

Los retos estadístico y geográficos para el seguimiento y cumplimiento de los ODS

Los ODS en México y América Latina:
Retos comunes para una agenda compartida

Enrique Ordaz
Abril, 2016





**CUMBRE DE LAS
NACIONES UNIDAS
SOBRE EL
DESARROLLO
SOSTENIBLE 2015**

25 AL 27 DE SEPTIEMBRE



Transformado nuestro mundo: Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible

Estamos resueltos a **poner fin a la pobreza** y el hambre en todo el mundo de aquí a 2030, a **combatir las desigualdades** dentro de los países y entre ellos, a **construir sociedades pacíficas, justas e inclusivas**, a proteger los **derechos humanos** y **promover la igualdad** entre los géneros y el **empoderamiento de las mujeres y las niñas**, y a garantizar una **protección duradera del planeta** y sus recursos naturales.

Estamos resueltos también a **crear las condiciones necesarias para un crecimiento económico sostenible, inclusivo y sostenido, Trabajo decente.**



El reto: 17 objetivos y 169 metas

- Los Objetivos de Desarrollo Sostenible son universales, con altas aspiraciones y con el compromiso de no dejar a nadie atrás. En términos de información el reto es doble:
 - La producción de datos estadísticos por ley (y por sentido común) deben obedecer a los **principios de independencia, oportunidad, objetividad y veracidad.**
 - Proveer un número masivo de indicadores adecuados para apoyar **el diseño, la implementación y la evaluación de las políticas públicas**
- Apropiarse de los indicadores de los ODS.

Indicadores para el seguimiento global...

- ❖ La Comisión de Estadística de la ONU formó el Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre indicadores de los ODS.
- ❖ La Comisión de Estadística acordó en marzo de 2016 la lista propuesta por el Grupo.
- ❖ **230 indicadores** para el seguimiento global.
- ❖ La someterá a adopción por ECOSOC y por la Asamblea General.



Niveles de complejidad de los indicadores

- **Nivel I**

- Indicadores para los cuales existen metodologías, se produce información de manera amplia y regular.

- **Nivel II**

- Indicadores para los que existen metodologías, pero no se produce información de manera regular.

- **Nivel III**

- Indicadores para los cuales es necesario desarrollar metodologías, instrumentos de captación y comenzar a producir información.



Niveles de complejidad de los indicadores

- Nivel I 96 indicadores
- Nivel II 44 indicadores
- Nivel III 76 indicadores
- No clasificados 14 indicadores



México no comienza de cero...

- Lecciones aprendidas con los Objetivos de Desarrollo del Milenio:
 - Marco institucional → CTE ODS
 - Procesos de trabajo → Mesas; programa
 - Difusión de indicadores → Sistema de consulta
 - Elaboración de informes → 5 Informes de México



Comité Técnico Especializado de los ODS

Presidencia del Comité



Secretariado Técnico



Secretariado de Actas



Vocales



Instituciones invitadas



Sin embargo, existen desafíos

- Complejidades inevitables en el desarrollo y prueba de las metodologías a nivel internacional y su aplicación a México.
- Definición de conceptos y de los datos a recolectar.
- Disponibilidad y frecuencia de los datos.
 - Desagregación más allá de edad y sexo.
 - Identificar grupos específicos de población.

Estrategias...

- Conducción de la coordinación del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica.
- Continuar con el proceso de verificación de la calidad de los datos básicos: fuentes, conceptos, clasificaciones.
- Plan de acción para llenar los huecos actuales y futuros en la generación de datos.
- Promoción de las estadísticas basadas en los registros administrativos, lo que requiere:
 - Fortalecimiento de la capacidad de las Unidades de Estado y de los gobiernos locales para aprovechar los registros.
 - Promover la certificación de las fuentes estadísticas.

Estrategias...

- Apoyar y fortalecer la construcción de capacidades estadísticas y geográficas.
- Establecer alianzas estratégicas con la academia y los centros de investigación.
- Establecer el diálogo con los usuarios de la información, para identificar sus necesidades:
 - Qué datos están disponibles?
 - Cuáles pueden ser producidos?
 - Qué no es posible?
- Desarrolla una estrategia para comunicar efectivamente los indicadores de los ODS a toda la sociedad.

Vinculación con la sociedad

- Pensar fuera de la caja.
- Involucrar a la sociedad civil, a la academia y a la comunidad empresarial: contribuciones para el seguimiento de los ODS.
- Academia: aportaciones y pruebas metodológicas.
- Comisiones especiales de seguimiento en el Poder Legislativo.
- Promover la inversión en la generación e integración información estadística y geográfica a nivel local.





OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

1 FIN DE LA POBREZA



2 HAMBRE CERO



3 SALUD Y BIENESTAR



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



5 IGUALDAD DE GÉNERO



6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO



7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



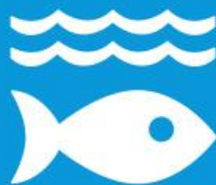
12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



14 VIDA SUBMARINA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



16 PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Acciones para evaluar la capacidad estadística

- Primera etapa: distribuir un formato entre los miembros del comité para la evaluación inicial de su capacidad para el marco general.
 - Fuente de datos, frecuencia, cobertura, etc.
- Segunda etapa: formar mesas de trabajo interinstitucionales para revisar a profundidad la disponibilidad de datos, metodologías existentes, las expectativas para la producción, el uso de nuevas herramientas de recopilación de datos, el potencial de los registros administrativos.
 - Clasificación completa para los niveles I y II.
- Tercera etapa: definir los indicadores para el monitoreo nacional, que se producirán el los próximos dos años, así como un calendario de actividades para fortalecer capacidades para los indicadores clasificados como de nivel II.



Avances en la caracterización

UE (11 respuestas)									
	Asignados	Acepta	Auto asignados	No acepta	Propuestos para otra UE	Caracterización			
						<u>Se tiene el concepto del indicador</u>	Cuenta al menos con una desagregación (geográfica, sexo, edad, ingreso, etc.)	Se tiene el algoritmo	Se conoce la fuente (numerador, denominador y/o proyecto)
Total	125	99	7	16	21	76	61	62	80

Avances en la caracterización

Clasificación de los indicadores según el IAEG-SDGs y según la caracterización hecha por las UE

UE (11 respuestas)	Total	Clasificación según IAEG-SDGs				Clasificación hecha por las UE		
		I	II	III	No asignado	I	II	III
Indicadores aceptados	99	33	29	32	5	51	27	21



Procuramos que el trabajo sea...

- ✓ Proceso abierto, transparente e incluyente.
- ✓ Utilizar marcos conceptuales existentes.
- ✓ Incorporar la infraestructura geo-espacial.
- ✓ Indicadores con bases metodológicas sólidas.
- ✓ Relevantes, fáciles de calcular y fáciles de comunicar.
- ✓ Mantener el diálogo con la sociedad civil, la academia y la comunidad de empresarios.



Tareas...

- Asignación: habrá indicadores huérfanos, al igual que en el marco global:
 - Se necesitarán custodios.
- Acordar la clasificación por nivel de los indicadores nacionales.
- Desarrollar capacidades para los indicadores de nivel II.
- Desarrollar los esquemas de flujo de datos dentro del país.
- Hacer un seguimiento de los indicadores no estadísticos.



El seguimiento a la Agenda 2030 y a los Objetivos del Desarrollo Sostenible...

...es un proceso incluyente y abierto, involucrando a los usuarios estratégicos de la información de interés nacional: convoca a los actores que deciden, influyen y evalúan las políticas públicas, tales como el mundo académico, las organizaciones internacionales, la sociedad civil, los empresarios.



Gracias!

