

**Universidad del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana**

César Samuel Morales Ordóñez.

Dr. Agernor Abarca Espinosa.

“INVESTIGACIÓN”.

Investigación Epidemiológica Avanzada.

Grado: 4

Grupo: “A”

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de Mayo del 2024.

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) de México utiliza una amplia gama de variables para actualizar sus datos estadísticos sobre población, vivienda y economía del país. Aquí tienes un resumen y un listado de algunas de las variables más importantes:

Población:

- Edad.
- Género.
- Nivel educativo.
- Estado civil.
- Lugar de nacimiento.
- Migración (movimientos internos y externos).

Vivienda:

- Tipo de vivienda (casa, departamento, etc.)
- Material de construcción
- Servicios públicos (agua, electricidad, drenaje, etc.)
- Número de habitaciones
- Tenencia de la vivienda (propia, rentada, prestada, etc.)

Economía:

- Ingresos y gastos familiares
- Empleo y desempleo
- Sectores económicos (agricultura, industria, servicios).
- Producto Interno Bruto (PIB).
- Índices de precios al consumidor (IPC).

Geográficas:

- Localización geográfica (coordenadas geográficas).
- Nivel de urbanización (rural, urbano).
- Distribución geoespacial de la población y las actividades económicas.

Infraestructura:

- Transporte (carreteras, ferrocarriles, aeropuertos).
- Telecomunicaciones (acceso a internet, telefonía).
- Servicios de salud y educación.

Medio ambiente:

- Recursos naturales (agua, bosques, minerales)
- Contaminación ambiental.
- Cambio climático.

INEGI maneja un orden catedrático para la recolección de Datos Personales Individuales, y la sistemática de guardado en una base de Datos general para el país.

De tal forma que necesita puntos importantes para capturar y analizar diferentes aspectos de la sociedad Mexicana.

Estás son algunas Variables las cuales utiliza el INEGI como estrategias de Recolección.

1. **VARIABLES DEMOGRÁFICAS:** Se refieren a características de la población, como edad, género, estado civil, nivel educativo, migración y lugar de nacimiento.
2. **VARIABLES SOCIOECONÓMICAS:** Incluyen información sobre empleo, ingresos, gastos familiares, condiciones de vida, acceso a servicios básicos, como agua, electricidad, salud y educación, así como indicadores económicos como el Producto Interno Bruto (PIB) y los índices de precios.
3. **VARIABLES DE VIVIENDA:** Estas variables describen características de las viviendas, como tipo de vivienda, material de construcción, servicios disponibles (agua, drenaje, electricidad), número de habitaciones y tenencia de la vivienda.
4. **VARIABLES GEOGRÁFICAS:** Se relacionan con la ubicación geográfica de la población y las actividades económicas, incluyendo coordenadas geográficas, nivel de urbanización, distribución espacial de la población y la infraestructura.
5. **VARIABLES DE INFRAESTRUCTURA:** Capturan información sobre la infraestructura del país, como transporte (carreteras, ferrocarriles, aeropuertos), telecomunicaciones (acceso a internet, telefonía), servicios de salud y educación.
6. **VARIABLES AMBIENTALES:** Estas variables se enfocan en el medio ambiente y los recursos naturales, incluyendo aspectos como recursos hídricos, cobertura forestal, contaminación ambiental y cambio climático.

La combinación y análisis de estas variables permiten al INEGI producir estadísticas completas y actualizadas que son fundamentales para

comprender la dinámica social, económica y ambiental de México, y para respaldar la toma de decisiones a nivel gubernamental, empresarial y académico.

La diversidad de variables que el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) emplea en la recolección de datos refleja su compromiso con la comprensión integral de la sociedad mexicana. Estas variables, que abarcan desde aspectos demográficos y socioeconómicos hasta consideraciones geográficas, de infraestructura y ambientales, representan una amplia gama de dimensiones que influyen en la vida de las personas y en el desarrollo del país.

Al capturar información detallada sobre la población, el INEGI no solo proporciona una instantánea de la estructura demográfica, sino que también revela tendencias y patrones que informan políticas públicas en áreas como salud, educación y empleo. La inclusión de variables socioeconómicas permite comprender la distribución del ingreso, la pobreza y la desigualdad, aspectos cruciales para abordar las brechas sociales y promover un desarrollo equitativo.

La consideración de variables de vivienda es esencial para comprender las condiciones de habitabilidad y el acceso a servicios básicos, lo que a su vez influye en la calidad de vida de la población. Las variables geográficas proporcionan contexto espacial a los datos, permitiendo identificar disparidades regionales y diseñar intervenciones específicas para cada área.

La infraestructura y los servicios públicos, capturados a través de variables específicas, son elementos fundamentales para el funcionamiento de la sociedad y la economía, y su análisis es crucial para mejorar la eficiencia y la accesibilidad de los mismos. Además, las

variables ambientales reflejan la importancia de un desarrollo sostenible, proporcionando información sobre la conservación de recursos naturales y los desafíos relacionados con el cambio climático y la contaminación.

En conclusión, la amplia gama de variables utilizadas por el INEGI para la recolección de datos no solo proporciona una imagen detallada y multidimensional de México, sino que también constituye una herramienta invaluable para la toma de decisiones informadas y la promoción de políticas públicas efectivas que impulsen el bienestar y el desarrollo sostenible del país.