	35 ☒	6 ☉	36 ☉	32 ☉
Dominica	..	..	..	..	35 ☉	30 ☑
República Dominicana	84 ☉	97 ☉	14 ☉	7 ☉	36 ☉	31 ☉
Ecuador	88 ☉	94 ☉	7 ☑	4 ☑	38 ☉	35 ☒
El Salvador	87 ☉	97 ☉	11 ☉	4 ☑	38 ☒	33 ☉
Granada	91 ☉	96 ☉	..	9 ☒	30 ☑	30 ☑
Guatemala	65 ☒	94 ☉	..	3 ☑	36 ☉	34 ☉
Guyana	86 ☉	96 ☉	..	6 ☉	29 ☑	30 ☑
Haití	35 ☒	65 ☒	13 ☉	6 ☉	33 ☉	31 ☉
Honduras	81 ☉	95 ☉	..	4 ☑	36 ☉	33 ☉
Jamaica	87 ☉	95 ☉	17 ☉	4 ☑	32 ☑	30 ☑
México	91 ☉	99 ☑	8 ☑	4 ☑	45 ☒	43 ☒
Nicaragua	74 ☒	82 ☒	..	5 ☑	37 ☉	32 ☉
Panamá	83 ☉	96 ☉	6 ☑	8 ☒	38 ☒	34 ☉
Paraguay	90 ☉	100 ☑	13 ☉	7 ☉	37 ☉	30 ☑
Perú	74 ☒	91 ☒	..	6 ☉	40 ☒	36 ☒
San Cristóbal y Nieves	88 ☉	98 ☉	..	9 ☒	30 ☑	29 ☑
Santa Lucía	87 ☉	95 ☉	..	10 ☒	27 ☑	29 ☑
San Vicente y las Granadinas	..	..	..	..	32 ☑	30 ☑
Surinam	84 ☉	95 ☉	25 ☒	5 ☑	35 ☉	31 ☉
Trinidad y Tobago	93 ☑	98 ☉	..	8 ☒	26 ☑	29 ☑
Uruguay	97 ☑	99 ☑	17 ☉	11 ☒	40 ☒	30 ☑
Venezuela	94 ☑	96 ☉	..	6 ☉	41 ☒	35 ☒

## Cobertura y servicios

El tablero que ilustra el progreso en la dimensión de cobertura y servicios utiliza un indicador de disponibilidad de infraestructura médica (número de camas en hospitales por cada 1.000 habitantes – último año disponible), tres indicadores de disponibilidad de recursos humanos (médicos por cada 1.000 habitantes – último año disponible, enfermeros por cada 1.000 habitantes – último año disponible y psiquiatras por cada 1.000 habitantes – último año disponible) y un indicador de cobertura para servicios de salud materno-infantil (madres que reciben al menos cuatro visitas prenatales durante el embarazo – último año disponible) (ver Tabla 1.4).

Tabla 1.4. Tablero sobre cobertura y servicios

☑ Mejor que ☉ Cerca de ☒ Peor que... promedio de países LAC

País	Camas en hospitales	Médicos	Enfermeros	Psiquiatras	Visitas prenatales
	Por cada 1.000 habitantes	Por cada 1.000 habitantes	Por cada 1.000 habitantes	Por cada 100.000 habitantes	% de embarazadas con al menos cuatro visitas prenatales durante la gestación
<b>LAC33</b>	<b>2.1</b>	<b>2.0</b>	<b>2.8</b>	<b>3.4</b>	<b>87</b>
<b>OCDE36</b>	<b>4.7</b>	<b>3.5</b>	<b>8.8</b>	<b>16.8</b>	<b>..</b>
Antigua y Barbuda	3.8 ☑	3.0 ☑	4.5 ☑	1.0 ☒	83 ☉
Argentina	5.0 ☑	4.0 ☑	2.6 ☒	21.7 ☑	90 ☉
Bahamas	2.9 ☑	2.0 ☉	4.6 ☑	1.4 ☒	83 ☉
Barbados	5.8 ☑	2.5 ☉	3.1 ☑	..	98 ☑
Belice	1.3 ☒	1.1 ☒	2.3 ☒	..	93 ☑
Bolivia	1.1 ☒	1.6 ☉	1.6 ☒	1.1 ☒	85 ☉
Brasil	2.3 ☉	1.8 ☉	1.5 ☒	3.2 ☉	91 ☉
Chile	2.1 ☉	2.5 ☉	2.7 ☉	7.0 ☑	..
Colombia	1.7 ☉	2.2 ☉	1.3 ☒	1.8 ☒	90 ☉
Costa Rica	1.1 ☒	3.1 ☑	3.4 ☑	3.9 ☑	98 ☑
Cuba	5.2 ☒	8.4 ☑	7.6 ☑	9.1 ☑	98 ☑
Dominica	..	1.1 ☒	6.4 ☑	..	85 ☉
República Dominicana	1.6 ☉	1.5 ☉	1.4 ☒	2.3 ☒	95 ☑
Ecuador	1.5 ☉	2.0 ☉	2.5 ☒	0.5 ☒	80 ☒
El Salvador	1.3 ☒	1.6 ☉	1.8 ☒	0.9 ☒	82 ☒
Granada	3.7 ☑	1.4 ☉	6.3 ☑	1.9 ☒	67 ☒
Guatemala	0.6 ☒	0.4 ☒	0.1 ☒	0.5 ☒	86 ☉
Guyana	1.6 ☉	0.8 ☒	1.0 ☒	0.9 ☒	87 ☉
Haití	0.7 ☒	0.2 ☒	0.7 ☒	0.1 ☒	67 ☒
Honduras	0.7 ☒	0.3 ☒	0.7 ☒	0.7 ☒	89 ☉
Jamaica	1.7 ☉	1.3 ☉	0.8 ☒	1.1 ☒	86 ☉
México	1.4 ☒	2.4 ☉	2.9 ☉	0.2 ☒	94 ☑
Nicaragua	0.9 ☒	1.0 ☒	1.5 ☒	0.7 ☒	88 ☉
Panamá	2.3 ☉	1.6 ☉	3.1 ☑	4.0 ☑	99 ☑
Paraguay	1.3 ☒	1.4 ☉	1.7 ☒	..	78 ☒
Perú	1.6 ☉	1.3 ☉	2.4 ☒	2.9 ☒	94 ☑
San Cristóbal y Nieves	..	2.7 ☉	4.2 ☑	5.5 ☑	..
Santa Lucía	1.3 ☒	0.6 ☒	3.2 ☑	0.6 ☒	90 ☉
San Vicente y las Granadinas	..	0.7 ☒	7.0 ☑	..	73 ☒
Surinam	3.1 ☑	1.2 ☒	2.8 ☉	1.3 ☒	67 ☒
Trinidad y Tobago	3.0 ☑	4.2 ☑	4.1 ☑	..	100 ☑
Uruguay	2.8 ☉	5.1 ☑	1.9 ☒	14.1 ☑	97 ☑
Venezuela	0.8 ☒	1.9 ☉	0.9 ☒	..	84 ☉

## Protección financiera

Los indicadores aquí incluidos proporcionan una visión general del nivel de gasto de los países de la región (que se muestra como gasto general en salud per cápita – 2016 y la proporción del gasto total en salud que se atribuye a los pagos directos de bolsillo – 2016) y la prevalencia de vulnerabilidad financiera que existe en los países (se muestra como la proporción de la población que gasta en exceso en salud, último año disponible, y la proporción de la población que está siendo llevada por los gastos de salud a la línea de pobreza -definida como la mayor entre la línea de

pobreza de USD 1.90 (USD PPP 2011) y el 50% de la línea de pobreza de consumo medio-, último año disponible) (ver Tabla 1.5).

Tabla 1.5. Tablero de Protección Financiera

Mejor que   
 Cerca de   
 Peor que promedio de países LAC

País	Gasto en salud per capita	Gasto de bolsillo en salud	Población que gasta más del 10% de su presupuesto como gasto de bolsillo en salud	Población que cae bajo la línea de la pobreza debido a gasto de bolsillo en salud
	USD PPA, per cápita	Proporción del gasto en salud	%	%
<b>LAC33</b>	<b>1026</b>	<b>34</b>	<b>7.8</b>	<b>1.7</b>
<b>OCDE36</b>	<b>3994</b>	<b>21</b>	<b>6.0</b>	<b>1.2</b>
Antigua y Barbuda	1071 <input type="checkbox"/>	35 <input type="checkbox"/>	..	..
Argentina	1907 <input checked="" type="checkbox"/>	15 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Bahamas	1746 <input checked="" type="checkbox"/>	31 <input type="checkbox"/>	2.7 <input checked="" type="checkbox"/>	0.1 <input checked="" type="checkbox"/>
Barbados	1317 <input type="checkbox"/>	46 <input checked="" type="checkbox"/>	16.4 <input checked="" type="checkbox"/>	1.4 <input type="checkbox"/>
Belice	473 <input checked="" type="checkbox"/>	24 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Bolivia	480 <input checked="" type="checkbox"/>	25 <input checked="" type="checkbox"/>	6.0 <input type="checkbox"/>	1.7 <input type="checkbox"/>
Brasil	1280 <input type="checkbox"/>	27 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Chile	2182 <input checked="" type="checkbox"/>	34 <input type="checkbox"/>	14.6 <input checked="" type="checkbox"/>	2.6 <input checked="" type="checkbox"/>
Colombia	960 <input type="checkbox"/>	16 <input checked="" type="checkbox"/>	8.2 <input type="checkbox"/>	1.8 <input type="checkbox"/>
Costa Rica	1285 <input type="checkbox"/>	22 <input checked="" type="checkbox"/>	9.8 <input type="checkbox"/>	1.2 <input type="checkbox"/>
Cuba	2484 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Dominica	636 <input checked="" type="checkbox"/>	31 <input type="checkbox"/>	..	..
República Dominicana	978 <input type="checkbox"/>	45 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Ecuador	954 <input type="checkbox"/>	39 <input type="checkbox"/>	10.3 <input checked="" type="checkbox"/>	2.4 <input checked="" type="checkbox"/>
El Salvador	582 <input checked="" type="checkbox"/>	29 <input type="checkbox"/>	1.7 <input checked="" type="checkbox"/>	0.4 <input checked="" type="checkbox"/>
Granada	714 <input type="checkbox"/>	52 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Guatemala	470 <input checked="" type="checkbox"/>	54 <input checked="" type="checkbox"/>	1.4 <input checked="" type="checkbox"/>	0.4 <input checked="" type="checkbox"/>
Guyana	385 <input checked="" type="checkbox"/>	32 <input type="checkbox"/>	..	..
Haití	83 <input checked="" type="checkbox"/>	40 <input type="checkbox"/>	11.5 <input checked="" type="checkbox"/>	3.3 <input checked="" type="checkbox"/>
Honduras	373 <input checked="" type="checkbox"/>	49 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Jamaica	532 <input checked="" type="checkbox"/>	17 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
México	1138 <input type="checkbox"/>	41 <input checked="" type="checkbox"/>	1.6 <input checked="" type="checkbox"/>	0.8 <input checked="" type="checkbox"/>
Nicaragua	468 <input checked="" type="checkbox"/>	33 <input type="checkbox"/>	14.8 <input checked="" type="checkbox"/>	5.2 <input checked="" type="checkbox"/>
Panamá	1786 <input checked="" type="checkbox"/>	33 <input type="checkbox"/>	..	..
Paraguay	864 <input type="checkbox"/>	44 <input checked="" type="checkbox"/>	7.1 <input type="checkbox"/>	1.4 <input type="checkbox"/>
Perú	680 <input checked="" type="checkbox"/>	28 <input type="checkbox"/>	9.2 <input type="checkbox"/>	1.4 <input type="checkbox"/>
San Cristóbal y Nieves	1442 <input checked="" type="checkbox"/>	48 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Santa Lucía	661 <input checked="" type="checkbox"/>	45 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
San Vicente y las Granadinas	522 <input checked="" type="checkbox"/>	31 <input type="checkbox"/>	..	..
Surinam	944 <input type="checkbox"/>	26 <input checked="" type="checkbox"/>	4.9 <input checked="" type="checkbox"/>	..
Trinidad y Tobago	2206 <input checked="" type="checkbox"/>	40 <input type="checkbox"/>	3.9 <input checked="" type="checkbox"/>	1.0 <input checked="" type="checkbox"/>
Uruguay	2102 <input checked="" type="checkbox"/>	18 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Venezuela	141 <input checked="" type="checkbox"/>	63 <input checked="" type="checkbox"/>	..	..

## Calidad de la atención

El panel de control de calidad de la atención incluye dos indicadores de cobertura de vacunación (difteria, toxoide tetánico y tos ferina, DTP3 – 2017 y sarampión, MCV1 – 2017) y tres indicadores de supervivencia neta de cáncer a cinco años (mama – 2010-14, cervical – 2010-14 y colon – 2010-14).

Las brechas en la disponibilidad de datos para estos y otros indicadores de calidad siguen siendo sustanciales en la región (ver Tabla 1.6).

Tabla 1.6. **Tablero Calidad de la atención**

☑ Mejor que ☉ Cerca de ☒ Peor que... promedio de países LAC

País	Cobertura de vacunación DTP3	Cobertura de vacunación MCV1	Cáncer de mama	Cáncer cervicouterino	Cáncer de colon
	% de la población de 1 año de edad	% de la población de 1 año de edad	Tasa de supervivencia a cinco años	Tasa de supervivencia a cinco años	Tasa de supervivencia a cinco años
<b>LAC33</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>78</b>	<b>60</b>	<b>52</b>
<b>OCDE36</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>84</b>	<b>66</b>	<b>62</b>
Antigua y Barbuda	95 ☑	96 ☑	..	..	..
Argentina	86 ☉	94 ☉	84 ☑	53 ☒	54 ☉
Bahamas	90 ☉	89 ☉	..	..	..
Barbados	95 ☑	85 ☒	..	..	..
Belice	96 ☑	97 ☑	..	..	..
Bolivia	83 ☒	89 ☉	..	..	..
Brasil	83 ☒	84 ☒	75 ☒	60 ☉	48 ☉
Chile	95 ☑	93 ☉	76 ☒	57 ☉	44 ☒
Colombia	92 ☉	93 ☉	72 ☒	49 ☒	35 ☒
Costa Rica	94 ☉	94 ☉	87 ☑	78 ☑	60 ☑
Cuba	99 ☑	99 ☑	75 ☒	73 ☑	64 ☑
Dominica	94 ☉	84 ☒	..	..	..
República Dominicana	94 ☉	95 ☑	..	..	..
Ecuador	85 ☒	83 ☒	76 ☒	52 ☒	48 ☉
El Salvador	81 ☒	81 ☒	..	..	..
Granada	96 ☑	84 ☒	..	..	..
Guatemala	86 ☉	87 ☉	..	..	..
Guyana	95 ☑	98 ☑	..	..	..
Haití	64 ☒	69 ☒	..	..	..
Honduras	90 ☉	89 ☉	..	..	..
Jamaica	97 ☑	89 ☉	..	..	..
México	88 ☉	97 ☑	..	..	..
Nicaragua	98 ☑	99 ☑	..	..	..
Panamá	88 ☉	98 ☑	..	..	..
Paraguay	88 ☉	93 ☉	..	..	..
Perú	84 ☒	85 ☒	82 ☑	57 ☉	59 ☑
San Cristóbal y Nieves	97 ☑	96 ☑	..	..	..
Santa Lucía	95 ☑	86 ☒	..	..	..
San Vicente y las Granadinas	97 ☑	99 ☑	..	..	..
Surinam	95 ☑	98 ☑	..	..	..
Trinidad y Tobago	99 ☑	90 ☉	..	..	..
Uruguay	91 ☉	97 ☑	..	57 ☉	54 ☉
Venezuela	60 ☒	74 ☒	..	..	..

## Desigualdad en salud

Finalmente, este tablero ilustra otra consideración importante necesaria para medir el progreso de un país hacia la CUS: el nivel de desigualdad experimentado por los grupos de población en su estado de salud y sus determinantes de salud, así como en las tres dimensiones de la CUS exploradas anteriormente. Este tablero muestra la diferencia promedio entre el quintil de ingresos

más pobre y el más rico para cada indicador en cada país de ALC y los compara con el promedio regional. Si la diferencia es mayor que el promedio, se muestra un icono rojo, mientras que se muestra uno verde cuando la diferencia es menor que el promedio. Los datos comparables internacionales disponibles para este tablero se tomaron de la base de datos de los Indicadores de Equidad y Protección Financiera (World Bank, 2019[3]).

Tabla 1.7. Tablero sobre las desigualdades en salud

Mejor que  
  Cerca de  
  Peor que...promedio de países LAC

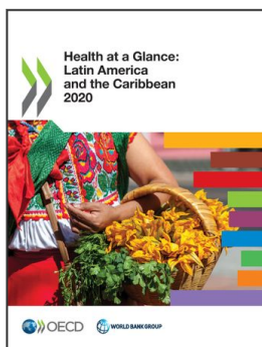
País	Tasa de mortalidad en menores de 5 años	Prevalencia de anticoncepción, métodos modernos (% de mujeres entre 15 y 49 años)	Nacimientos atendidos por personal de salud calificado (% del total)	Mujeres embarazadas que reciben al menos cuatro visitas prenatales (% de mujeres embarazadas)	Tratamiento de diarrea (% de niños menores de 5 años que recibieron SRO*)	Vacunación completa (% de niños entre 15 y 23 meses)
	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, número de muertes por 1000 nacidos vivos	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, en %	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, en %	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, en %	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, en %	Diferencia entre quintiles de ingresos más bajo y más alto, en %
<b>LAC (países disponibles)</b>	<b>21.3</b>	<b>9.4</b>	<b>15.6</b>	<b>12.2</b>	<b>8.7</b>	<b>11.0</b>
Barbados	..	9.9 (2012) <input type="checkbox"/>	..	..	..	..
Belice	17.7 (2016) <input type="checkbox"/>	15.8 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	6.8 (2012) <input type="checkbox"/>	2.7 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	..	13.1 (2015) <input type="checkbox"/>
Colombia	20.3 (2016) <input type="checkbox"/>	3.5 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	10.8 (2015) <input type="checkbox"/>	167.0 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	..	.. <input type="checkbox"/>
República Dominicana	7.9 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	0.1 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	1.5 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	4.3 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	13.4 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	11.3 (2014) <input type="checkbox"/>
El Salvador	17.5 (2015) <input type="checkbox"/>	4.7 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	5.5 (2014) <input type="checkbox"/>	12.5 (2014) <input type="checkbox"/>	3.1 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	11.7 (2014) <input type="checkbox"/>
Guatemala	36.0 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	29.7 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	56.8 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	14.2 (2014) <input type="checkbox"/>	5.9 (2014) <input type="checkbox"/>	16.0 (2014) <input type="checkbox"/>
Guyana	8.7 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	4.3 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	20.2 (2014) <input type="checkbox"/>	8.3 (2014) <input type="checkbox"/>	..	6.1 (2014) <input type="checkbox"/>
Haití	41.6 (2013) <input checked="" type="checkbox"/>	..	68.9 (2014) <input checked="" type="checkbox"/>	35.8 (2016) <input checked="" type="checkbox"/>	12.1 (2016) <input checked="" type="checkbox"/>	39.9 (2016) <input checked="" type="checkbox"/>
Honduras	18.7 (2012) <input type="checkbox"/>	12.2 (2011) <input type="checkbox"/>	7.1 (2016) <input type="checkbox"/>	16.3 (2011) <input type="checkbox"/>	9.9 (2011) <input type="checkbox"/>	2.0 (2011) <input type="checkbox"/>
Jamaica	..	..	3.5 (2010) <input type="checkbox"/>	13.3 (2011) <input type="checkbox"/>	..	20.0 (2011) <input checked="" type="checkbox"/>
México	..	10.2 (2015) <input type="checkbox"/>	5.7 (2010) <input type="checkbox"/>	9.9 (2015) <input type="checkbox"/>	0.9 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	0.3 (2012) <input checked="" type="checkbox"/>
Panamá	..	16.1 (2013) <input checked="" type="checkbox"/>	27.9 (2015) <input checked="" type="checkbox"/>	22.6 (2013) <input checked="" type="checkbox"/>	4.5 (2013) <input checked="" type="checkbox"/>	3.4 (2013) <input type="checkbox"/>
Paraguay	25.0 (2016) <input type="checkbox"/>	8.4 (2016) <input type="checkbox"/>	12.1 (2013) <input type="checkbox"/>	13.0 (2016) <input type="checkbox"/>	9.2 (2016) <input type="checkbox"/>	3.7 (2016) <input type="checkbox"/>
Perú	19.3 (2016) <input type="checkbox"/>	12.2 (2016) <input type="checkbox"/>	14.2 (2016) <input type="checkbox"/>	8.4 (2016) <input type="checkbox"/>	19.4 (2016) <input checked="" type="checkbox"/>	3.9 (2016) <input type="checkbox"/>
Santa Lucía	..	5.2 (2012) <input checked="" type="checkbox"/>	..	..	..	..
Surinam	..	23.2 (2010) <input checked="" type="checkbox"/>	11.8 (2016) <input type="checkbox"/>	9.6 (2010) <input type="checkbox"/>	..	..
Trinidad y Tobago	..	2.7 (2011) <input checked="" type="checkbox"/>	1.6 (2010) <input type="checkbox"/>	2.4 (2011) <input checked="" type="checkbox"/>	..	..
Uruguay	..	..	1.1 (2011) <input checked="" type="checkbox"/>	4.3 (2012) <input checked="" type="checkbox"/>	..	..

\* SRO: sales de rehidratación oral.

### **Referencias**

- [2] OECD/WHO/World Bank Group (2018), *Delivering Quality Health Services: A Global Imperative*, World Health Organization, Geneva 27, <https://dx.doi.org/10.1787/9789264300309-en>.
- [1] WHO and World Bank (2017), *Tracking universal health coverage: 2017 global monitoring report: executive summary*, World Health Organization and International Bank for Reconstruction and Development / The World Bank, <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/260522/WHO-HIS-HGF-17.2-eng.pdf?sequence=1> (accessed on 27 September 2019).
- [3] World Bank (2019), *Health Equity and Financial Protection Indicators (HEFPI)*, <http://datatopics.worldbank.org/health-equity-and-financial-protection/> (accessed on 19 November 2019).





**From:**  
**Health at a Glance: Latin America and the Caribbean 2020**

**Access the complete publication at:**

<https://doi.org/10.1787/6089164f-en>

**Please cite this chapter as:**

OECD/The World Bank (2020), “Cobertura universal de salud y tableros de país”, in *Health at a Glance: Latin America and the Caribbean 2020*, OECD Publishing, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/e1e73198-es>

El presente trabajo se publica bajo la responsabilidad del Secretario General de la OCDE. Las opiniones expresadas y los argumentos utilizados en el mismo no reflejan necesariamente el punto de vista oficial de los países miembros de la OCDE.

This document, as well as any data and map included herein, are without prejudice to the status of or sovereignty over any territory, to the delimitation of international frontiers and boundaries and to the name of any territory, city or area. Extracts from publications may be subject to additional disclaimers, which are set out in the complete version of the publication, available at the link provided.

The use of this work, whether digital or print, is governed by the Terms and Conditions to be found at <http://www.oecd.org/termsandconditions>.