



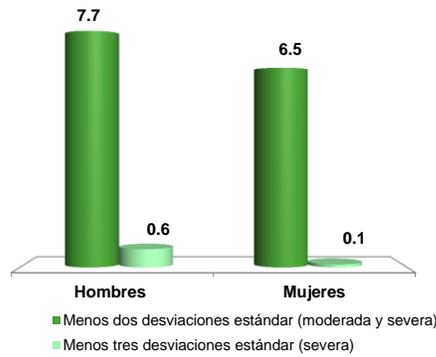
Objetivo 2. Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible

Meta ODS Naciones Unidas	2.2 De aquí a 2030, poner fin a todas las formas de malnutrición, incluso logrando, a más tardar en 2025, las metas convenidas internacionalmente sobre el retraso del crecimiento y la emaciación de los niños menores de 5 años, y abordar las necesidades de nutrición de las adolescentes, las mujeres embarazadas y lactantes y las personas de edad.
Nombre del indicador o de la variable	2.2.1 Prevalencia del retraso en el crecimiento (estatura para la edad, desviación típica < -2 de la mediana de los patrones de crecimiento infantil de la Organización Mundial de la Salud (OMS)) entre los niños menores de 5 años.
Indicador propuesto por Cuba	Porcentaje de niños menores de 5 años con baja talla para la edad, por nivel de retardo en talla, sexo y zona.

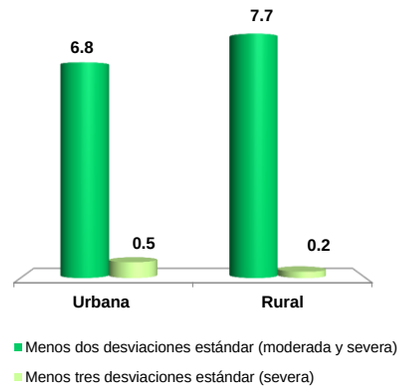
Porcentaje de niños menores de 5 años con baja talla para la edad, por nivel de retardo en talla, sexo y zona.										
Año	Baja talla para la edad									
	Menos dos desviaciones estándar (moderada y severa)					Menos tres desviaciones estándar (severa)				
	%	Sexo		Zona		%	Sexo		Zona	
2019	7.1	Hombres	Mujeres	Urbana	Rural	0.4	Hombres	Mujeres	Urbana	Rural
		7.7	6.5	6.8	7.7		0.6	0.1	0.5	0.2

Fuente: Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados (MICS 2019). Ministerio de Salud Pública MINSAP.

Cuba: Porcentaje de niños menores de 5 años con baja talla para la edad, por nivel de retardo en talla por sexo. 2019



Cuba: Porcentaje de niños menores de 5 años con baja talla para la edad, por nivel de retardo en talla por zona. 2019





I. Información Marco Global del Indicador					
<b>Objetivo de Desarrollo Sostenible</b>	Objetivo 2. Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible				
<b>Meta ODS Naciones Unidas</b>	2.2 De aquí a 2030, poner fin a todas las formas de malnutrición, incluso logrando, a más tardar en 2025, las metas convenidas internacionalmente sobre el retraso del crecimiento y la emaciación de los niños menores de 5 años, y abordar las necesidades de nutrición de las adolescentes, las mujeres embarazadas y lactantes y las personas de edad				
<b>Número del indicador</b>	2.2.1				
<b>Indicador propuesto por Naciones Unidas</b>	Prevalencia del retraso en el crecimiento (estatura para la edad, desviación típica < -2 de la mediana de los patrones de crecimiento infantil de la Organización Mundial de la Salud (OMS)) entre los niños menores de 5 años				
<b>Enlace metadato UN:</b>					
II. Información Indicador por Cuba					
<b>Meta país</b>	Meta país no identificada				
<b>Indicador propuesto</b>	Proxi:Porcentaje de niños menores de 5 años con baja talla para la edad, por sexo, zona geográfica y grupo de edad en meses				
<b>Número</b>	2.2.1				
<b>Tipo</b>					
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Definición de retraso del crecimiento:</b> La altura o longitud(cm) para la edad(meses) es inferior en dos desviaciones típicas a la mediana de los Patrones de crecimiento infantil de la OMS de 2006.Un peso bajo para la estatura es un indicador que refleja los efectos acumulativos de la desnutrición y las infecciones desde el nacimiento e incluso antes de él. El retraso del crecimiento puede ser el resultado de una privación nutricional prolongada, infecciones recurrentes y la falta de infraestructuras de agua y saneamiento.</p> <p>El retraso del crecimiento es el porcentaje de niños de 0 a 59 meses cuyo peso para la estatura es inferior en dos desviaciones típicas respecto al peso mediano para la estatura con arreglo a los Patrones de crecimiento infantil de la OMS correspondientes a 2006.</p>				
<b>Fórmula de cálculo</b>	$PNMN_{<5a} = NNMN_{<5a} * 100 / TN_{<5a} \text{ (RPE } > +2 \text{ ó } < -2)$ $RPE = ((PN_{<5a} / M))^{TN_{<5a} - 1} / (TN_{<5a} * SD)$				
<b>Unidad de medida</b>	Porcentaje				
<b>Interpretación</b>					
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>PNMN&lt;5a : Porcentaje de niños menores de 5 años mal nutridos; cuya Relación de Peso y Estatura es mayor (a) o menor (b) que 2 percentil (sobrepeso y desnutrición)</p> <p>NNMN&lt;5a : Número de niños menores de 5 años mal nutridos; cuya relación de peso y estatura es mayor (a) o menor (b) que 2 percentil (sobrepeso y desnutrición)</p> <p>TP&lt;5a : Total de población menor de 5 años en la misma fecha</p> <p>RPE : Relación de Peso y Estatura</p> <p>PN&lt;5a: Peso de los niños y niñas de menores de 5 años</p> <p>TN&lt;5a:Talla de niños y niñas menores de 5 años</p> <p>M: Peso medio de niños y niñas menores de 5 años</p> <p>SD: Desviación Standard de la MEDIA</p>				
<b>Cobertura geográfica</b>	Nacional				
<b>Desagregación</b>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"><b>Geográfica</b></td> <td>Nacional</td> </tr> <tr> <td><b>Temática</b></td> <td></td> </tr> </table>	<b>Geográfica</b>	Nacional	<b>Temática</b>	
<b>Geográfica</b>	Nacional				
<b>Temática</b>					
<b>Periodicidad</b>	Según Ronda MICS				
<b>Fuente</b>	Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados (MICS)				
<b>Tipo de operación estadística</b>	Encuesta				
<b>Nombre de la Operación estadística</b>					
<b>Limitaciones del indicador</b>					
<b>Comentarios generales</b>					
III. Información del Contacto					
<b>Nombre</b>	Noemí Causa Palma				
<b>Puesto</b>	Jefa del Departamento Materno Infantil				
<b>Institución</b>	Ministerio de Salud Pública				
<b>Teléfono</b>	78 396252				
<b>Correo Electrónico</b>	<a href="mailto:noemacp@infomed.sld.cu">noemacp@infomed.sld.cu</a>				