

PRINCIPIOS FUNDAMENTALES DE LA ESTADÍSTICA OFICIAL

Comisión de Estadística de las Naciones Unidas

1. Las estadísticas oficiales constituyen un elemento indispensable en el sistema de información de una sociedad democrática y proporcionan al gobierno, a la economía y al público, datos acerca de la situación económica, demográfica, social y ambiental. Con este fin, los organismos oficiales de estadística han de compilar y facilitar en forma imparcial, estadísticas oficiales de comprobada utilidad práctica, para que los ciudadanos puedan ejercer su derecho a estar informados.
2. Para mantener la confianza en las estadísticas oficiales, los organismos de estadística decidirán acerca de los métodos y procedimientos para la recopilación, el procesamiento, el almacenamiento y la presentación de los datos estadísticos, con arreglo a consideraciones estrictamente profesionales.
3. Para facilitar una interpretación correcta de los datos, los organismos de estadística presentarán la información de acuerdo con normas científicas en cuanto a fuentes, métodos y procedimientos.
4. Los organismos de estadística tienen derecho a formular observaciones sobre interpretaciones erróneas y la utilización indebida de las estadísticas.
5. Los datos para fines estadísticos pueden obtenerse de diversas fuentes, ya sea encuestas estadísticas o registros administrativos. Los organismos de estadística seleccionarán la fuente tomando en consideración la calidad, la oportunidad, el costo y la carga que impondrán a los informantes.
6. Los datos que reúnan los organismos de estadística, que se refieran a personas naturales o jurídicas, deben ser estrictamente confidenciales y utilizados exclusivamente para fines estadísticos.
7. Las leyes, reglamentos y medidas que rigen la operación de los sistemas estadísticos han de ser de conocimiento público.
8. Es indispensable la coordinación de los organismos de estadística en el nivel nacional, para lograr la coherencia y eficiencia del sistema estadístico.
9. La utilización de conceptos, clasificaciones y métodos internacionales por parte de los organismos de estadística de cada país, fomenta la coherencia y eficiencia de los sistemas estadísticos oficiales.
10. En todos los países, la cooperación bilateral y multilateral en materia estadística contribuye al mejoramiento de los respectivos sistemas estadísticos nacionales.