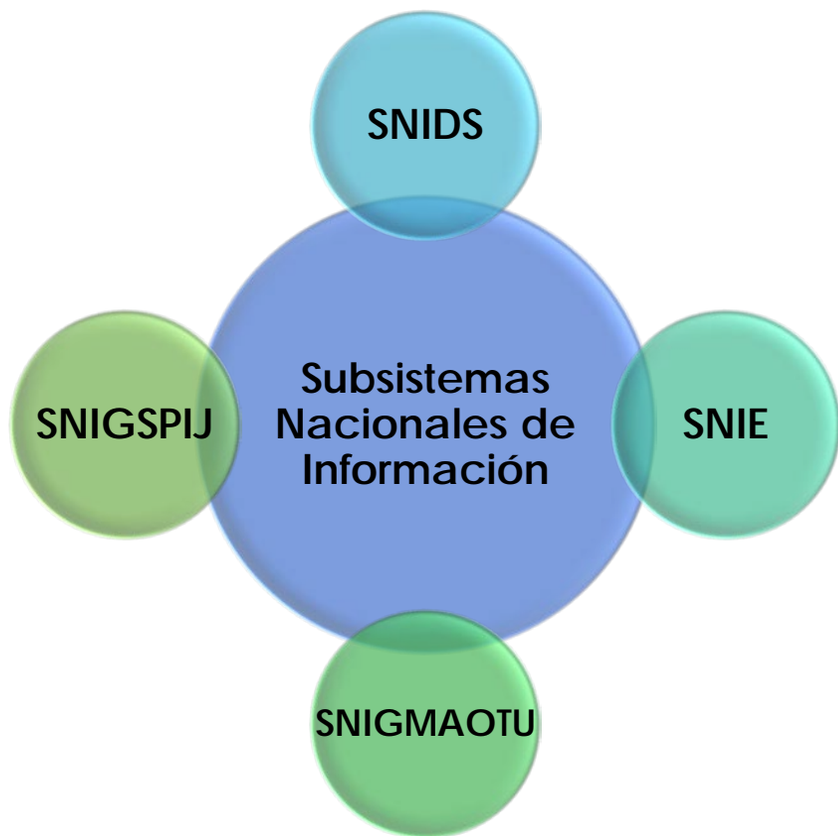




Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbana

Consejo Consultivo Nacional



INEGI

Proporcionar a la Sociedad y al Estado información de:

- **Calidad**
- **Pertinente**
- **Veraz**
- **Oportuna**

que coadyuve al desarrollo Nacional.

El Subsistema es el encargado de proveer al estado mexicano la información relativa a:

Art.26 LSNIEG

Componente Geográfico

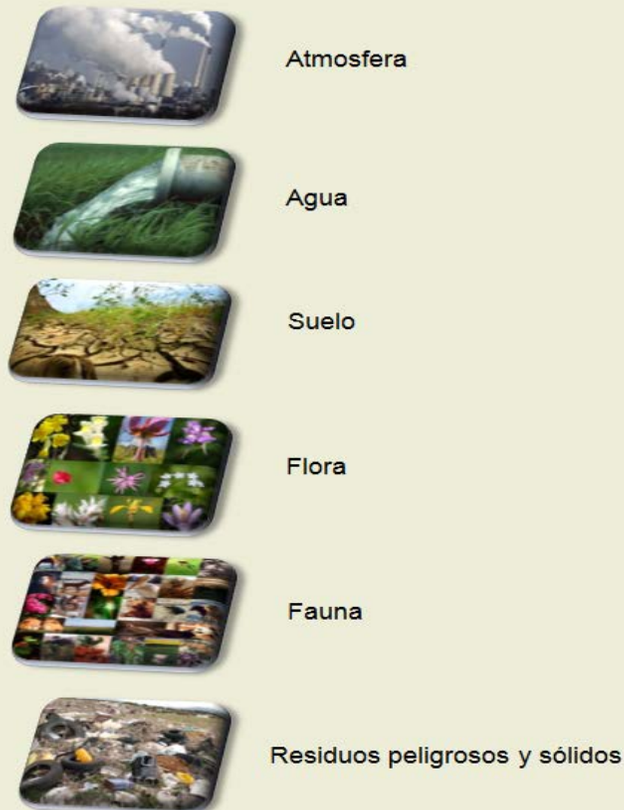
Grupos de Datos



Art. 27 LSNIEG

Componente Medio Ambiente

Indicadores



DOF 27/jun/2017

Componente Ordenamiento Territorial y Urbano

Generará datos relativos a los **asentamientos humanos, ordenamiento territorial y desarrollo urbano.**

Así como lo relativo a sus indicadores y generación de normatividad que permita realizar un diseño, seguimiento y evaluación de las políticas públicas sobre los temas relacionados con los asentamientos humanos, ordenamiento territorial y desarrollo urbano.



El SNIGMAOTU Cuenta con:

- 1 Comité Ejecutivo
- 9 Comités Técnicos Especializado

Los CE juegan un papel **ESTRATÉGICO** por ser el órgano colegiado que conecta el trabajo técnico y programático de las Unidades con la Junta de Gobierno del INEGI.



Opinar sobre el Programa Anual de Estadística y Geografía y apoyar en la supervisión de su ejecución.



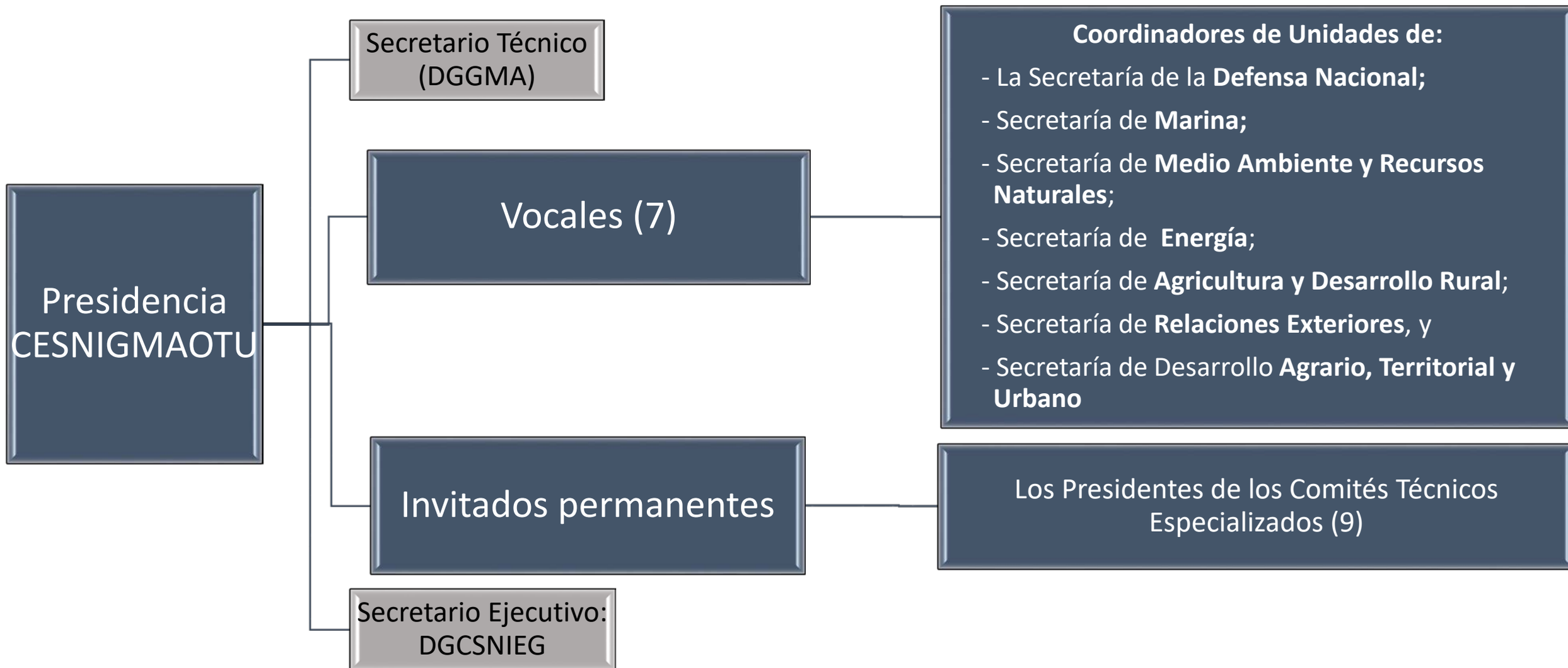
Fortalecer el vínculo entre las Unidades que participan en el Comité para acordar e integrar las necesidades de información que cada Subsistema Nacional de Información requiere en el marco de los objetivos programáticos del SNI=EG.



Revisar los proyectos de indicadores y normas técnicas que las Unidades sometan a su consideración, así como la información que deba considerarse de Interés Nacional y proponerlos a la JG.



Proponer al Instituto las metodologías utilizadas para generar la información, las que serán revisadas por organismos internacionales periódicamente al menos cada ocho años.



PESNIEG: 2016-2040

Visión La Información de Interés Nacional sea la referencia para el Estado y la sociedad en la toma de decisiones para el desarrollo nacional



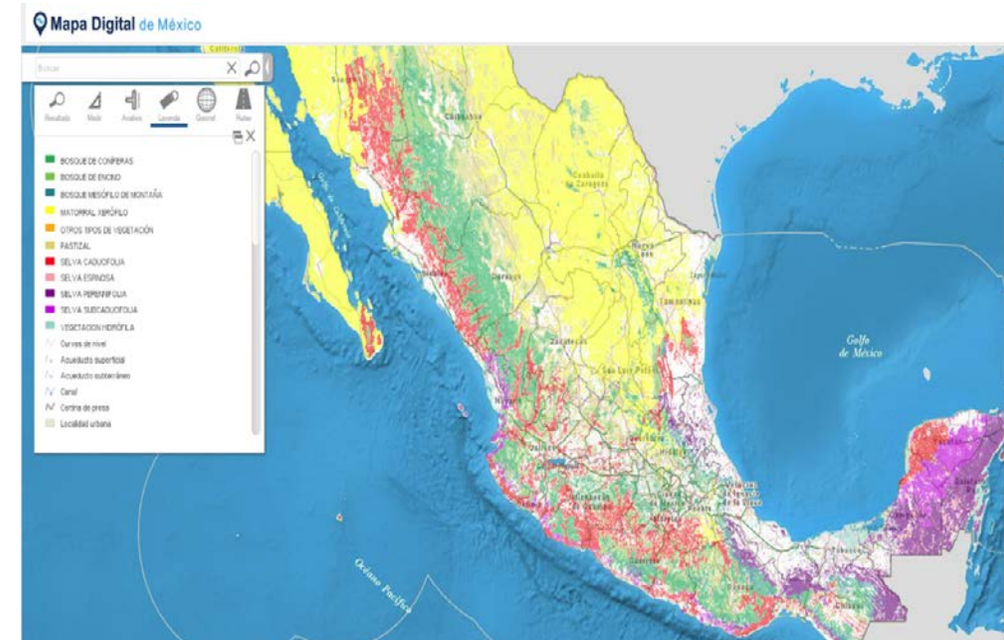
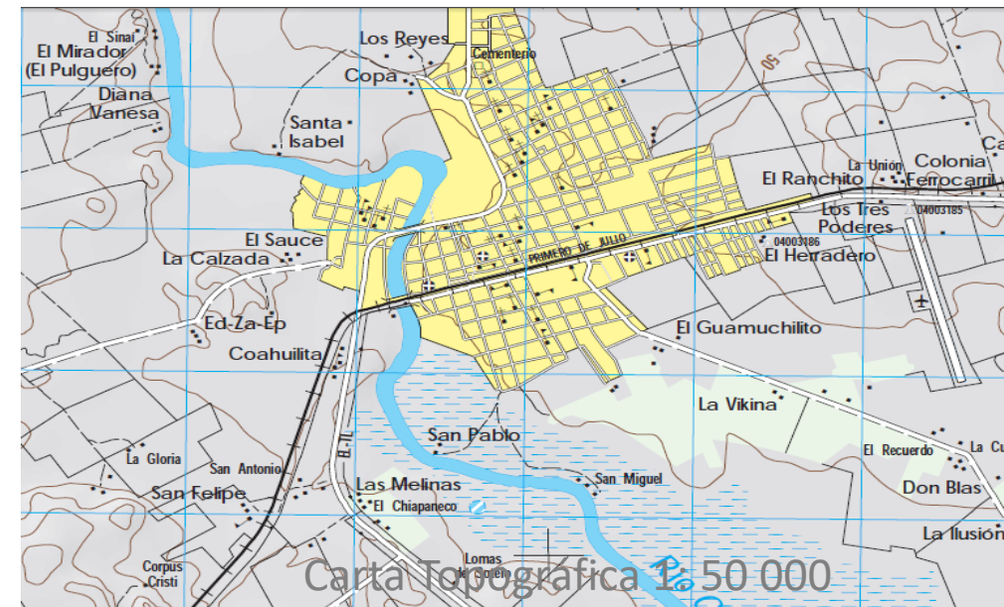
PESNIEG: 2016-2040

Información de Interés Nacional e Indicadores Clave → **Objetivos de Desarrollo Sostenible / Desarrollo Nacional**

Resultados del Subsistema

| Nombre IIN | Responsable |
|---|-------------|
| 1. Inventario Nacional de Gases y Compuestos de Efecto Invernadero | INECC |
| 2. Información Estadística de la Estructura de la Propiedad Social en México | RAN-SEDATU |
| 3. Inventario de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono | SEMARNAT |
| 4. Información Topográfica escala 1:50 000 | INEGI |
| 5. Red Nacional de Caminos * | SCT/INEGI |
| 6. Carta de Uso de Suelo y Vegetación escala 1:250 000 | INEGI |
| 7. Inventario Nacional Forestal y de Suelos | CONAFOR |
| 8. Origen y destino de la energía a nivel nacional | SENER |
| Total general | 8 |

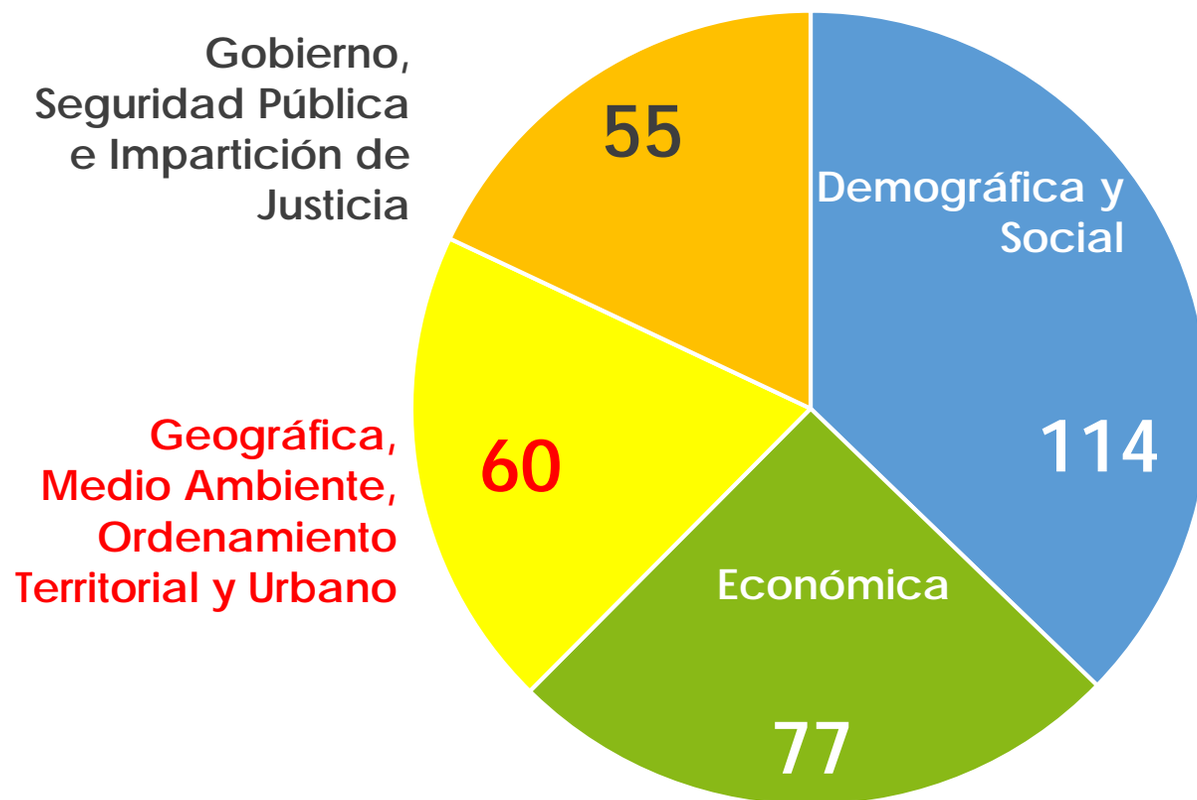
* En conjunto con el SNIE.



Integrado actualmente por

306

Indicadores Clave (IC)



- Elaborados con rigor conceptual y metodológico
- Su producción periódica conforme con un calendario de actualización

Normas Técnicas aprobada por la Junta de Gobierno

Lineamientos para el uso del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 26 de octubre de 2015.

Norma Técnica para generar, implementar, actualizar y administrar la Clave Única del Registro del Territorio con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 13 de abril de 2015.

Norma Técnica para la obtención y distribución de Imágenes Satelitales con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 18 de noviembre de 2012.

Lineamientos para el uso y actualización del Catálogo de Tipos de Vegetación Natural e Inducida de México con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 18 de octubre de 2016.

Norma Técnica para Levantamientos Aerotográficos con Cámara Digital con fines de Generación de Información Geográfica



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de julio de 2016.

Norma Técnica para el Registro de Nombres Geográficos Continentales e Insulares con fines Estadísticos y Geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 25 de junio de 2015.

Lineamientos para el intercambio de información catastral con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de junio de 2015.

Norma Técnica para la Generación de Modelos Digitales de Elevación con fines geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 2 de diciembre de 2014.

Acuerdo para el uso del Catálogo de los Términos Genéricos de las Formas del Relieve Submarino



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 28 de diciembre de 2012.

Norma Técnica para la Generación, Captación e Integración de Datos Catastrales y Registrales con fines estadísticos y geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 10 de agosto de 2012.

Norma Técnica para el Sistema Geodésico Nacional



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de diciembre de 2016.

Norma Técnica de Estándares de Exactitud Posicional



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de diciembre de 2015.

Norma Técnica para la elaboración de Metadatos Geográficos



Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 24 de diciembre de 2015.

Norma Técnica sobre Domicilios Geográficos

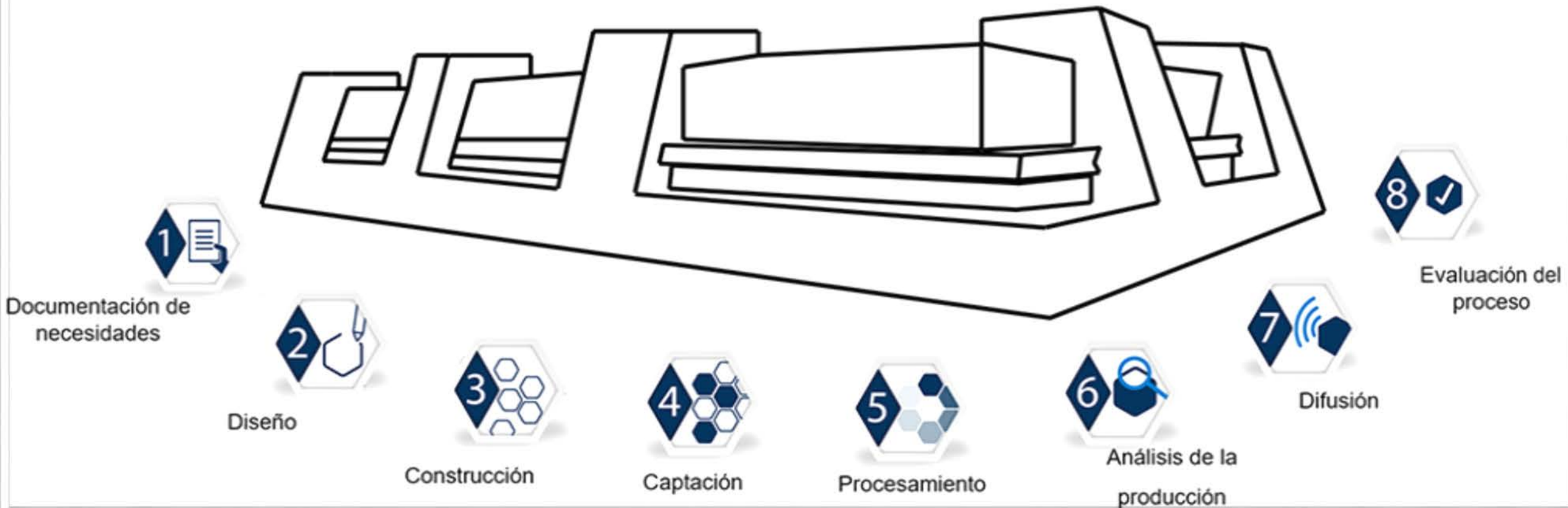


Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 17 de noviembre de 2015.

Marco conceptual de referencia donde se estandariza la producción de información estadística y geográfica en 8 fases.

MPEG

Modelo del Proceso Estadístico y Geográfico



INFORME 2018

ACTIVIDADES Y RESULTADOS

 INEGI

El **artículo 86 de la Ley del SNIEG**, establece que el Instituto deberá presentar en marzo de cada año al Ejecutivo Federal y al Congreso de la Unión:

- I. Los resultados de la ejecución del Programa Anual de Estadística y Geografía correspondiente al año inmediato anterior.
- II. Un informe de actividades de los Comités de los Subsistemas.
- III. Su informe anual de actividades y sobre el ejercicio del gasto correspondiente al ejercicio inmediato anterior, incluyendo las observaciones relevantes, que en su caso, haya formulado el auditor externo.

A finales del mes de marzo, se presentó el Informe 2018 de Actividades y Resultados, al Ejecutivo Federal y al Congreso de una Unión.

Calendario de prácticas Inductivas sobre el SNIEG

| Tema | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Sept | Oct | Nov | Dic |
|--|------|-------|-------|--------|------|-----|-----|-----|
| Integración y operación del SNIEG y sus Subsistemas. | 3 | | 12 | | | 4 | | |
| Guía para la actualización de los programas de trabajo de los CTE. | 9 | | | 2 | | 11 | | |
| La Normatividad del SNIEG y Principios y Buenas Prácticas de las Actividades Estadísticas y Geográficas. | 17 | | | 9 | | 18 | | |
| Reglas para la Integración y Operación de los Comités Ejecutivos de los Subsistemas Nacionales de Información. | 24 | | | 16 | | 25 | | |
| Reglas para la Integración y Operación de los CTE de los Subsistemas Nacionales de Información. | 31 | | | 23 | | | 8 | |
| Reglas para la Determinación de Información de Interés Nacional. | | 7 | | 30 | | | 15 | |
| Los documentos programáticos del SNIEG y el Monitoreo e integración del informe del PAEG. | | 14 | | | 6 | | 22 | |
| El portal y el sitio de Intercambio del SNIEG. | | 21 | | | 13 | | 29 | |
| El Catálogo Nacional de Indicadores. | | 28 | | | 20 | | | 6 |
| El Acervo de Información y los Registros Nacionales de Información Estadística y Geográfica. | | | 5 | | 27 | | | 13 |

Las prácticas inductivas se realizarán a partir de las 9:00 a.m., en Instalaciones del INEGI, Av. Patriotismo 711, Torre A, Piso 4, Col. San Juan Mixcoac



Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbana