

MÓDULO



NACIONAL DE

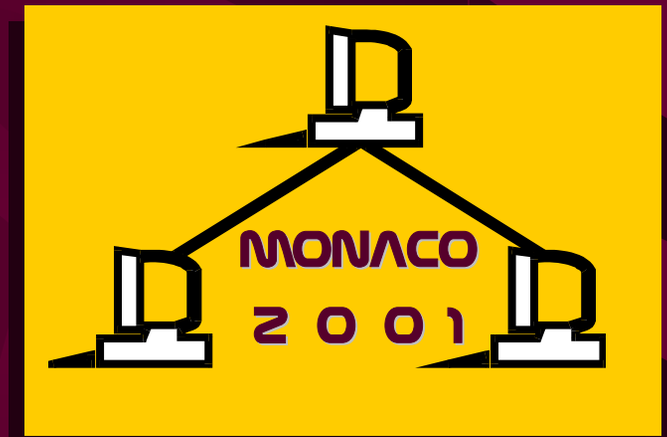


COMPUTACIÓN

Principales

Características

Metodológicas



PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) presenta el *Modulo Nacional de Computación (MONACO 2001). Principales Características Metodológicas*, en el cual se describen en forma resumida las características metodológicas, conceptuales, técnicas y operativas de este proyecto.

La importancia que ha alcanzado el manejo de la información en la toma de decisiones en todos los ámbitos de la vida de las naciones, está vinculada indudablemente al acceso y destreza en el uso de las computadoras.

La nueva economía está ligada a la destreza en el manejo de las herramientas informáticas. Asimismo, la computadora se convierte en parte del equipamiento básico de los hogares, junto al teléfono y la televisión.

INTRODUCCIÓN

En los últimos años nuestro país ha experimentado un aumento en la disponibilidad de equipos de cómputo, asociado a que cada vez más la población adquiere o perfecciona sus habilidades informáticas.

El *MONACO 2001* permite contar con información estadística sobre el número de hogares con computadora y sus características, como: antigüedad, tipo de procesador, plataforma operativa, capacidad y equipo periférico. Asimismo, conocer cuántos de estos equipos están conectados a internet.

Por otro lado, conocer cuántas personas usan la computadora, en qué tipo de actividades (escolares, laborales, de comunicación, etc.) y qué grado de destreza tienen desde el nivel básico hasta el avanzado.

ASPECTOS METODOLÓGICOS

▶ Diseño Muestral

El *MONACO 2001* se aplicó de manera simultánea en las viviendas en muestra de la Encuesta Nacional sobre Confianza del Consumidor (*ENCO*), por lo tanto, sigue el mismo diseño estadístico, es decir, trietápico, estratificado y por conglomerado.

▶ Tamaño de la Muestra

El módulo se aplicó en 5 056 viviendas distribuidas en las 32 entidades federativas del país.

▶ Cobertura temporal

El período de levantamiento fue del 1° al 31 de diciembre del 2001, asignando el trabajo al personal especializado que en forma mensual realiza la *ENCO*.

▶ **Población Objeto de Estudio**

La población a la que se aplicó la Encuesta fue a los residentes habituales del hogar de 6 años de edad y más.

▶ **Cobertura Temática**

Los temas captados a través del cuestionario fueron:

- Equipamiento de la vivienda
- Características del equipo más actualizado
- Equipo periférico
- Tipo de uso
- Tipo de aplicaciones utilizadas
- Frecuencia de uso de la computadora
- Acceso y tipo de uso de internet

► **Procesamiento de la Información**

En la medida en que el *MONACO 2001* se aplicó de manera simultánea a la ENCO, se vincularon los datos sociodemográficos que capta esta última, a través de la Tarjeta de Registro de Hogares (TRH), para determinar la edad, sexo, estado civil, escolaridad y condición de actividad de las personas que utilizan computadoras.

Se crearon programas de captura y procesamiento que permitieron descentralizar estas actividades a las 32 entidades; una vez concluidas, se envió, a través del correo electrónico, el archivo de datos con la información captada a la ciudad de Aguascalientes, para realizar una segunda limpieza y validación.

► **Resultados**

Los resultados se dividen en dos grupos:

- ✓ Por hogar
- ✓ Para personas de 6 años de edad y más