

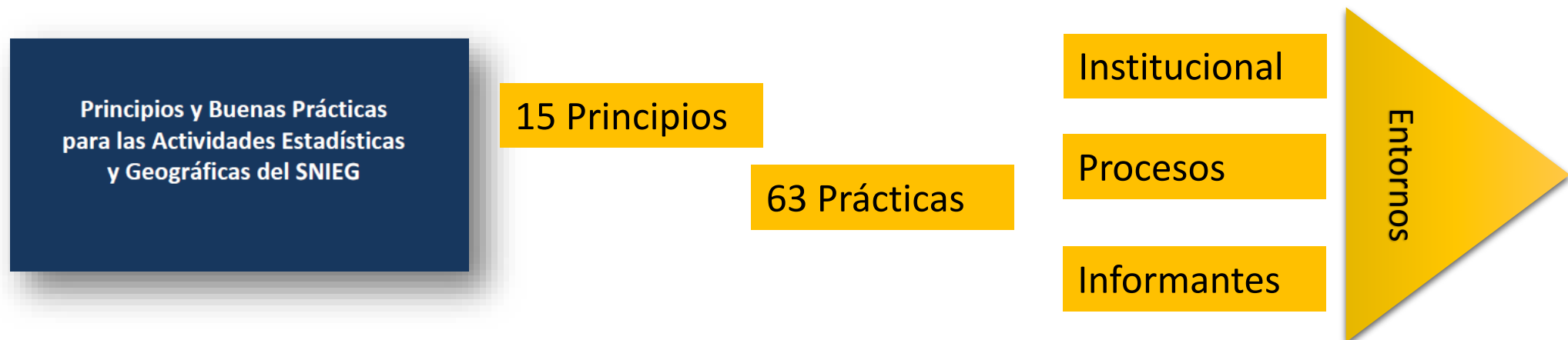
**Principios y Buenas Prácticas
para las Actividades Estadísticas
y Geográficas del SNIEG**



El Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG) tiene como finalidad **suministrar a la información y al Estado** información de calidad, pertinente, veraz y oportuna, a efecto de coadyuvar al desarrollo nacional.

Este es la razón por la que las actividades estadísticas y geográficas que realizan las Unidades de Estado tomen en cuenta las mejores prácticas, tanto nacionales como internacionales de acuerdo a lo que establece la Ley del SNIEG

Las buenas prácticas asociadas para la generación de información estadística y geográfica están orientadas a **mejorar y fortalecer la confianza de los usuarios.**



¿Qué interpretación le damos a las siguientes palabras desde la perspectiva de generación o producción de información estadística?

Accesibilidad

Carga no excesiva para
informantes

Objetividad

Independencia

Transparencia

Recursos adecuados

Confiable

Cooperación

Oportunas

Compromiso con la
calidad

Comparables

Metodología sustentada



Coordinación del SNIEG

“Se informa a través de Internet u otro medio de comunicación, sobre las actividades que desarrollan en el ámbito de sus competencias”

Independencia

“Las Unidades de Estado asumen la responsabilidad de garantizar que la información estadística y geográfica se desarrolle, produzca y difunda sin interferencias externas, con el fin de garantizar la credibilidad de las estadística y de la información geográfica”

Recursos adecuados

“Se realiza el nombramiento de las autoridades en materia estadística y de geografía con base en la capacidad profesional y comportamiento ético”

Cooperación y participación internacional

“Se adecuan los procedimientos estadísticos y geográficos a los estándares internacionales para facilitar su comparación”



PROCESOS

Accesibilidad

“Se permite el acceso a la información de forma objetiva, acompañada de metadatos, metodologías y otros documentos de apoyo”

Compromiso con la calidad

“Se cuenta con un sistema formal de aseguramiento de la calidad y las herramientas necesarias para su operación”

Objetividad

Se reconoce y se evita el potencial daño social que puede resultar de la difusión de un trabajo estadístico o geográfico falso o engañoso.

Transparencia

“Las fechas y horarios de publicación de la información están previamente definidas.



PROCESOS

Metodología científicamente sustentada

“Se utiliza un marco metodológico en la producción de información estadística y geográfica que sigue normas, clasificaciones y buenas prácticas nacionales e internacionales”

Veracidad y confiabilidad

“Se evalúan y validan los datos originales, los resultados preliminares y los resultados definitivos”

Oportunidad y puntualidad

Se establece previamente la periodicidad de la difusión de la información estadística y geográfica, teniendo en cuenta las necesidades de los usuarios, así como las normas y compromisos internacionales en la materia

Coherencia y comparabilidad

“Se generan la normatividad y los procedimientos requeridos a efecto de garantizar la comparabilidad de la información”



PROCESOS

Pertinencia

“El grado de satisfacción de los usuarios es monitoreado en forma regular y se le da seguimiento sistemáticamente”



INFORMANTES

Carga no excesiva para informantes

“Las Unidades de Estado solicitan la información estadística y geográfica de acuerdo con las necesidades de la sociedad y estado y cuidan de que esta no sea excesiva para los informantes, en términos tanto de no duplicar solicitudes como de producir la información a los menores costos posibles”

Reserva de los datos

“Se cuida la información personal generada por la utilización de los sistemas geográficos (georreferenciación) o por la combinación de dos o más bases de datos”

GRUPOS DE TRABAJO DEL
SUBCOMITÉ DE INFORMACIÓN
DE GEOGRAFÍA Y MEDIO
AMBIENTE 2018

Resiliencia y Gestión
Integral del Riesgo.

MxSIG

Los grupos de trabajo constituyen la fuente de proyectos y actividades que dan sustento al CEIEG y al Programa Anual de Trabajo