

18ª Reunión del Comité Ejecutivo de la Conferencia Estadística
de las Américas de la CEPAL
Santiago, Chile - 27-28 Marzo 2019



Grupo de Coordinación Estadística para la Agenda 2030 en América Latina y el Caribe de la Conferencia Estadística de las Américas

Inventario sobre capacidades nacionales para la producción de los indicadores ODS del marco global

“Cuestionario de Capacidades Estadísticas Nacionales para la Producción de los Indicadores ODS en América Latina y el Caribe”

1. Abril – Diciembre 2016

¿Qué información se solicitó?

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir cada uno de los indicadores del marco global de los ODS.
2. Conjunto de datos que describen las características de los procesos de producción de cada uno de los indicadores.
3. Necesidades y fortalezas nacionales en materia de construcción de capacidades técnicas estadísticas.

¿Cuántos países respondieron? 24 países

2. Diciembre 2017 – Febrero 2018

¿Qué información se solicitó?

A los países que **SÍ** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir los indicadores del marco global de los ODS, agregado por Objetivo.

¿Cuántos países respondieron? 19 países

A los países que **NO** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto a todas las variables incluidas en el cuestionario inicial.

¿Cuántos países respondieron? 1 país

3. Septiembre – Diciembre 2018

¿Qué información se solicitó?

A los países que **SÍ** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir los indicadores del marco global de los ODS, agregado por Objetivo.

¿Cuántos países respondieron? 15 países

A los países que **NO** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto a todas las variables incluidas en el cuestionario inicial.

¿Cuántos países respondieron? 0

Inventario sobre capacidades nacionales para la producción de los indicadores ODS del marco global

“Cuestionario de Capacidades Estadísticas Nacionales para la Producción de los Indicadores ODS en América Latina y el Caribe”

1. Abril – Diciembre 2016

¿Qué información se solicitó?

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir cada uno de los indicadores del marco global de los ODS.
2. Conjunto de datos que describen las características de los procesos de producción de cada uno de los indicadores.
3. Necesidades y fortalezas nacionales en materia de construcción de capacidades técnicas estadísticas .

¿Cuántos países respondieron?

24 países

Usos:

- Descripción inicial de la situación de los países, identificación de las fuentes de información y los actores involucrados en su cálculo.
- Para varios países sirvió como punta pie inicial para el trabajo a escala nacional. Incentivó el involucramiento y la coordinación entre los integrantes del SEN.
- Formó parte del reporte al Foro de los países de América Latina y el Caribe sobre Desarrollo Sostenible
- Ha servido para realizar análisis detallados de algunos indicadores.

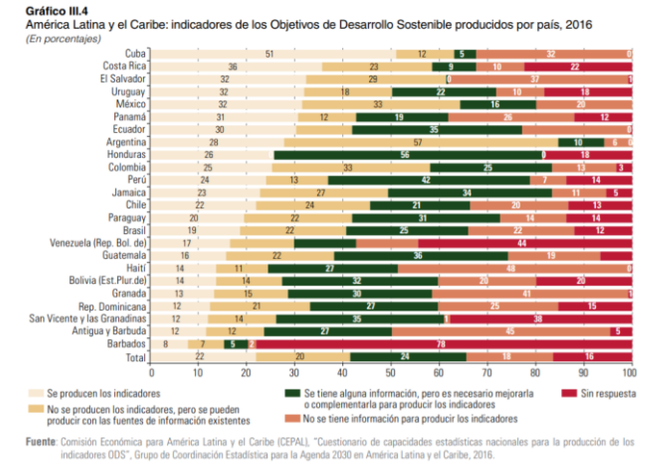
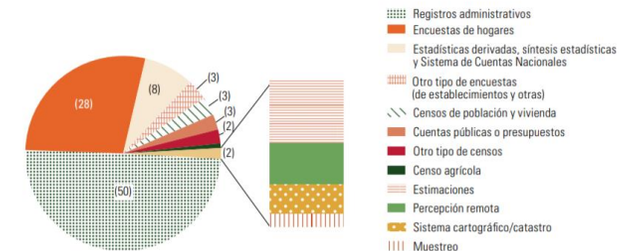


Gráfico III.8
América Latina y el Caribe: principales fuentes de información para la producción de los indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, 2016
(En porcentajes)



Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). "Cuestionario de capacidades estadísticas nacionales para la producción de los indicadores ODS", Grupo de Coordinación Estadística para la Agenda 2030 en América Latina y el Caribe, 2016.

Inventario sobre capacidades nacionales para la producción de los indicadores ODS del marco global

“Cuestionario de Capacidades Estadísticas Nacionales para la Producción de los Indicadores ODS en América Latina y el Caribe”

1. Abril – Diciembre 2016

¿Qué información se solicitó?

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir cada uno de los indicadores del marco global de los ODS.
2. Conjunto de datos que describen las características de los procesos de producción de cada uno de los indicadores.
3. Necesidades y fortalezas nacionales en materia de construcción de capacidades técnicas estadísticas.

¿Cuántos países respondieron? 24 países

2. Diciembre 2017 – Febrero 2018

¿Qué información se solicitó?

A los países que **SÍ** habían remitido la información durante el 2016:

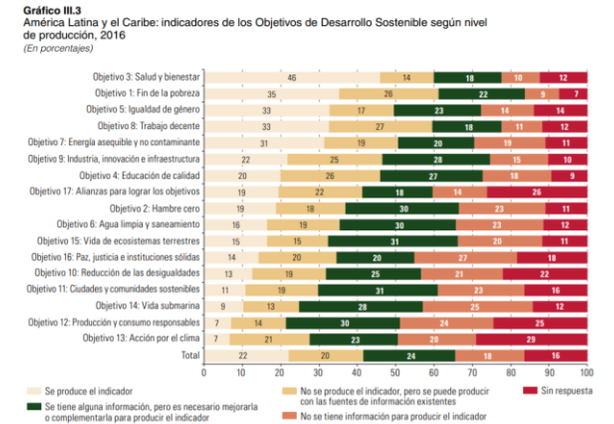
1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir los indicadores del marco global de los ODS, agregado por Objetivo.

¿Cuántos países respondieron? 19 países

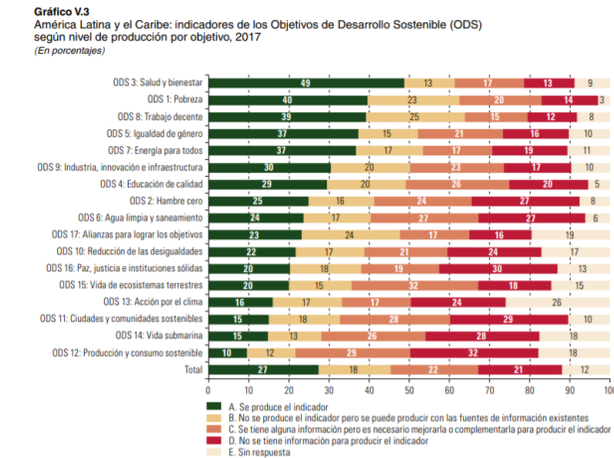
A los países que **NO** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto a todas las variables incluidas en el cuestionario inicial.

¿Cuántos países respondieron? 1 país



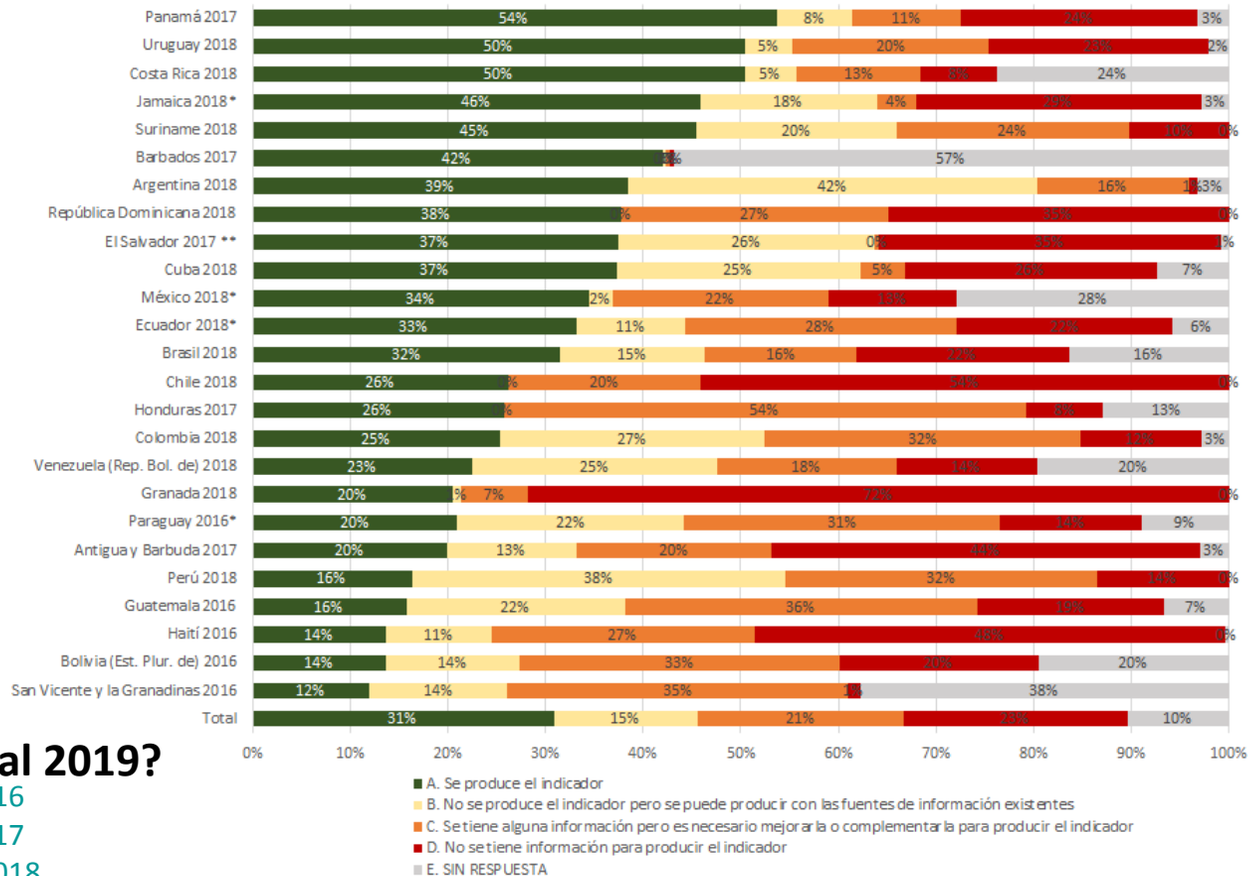
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). "Cuestionario de capacidades estadísticas nacionales para la producción de los indicadores ODS", Grupo de Coordinación Estadística para la Agenda 2030 en América Latina y el Caribe, 2016.



Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

Inventario sobre capacidades nacionales para la producción de los indicadores ODS del marco global

“Cuestionario de Capacidades Estadísticas Nacionales para la Producción de los Indicadores ODS en América Latina y el Caribe”



Cómo estamos al 2019?

5 países con info. al 2016

5 países con info. al 2017

15 países con info. al 2018

8 países sin info ND

*Se incluyó en la categoría no respuesta aquellos indicadores que no aplican a escala nacional

** No se incluyeron los indicadores identificados por el país como adicionales

3. Septiembre – Diciembre 2018

¿Qué información se solicitó?

A los países que **SÍ** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto de la capacidad de los países de la región para producir los indicadores del marco global de los ODS, agregado por Objetivo.

¿Cuántos países respondieron?

15 países

A los países que **NO** habían remitido la información durante el 2016:

1. Información respecto a todas las variables incluidas en el cuestionario inicial.

¿Cuántos países respondieron?

0

Planteamientos para definir futuras actividades

“Cuestionario de Capacidades Estadísticas Nacionales para la Producción de los Indicadores ODS en América Latina y el Caribe”

Posibles próximos pasos

- Actualización del diagnóstico por indicador una vez aprobada la revisión ampliada del 2020 que realizará el IAEG
- Consideración de los desarrollos y especificidades nacionales para la medición de las metas de la Agenda global

Varios países de la región han generado marcos de monitoreo nacionales que no necesariamente incluyen todos los indicadores del marco global, lo que se ha hecho explícito en sus respuestas en los levantamientos de 2017 y 2018 y descrito en el informe 2018 al Foro de los Países de ALC sobre el Desarrollo Sostenible preparado por la Secretaría

Varios países están utilizando/ desarrollando metodologías propias para el cálculo de los indicadores adecuadas al contexto nacional y a la disponibilidad de datos

Proceso de priorización de indicadores ODS para el seguimiento estadístico regional

“Conjunto de indicadores priorizados”

Octubre 2018– Marzo 2019

(según los acuerdos de la XVII Reunión del Comité Ejecutivo)



Cumpliendo el compromiso de seguimiento regional se han compilado las fichas de los 120 indicadores globales junto con la disponibilidad de datos para los 33 países miembros. Las fichas de los 30 indicadores proxy y los 4 sustitutos se están desarrollando.

Global SDG indicators that are part of the prioritized set of indicators for the follow-up of the SDG in Latin America and the Caribbean
2.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age
2.7.1 Proporción y número de niños de entre 5 y 17 años que realizan trabajos infantiles, desglosados por sexo y edad

GLOBAL INDICATOR FRAMEWORK			
Goal ID	Indicator ID	Indicator Name	Indicator Type
8	8.2.1	Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age	Proportion
CONTAIN IN OTHER MONITORING FRAMEWORKS			
Indicator ID	Key SDG Indicator	Indicator Name	Indicator Type
8.2.1	8.2.1	Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age	Proportion
OFFICIAL SDG METHODOLOGY			
Indicator ID	Indicator Name	Indicator Description	Indicator Type
8.2.1	8.2.1	Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age	Proportion
DISAGGREGATIONS			
Indicator ID	Sex	Age	Other
8.2.1	Male	5-17	
SDG DATA BASIC AVAILABILITY			
Indicator ID	Indicator Name	Number of countries with data	Number of countries with proxy data
8.2.1	Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age	33	0
SDG DATA BASIC AVAILABILITY			
Indicator ID	Indicator Name	Number of countries with data	Number of countries with proxy data
8.2.1	Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age	33	0



Global SDG indicators that are part of the prioritized set of indicators for the follow-up of the SDG in Latin America and the Caribbean

8.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age

8.7.1 Proporción y número de niños de entre 5 y 17 años que realizan trabajo infantil, desglosados por sexo y edad

“Datos generales del indicador y pertenencia a otros marcos de monitoreo”

GLOBAL INDICATOR FRAMEWORK			
Goal N°	8		
Target N°	8.7	Target year	s/t
Theme (ECLAC)	Child labour		
Indicator N°	8.7.1		
Type of indicator (official, proxy or complementary)	Official	Repeated	No
Indicator name	8.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age		
Indicator series	Proportion of children engaged in economic activity and household chores, by sex and age (%) SL_TLF_CHLDEC Proportion of children engaged in economic activity, by sex and age (%) SL_TLF_CHLDEA		
Tier	Tier II		
Custodian Agencies	ILO, UNICEF		
Co custodian Agencies	0		
Comments and observations			

CONTAIN IN OTHER MONITORING FRAMEWORK								
Monitoring frameworks and initiatives	Key SDG indicators for the Caribbean	Montevideo Consensus	Regional Conference on Women LAC	ILAC	UNICEF	UNESCO	PAHO	Other
Is part of the framework/initiative	0	B2	0	0	Child related SDG indicators	0	0	



Global SDG indicators that are part of the prioritized set of indicators for the follow-up of the SDG in Latin America and the Caribbean

8.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age

8.7.1 Proporción y número de niños de entre 5 y 17 años que realizan trabajo infantil, desglosados por sexo y edad

“Metodología oficial”

OFFICIAL SDG METHODOLOGY			
Definition	The number of children engaged in child labour corresponds to the number of children reported to be in child labour during the reference period (usually the week prior to the survey). The proportion of children in child labour is calculated as the number of children in child labour divided by the total number of children in the population. For the purposes of this indicator, children include all persons aged 5 to 17. This indicator is disaggregated by sex and age group (age bands 5-14 and 15-17)		
Methodology	https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-08-07-01.pdf		
Rationale and interpretation	Far too many children in the world remain trapped in child labour, compromising their individual future. According to the latest ILO global estimates, about 168 million children worldwide are child labourers, accounting for almost 11 percent of the child population. These stark figures underscore the need for accelerated progress against child labour in the lead up to the 2025 target date, and the accompanying need for child labour statistics to monitor and guide efforts in this regard. Reliable, comprehensive and timely data on the nature and extent of child labour provide a basis for determining priorities for national global action against child labour. Statistical information on child labour, and more broadly on all working children, also provide a basis for increasing public awareness of the situation of working children and for the development of appropriate regulatory frameworks and policies.		
Primary data sources	Household surveys such as National Labour Force Surveys, National Multipurpose Household Surveys, UNICEF-supported Multiple Indicator Cluster Surveys (MICS), Demographic and Health Surveys (DHS), ILO-supported Statistical Information and Monitoring Programme on Child Labour (SIMPOC), and World bank Living Standard Measurement surveys (LSMS) are among the most important instruments for generating information on child labour in developing countries. Estimates of child labour incidence generated by these survey instruments are increasingly relied on by countries to monitor progress towards national and global child labour elimination targets. Many countries also produce national labour estimates and reports that often include data on child labour and/or employment among children.		
Data providers	National Statistical Offices (for the most part) and line ministries/other government agencies and International agencies that have conducted labour force surveys or other household surveys through which data on child labour were	Data compilers	UNICEF and ILO



Global SDG indicators that are part of the prioritized set of indicators for the follow-up of the SDG in Latin America and the Caribbean

8.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age

8.7.1 Proporción y número de niños de entre 5 y 17 años que realizan trabajo infantil, desglosados por sexo y edad

“Desagregaciones del indicador”

DISAGGREGATIONS								
	Sex	Age	Geographical location	Income	Migratory status	Race/ethnicity	Disability	Other
Desirable (by definition)	x	x						
Minimum disaggregation dimensions (WG IAEG)	x	x						
Disaggregation dimensions required in metadata	x	x						
Available (database)	x	x						

Proceso de priorización de indicadores ODS para el seguimiento estadístico regional

“Conjuntos de indicadores priorizados”

Siguientes pasos

(según los acuerdos de la XVII Reunión del Comité Ejecutivo)



- Trabajar en la precisión de los aspectos metodológicos y futuro perfeccionamientos técnicos de los indicadores
- Evaluar los requisitos de asistencia técnica y cooperación horizontal, con miras a su implementación a nivel regional y subregional.

✓ Metadata y disponibilidad de datos para los 120 indicadores del marco global

✓ Metadata y disponibilidad de datos para los 30 indicadores complementarios y 4 sustitutos

Próxima reunión presencial del GCE

- Revisión metodológica de los 154 indicadores del primer conjunto priorizado.
- Definir mecanismos para la inclusión y exclusión de indicadores de los tres conjuntos priorizados
- Niveles de desagregación necesarios deseados para dar representatividad regional al primer conjunto de indicadores priorizados