

# HOJA METODOLÓGICA

## Indicadores de la ILAC

(Las áreas sin sombrear corresponden a aquellas que deben ser llenados a nivel nacional)

### 4.3.1.2

CONSENSUADO

### IDENTIFICADOR DEL INDICADOR

Área temática	4. TEMAS SOCIALES, INCLUYENDO SALUD INEQUIDAD Y POBREZA			
Objetivo	4.3 Reducir la pobreza e inequidad.			
Objetivo específico	4.3.1 Reducir los niveles de pobreza en los países de la región.			
Nombre Indicador	4.3.1.2 Población con ingresos inferiores a 1 dólar por día PPA (paridad del Poder Adquisitivo)			
Unidad de medida	Porcentaje			
Periodicidad	Anual			
Escala de aplicación	Nacional			
Disponibilidad	Desde	2002-2005, 2008-2015	Hasta	2016

### DESCRIPCIÓN GENERAL DEL INDICADOR

Definición	<p>Este indicador señala la proporción de personas que vive por debajo de un umbral de pobreza de menos de 1 y 2 dólares por día; es decir, es el porcentaje de la población cuyo consumo, en promedio, es menor que U\$S 1,25 y U\$S 2,5 ajustado en función de la Paridad de Poder Adquisitivo (PPA) 2005 del Banco Mundial. El estándar de los valores por día son equivalentes a la mediana de las diez líneas de pobreza más bajas entre un conjunto de países de escasos ingresos de la población.</p>
Metodología de cálculo	<p>Sea A el total de la población que vive con menos de 1 dólar/día PPA Sea B el total de la población del país Sea PP la proporción de personas que vive con menos de 1 dólar/día PPA en el país</p> $PP = (A/B) * 100$
Metodología de cálculo (por país)	<p>El cálculo del indicador se realiza a partir de la información de ingresos de la Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH), usando la conformación del ingreso per cápita empleado para la medición oficial de pobreza en Colombia. Información complementaria sobre cómo se construyen las variables que constituyen el indicador se muestran en el documento <a href="http://www.dane.gov.co/files/noticias/Pobreza_nuevametodologia.pdf">http://www.dane.gov.co/files/noticias/Pobreza_nuevametodologia.pdf</a></p> <p>Información complementaria sobre cómo se construyen las variables que constituyen el indicador se muestran en el marco teórico, o directamente en la página <a href="http://go.worldbank.org/WE8P1I8250">http://go.worldbank.org/WE8P1I8250</a> del Banco Mundial.</p> <p>La fórmula de cálculo es</p> $PPI_{ijt} = \frac{pvi_{ijt}}{pt_{jt}}$ <p>Donde:</p> <p><math>PPI_{ijt}</math> = Proporción de la población que vive con un ingreso diario inferior o igual a <math>i</math>, valorado en dólares internacionales Paridad de Poder Adquisitivo para 2005, en una unidad espacial de referencia <math>j</math>, en el periodo de tiempo <math>t</math>.</p> <p><math>pvi_{ijt}</math> = Población que vive con un ingreso diario inferior o igual a <math>i</math>, valorado en dólares internacionales Paridad de Poder Adquisitivo para 2005,</p>

	<p>en el periodo de tiempo t.  <math>p_{jt}^i =</math> Población total de la unidad espacial de referencia j, en el periodo de tiempo t.</p> <p><i>i</i> corresponde a un nivel de ingreso diario dado, en este caso, toma los valores 1,25 y 2,5 dólares internacionales Paridad de Poder Adquisitivo para 2005.</p>					
<b>Fuente Internacional</b>	Banco Mundial, PovcalNet, Base de datos en línea. CEPALSTAT, Base de datos sociales					
<b>Fuente Nacional</b>	<a href="http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/povcalSvy.html">http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/povcalSvy.html</a>					
<b>Tipo de fuente de información</b>	Censo		Encuesta		Registro Administrativo	
	Estación de Monitoreo		Estimación Directa	X	Otros	
<b>Interpretación</b>	Los valores obtenidos reflejan la proporción del total de la población de un territorio que se encuentran por debajo de la línea de pobreza por escasez de ingresos, y no pueden satisfacer sus necesidades básicas.					
<b>Limitaciones</b>	La falta de encuestas confiables realizadas a intervalos regulares, así como las demoras de difusión de resultados, siguen obstaculizando el monitoreo de la pobreza. Las encuestas proveen información importante, no sólo en el cambio del promedio de los ingresos o del consumo, sino también en su distribución. Sólo con más datos oportunos podrán crearse informes más precisos sobre los avances hacia la consecución de indicadores ODS y de crecimiento verde.					

#### PERTINENCIA PARA ILAC

<b>Finalidad</b>	La medición de los niveles de pobreza es de gran importancia para el desarrollo sostenible. La erradicación de la pobreza sigue siendo uno de los principales problemas con que se enfrentan los encargados de la adopción de políticas. Además, para lograr un progreso sostenible es necesario adoptar un punto de vista integrado en el que se tengan simultáneamente en cuenta los distintos aspectos del desarrollo, la utilización de los recursos, la calidad del medio ambiente y el bienestar de la población
<b>Convenios y acuerdos internacionales</b>	Objetivos de Desarrollo Sostenible ODS, Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico -OCDE-
<b>Metas / Estándares Internacionales</b>	Global ODS: Target: 1.1 By 2030, eradicate extreme poverty for all people everywhere, currently measured as people living on less than \$1.25 a day.  Indicador de crecimiento verde (OCDE) 6.12.19 Proporción de la población con ingresos menores a US\$ 1,25 (PPA) por día  <i>Decisión 1, Foro ILAC 2016, Pobreza e inequidad "De aquí a 2030, erradicar para todas las personas y en todo el mundo la pobreza extrema (actualmente se considera que sufren pobreza extrema las personas que viven con menos de 1,25 dólares de los Estados Unidos al día. (ODS 1.1)"</i>
<b>Metas / Estándares Nacionales</b>	

#### Comentarios generales del Indicador

El indicador se calcula usando las líneas internacionales en términos de PPA para asegurar la comparabilidad de información entre los países que hacen parte de la Iniciativa Latinoamericana y Caribeña para el Desarrollo Sostenible – ILAC, sin embargo las cifras oficiales de pobreza para Colombia se calculan usando las líneas obtenidas a partir de una canasta de alimentos acorde con los patrones de consumo y los requerimientos calóricos asociados a la estructura poblacional colombiana.