ESTADISTICAS VITALES - NACIMIENTOS

(Ficha Descriptiva)

I. PROYECTO

Estadísticas Vitales de Nacimientos

II. OBJETIVO GENERAL

Presentar información sobre los aspectos sociodemográficos de los nacimientos como una valiosa fuente para el conocimiento de la dinámica poblacional, planificación y evaluación de los diversos programas relativos a la atención primaria de la salud del niño y madre, entre otros.

III. OBJETIVOS ESPECIFICOS

- ?? Identificar el volumen de los nacimientos según su ubicación territorial y residencia habitual de la madre.
- ?? Conocer las características de los nacimientos en relación al comportamiento de las variables sociales y demográficas.
- ?? Promover la utilización de las estadísticas vitales por parte de las instituciones públicas, privadas e investigadores.
- ?? Difundir la información estadística de las estadísticas vitales que produce el INEI.

IV. COBERTURA GEOGRAFICA

Lima Metropolitana: Provincia de Lima y Provincia Constitucional del Callao.

V. PERIODO

Años 1999 y 2000

VI. METODO DE ENTREVISTA /INFORMANTES

Entrevista directa

Informante: madre, padre u otro pariente del nacido vivo.

VII. METODO DE RECOLECCION

Los métodos de recolección de la información de nacimientos son: el "método de enumeración", que es utilizado en los censos y encuestas especializadas; el "método de registro civil" que toma

como fuente los registros administrativos y el de estimación indirecta que se utiliza en ausencia o defecto de los dos anteriores.

El INEI coordinó con las oficinas de registro civil de las 49 municipalidades distritales de Lima Metropolitana y recopiló los informes estadísticos de nacimientos, con datos básicos.

VIII. PROCESAMIENTO DE DATOS

Se desarrolló una aplicación, utilizando el software IMPS, que es un sistema integrado de procesamiento para microcomputadora, y que permite realizar los principales procesos para el procesamiento de datos (ingreso de datos, consistencia, imputación y tabulación de datos).

IX. TEMAS Y VARIABLES INVESTIGADAS

1. Datos del Nacido Vivo

- ?? Sexo
- ?? Fecha de nacimiento
- ?? Lugar de nacimiento
- ?? Peso al nacer

2. Datos del Parto

- ?? Sitio de ocurrencia
- ?? Persona que atendió el parto
- ?? Tipo de parto
- ?? Condición del parto
- 27 Duración del embarazo

3. Datos de la Madre

- 99 Fdad
- ?? Lugar de residencia habitual
- ?? Lugar de nacimiento
- ?? Nivel de instrucción
- ?? Ocupación
- ?? Estado civil
- ?? Embarazos e hijos:
 - Número de hijos actualmente vivos (incluido el recién nacido).
 - Número de hijos nacidos vivos que han fallecido.
 - Número de abortos y de nacidos muertos.
 - Total de embarazos.

4. Datos de la Inscripción

?? Lugar y fecha de la inscripción.

X. DOCUMENTOS ELABORADOS

- ?? Manual del sistema de procesamiento de nacimientos
- ?? Manual de crítica-codificación
- ?? Plan de tabulados
- ?? Cartillas de instrucciones para:
 - ?? Codificación automática del UBIGEO.
 - ?? Procesamiento de datos

XI. LIMITACIONES DE LAS ESTADISICAS VITALES

El alcance de los estudios demográficos sobre los hechos vitales está limitado por diversas causas, como: la omisión en la inscripción de nacimientos y defunciones, retraso en el envío de los informes estadísticos, diligenciamiento de formularios con datos incompletos, falta de cobertura y oportunidad.

XII. DEFINICIONES

?? Sistema de Estadísticas Vitales

Se define como Sistema de Estadísticas Vitales, al proceso integral de la recolección de la información por registro, por enumeración o estimación indirecta de los hechos vitales ocurridos y sus características de manera continua y permanente y, la presentación y difusión de estos datos en forma estadística.

?? Nacimiento

Es la expulsión o extracción completa del vientre de la madre, de un producto de la concepción, prescindiendo de la duración del embarazo, y que después de tal separación respire o manifieste cualquier otro signo de vida, tal como el latido del corazón, pulsaciones del cordón umbilical o movimiento efectivo de músculos voluntarios, según haya sido cortado o no el cordón umbilical y esté o no unida la placenta; cada producto del alumbramiento se considera nacido vivo.