



**Sistema Nacional de Información  
Estadística y Geográfica**



**Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de Información  
Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y  
Urbano  
2<sup>da</sup> Sesión 2020**

**Marco Nacional de  
Indicadores de la  
Agenda 2030 para el  
Desarrollo  
Sostenible**

---



# Aprobación del Marco Nacional de Indicadores

- El **6 de noviembre de 2020**, fue aprobado por el Comité Técnico Especializado el Marco Nacional de Indicadores, que consta de 65 indicadores englobando los 17 objetivos.
- El **11 de Noviembre 2020**, el Consejo Nacional de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, aprueba las XX metas nacionales, tomando conocimiento de los 65 indicadores que el CTEODS establece para dar cuenta del avance en las mismas.
- Estos indicadores se agregan a los 168 indicadores del Marco Global a los que México se comprometió a dar seguimiento.

# Indicadores del SNIGMOTU

- Son **17 indicadores** que corresponden al Sistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano.
- Se concentran en los siguientes ODS:



# Indicadores por Unidades de Estado Responsables

Unidades Responsables	Total de Indicadores
CONAFOR	1
CONAGUA	2
CRE	1
INECC	3
INEGI	1
OPR	1
SEDATU	2
SEMARNAT	2
SENER	2
Por definir*	2
<b>Total</b>	<b>17</b>

# Indicadores por ODS



## 5.B Igualdad de oportunidad en el acceso a recursos económicos, acceso a la propiedad y servicios financieros para las mujeres

**Indicador:** Porcentaje de certificados y títulos expedidos a mujeres como sujetos agrarios con respecto a los hombres

**Desagregación:** Sexo  
**Responsable:** SEDATU

# Indicadores por ODS

## 6.B Gestión integral de los recursos hídricos a todos los niveles

**Indicador:** Grado de presión sobre los recursos hídricos.

**Desagregación:** Nacional, Regiones Hidrológico-Administrativas, Región Centro Norte.

**Responsable:** CONAGUA

**Indicador:** Rendimiento de cultivos básicos en zonas con infraestructura de riego.

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** CONAGUA



# Indicadores por ODS



## 7.A Incrementar la participación de fuentes de energía limpias en la matriz energética para asegurar las metas previstas en la legislación

**Indicador:** Porcentaje de participación de las energías limpias en la matriz de generación de energía eléctrica

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** SENER

## 7.B Incentivar la Eficiencia Energética

**Indicador:** Intensidad energética nacional

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** SENER

## 7.C Promover proyectos de Generación Distribuida para la extensión del Servicio de Distribución

**Indicador:** Capacidad total instalada por generación distribuida

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** CRE



# Indicadores por ODS

## 9.A Fomento a la inversión en infraestructura sostenible, resiliente y de calidad, acceso asequible y equitativo para apoyar el desarrollo económico y el bienestar

**Indicador:** Vulnerabilidad de los asentamientos humanos por inundaciones

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** INECC, SEMARNAT



# Indicadores por ODS



**11.B Reducir el impacto ambiental de las ciudades promoviendo la movilidad sustentable, la cultura vial, mejorando la calidad del aire y asegurando las áreas verdes por densidad de población y acceso público**

**Indicador:** Áreas verdes disponibles por habitante en áreas urbanas del país.

**Desagregación:** Nacional, Estatal, Municipal, AGEB.

**Responsable:** SEDATU

# Indicadores por ODS

**12.A Impulsar la Economía circular, en las cadenas productivas y de consumo, entendida como el rediseño de productos y servicios para disminuir desechos al final de la vida útil de los mismos y desde una perspectiva de valor compartido**

**Indicador:** Porcentaje de municipios con disposición adecuada de residuos sólidos urbanos

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** INEGI

**Indicador:** Uso de fertilizante fosfatados (Kg/Ha)

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** Por definir



# Indicadores por ODS

## 13.A Promover acciones de resiliencia y adaptación a riesgos relacionados con el clima y desastres naturales. Incrementar las capacidades de los municipios para mitigar las condiciones de exposición y vulnerabilidad a los fenómenos extremos relacionados con el clima.

13 ACCIÓN  
POR EL CLIMA



**Indicador:** Severidad acumulada de excedencias de ozono y PM2.5 en un conjunto de estaciones de monitoreo centinela.

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** INECC, SEMARNAT

**Indicador:** Fortalecimiento de capacidades adaptativas de los municipios para responder al cambio climático.

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** INECC

## 13.B Reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI), fomentando la reducción de emisiones en los sectores productivos

**Indicador:** Intensidad de carbono por la quema de combustibles fósiles.

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** INECC,

# Indicadores por ODS

## 14.A Promoción de refugios pesqueros y las áreas de no pesca para restaurar las pesquerías

**Indicador:** Refugios pesqueros en aguas nacionales.

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** SEMARNAT



# Indicadores por ODS

## 15.A Reducir la pérdida y degradación de los hábitats naturales, promover su recuperación y proteger las especies en alguna categoría de riesgo para evitar su extinción

**Indicador:** Porcentaje de ANP terrestres que incrementan o mantienen su superficie con cobertura vegetal, o que presentan pérdidas menores al 5%

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** Por definir

## 15.B Gestión sostenible de los recursos naturales y la distribución equitativa de los beneficios derivados de éstos considerando el patrimonio biocultural de las comunidades

**Indicador:** Tasa de deforestación bruta a nivel nacional

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** CONAFOR



# Indicadores por ODS

## 17.C Mejorar la coherencia de las políticas para el desarrollo sostenible

**Indicador:** Porcentaje de planes estatales de desarrollo con visión de sostenibilidad

**Desagregación:** No especificado

**Responsable:** OPR



# Conclusiones

- Esos indicadores nos permitirán medir el avance del país en la Agenda 2030 y algunos de ellos representan un gran reto tanto a nivel nacional como a nivel mundial, en particular los indicadores del ODS 12.
- Durante el primer trimestre del año, se actualizará el SIODS con las metas nacionales y los indicadores aquí presentados.



**¡GRACIAS!**

---



**Sistema Nacional de Información  
Estadística y Geográfica**

