

República Dominicana - Encuesta Demográfica y de Salud 1986

**Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA) - Secretaria de estado de
salud publica y asistencia social**

Reporte generado en: September 18, 2015

Visita nuestro catálogo de datos en: <https://bd.sica.int/san/index.php>

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
DOM_EDS_1986

Información general

RESUMEN

La Encuesta Demográfica y de Salud, DHS-86, fue desarrollada por el Consejo Nacional de Población y Familia, CONAPOFA. CONAPOFA ha ejecutado encuestas de planificación familiar y fecundidad desde 1975 para evaluar y guiar sus actividades

La Encuesta Nacional Demográfica y de Salud (DHS-1986) constituye un estudio por muestreo y forma parte de un programa mundial de Encuestas Demográficas y de Salud (DHS), que está siendo implementado por el Instituto para el Desarrollo de Recursos (IRD) de Westinghouse, con el patrocinio de la Agencia para el Desarrollo Internacional (AID). Este programa está siendo implementado en unos 30 países de América latina, Asia y África. La responsabilidad directa de la realización de la encuesta recayó fundamentalmente sobre el Departamento de Investigación y Evaluación del CONAPOFA. El estudio fue financiado con fondos provenientes de la AID.

Los trabajos preparatorios de la encuesta se iniciaron en el mes de mayo de 1986, mientras que el trabajo de campo se desarrolló entre los días 8 de septiembre y 10 de diciembre del mismo año. La ejecución de la investigación se realizó bajo la conducción de un equipo técnico integrado por un Director, un Sub-Director, un Encargado de Trabajo de Campo y tres Asistentes de Investigación. Durante la planificación y ejecución del estudio se contó con la asistencia técnica de tres Consultores Internacionales designados por la Westinghouse.

El trabajo de campo fue realizado por un equipo técnico conformado por 36 entrevistadoras divididas en nueve grupos de cuatro personas, dirigidos cada uno por dos supervisoras. Para el correcto adiestramiento del personal a participar en el proceso de ejecución de la encuesta se impartieron dos cursos de tres semanas, uno para supervisoras y el otro para entrevistadoras. Los encuentros de entrenamiento permitieron seleccionar con mayor precisión las supervisoras y encuestadoras más idóneas, garantizándose así un registro de informaciones lo más confiable posible.

La crítica de los cuestionarios fue realada por técnicos del CONAPOFA. En la digitación participaron profesionales contratados por la referida institución, quienes laboraron bajo la supervisión de una encargada y una asistente, responsables del procesamiento general de las informaciones.

Los objetivos fundamentales de la Encuesta Nacional Demográfica y de Salud fueron los siguientes:

1. Hacer un diagnóstico del estado de salud de los niños dominicanos, tanto a nivel nacional como regional, poniendo especial atención en:

a) La población infantil

b) Los aspectos relativos a la salud materno-infantil

2. Cuantificar el nivel de conocimiento y uso de los métodos anticonceptivos y los factores que influyen sobre el uso de éstos, tanto a nivel nacional como regional. Esto permitiría estimar las tendencias del comportamiento de la población nacional frente a la planificación familiar mediante la comparación con los resultados de estudios anteriores.

3. Realizar estimaciones de los niveles y tendencias del comportamiento reproductivo de la población dominicana en la última década.

TIPO DE DATO
Sample survey data

UNIDAD DE ANÁLISIS
- Hogar

- Mujeres de 15-49 años de edad.

- Hombres (si especificar edad)

Ámbito

NOTAS

La República Dominicana Encuesta Demográfica y de Salud DHS -1986 abarca los siguientes temas:

- Nupcialidad y Exposición al Riesgo de Embarazo

- Fecundidad

- Anticoncepción

- Preferencias Reproductivas

- Mortalidad y Salud

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

Nacional

UNIVERSO

El universo de la encuesta es toda la población de la República Dominicana y en particular las mujeres en edad fértil (15 a 49 años de edad).

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

| Nombre | Affiliation |
|--|---|
| Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA) | Secretaria de estado de salud publica y asistencia social |

OTROS PRODUCTORES

| Nombre | Affiliation | Role |
|---|-------------|--------------------|
| Institute for Resource Development/Westinghouse | | Asistencia Técnica |

FINANCIAMIENTO

| Nombre | Abbreviation | Role |
|--|--------------|----------------|
| United States Agency for International Development | USAID | Financiamiento |

Producción de metadato

METADATO PRODUCIDO POR

| Nombre | Abbreviation | Affiliation | Role |
|---|--------------|-------------|-------------------------------------|
| Programa Regional de Sistemas de Información en Seguridad Alimentaria y Nutricional | PRESISAN II | SG-SICA | Seguridad Alimentaria y Nutricional |

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2014-08-01

ID DEL DOCUMENTO IDD
DDI_DOM_EDS_1986

Muestreo

Procedimiento de muestreo

DISEÑO DE LA MUESTRA

El diseño muestral utilizado en la DHS se definió en dos etapas: primero fue seleccionado un número determinado de áreas censales de supervisión para luego ser actualizado el material cartográfico correspondiente y posteriormente iniciar la selección de la muestra de viviendas.

ESTRATIFICACION

Previo al proceso de selección, las áreas de supervisión fueron agrupadas en urbanas y rurales por región. En cada una de las zonas de residencia se reagruparon por provincia de pertenencia. La selección de la muestra se implementó independientemente, por estrato urbano/rural y región.

SELECCION DE LA MUESTRA

En cada región de salud la implementación del muestreo fue autoponderado. Se realizó en dos etapas: en una primera, se produjo la selección de forma sistemática de las áreas de supervisión con una probabilidad proporcional al tamaño (tamaño = número de viviendas en 1981).

El procedimiento de selección de las áreas de supervisión en cada región y por estrato urbano/rural, separadamente, consistió en lo siguiente:

Selección sistemática de áreas de supervisión con intervalo 1 en N/m , iniciándose la selección en la columna de los acumulados de las medidas de tamaño y comenzando con un número aleatorio entre 1 e l , donde N es igual al total de viviendas en el estrato urbano o rural, (1981), y m representa el total de áreas de supervisión a ser seleccionadas en el respectivo estrato.

Previo a la actualización cartográfica y del listado de viviendas, se calculó el número de conglomerados últimos (CU) en cada área de supervisión como:

$$s_i = \lceil N_i / Z \rceil$$

donde N_i es igual al total de viviendas en la i -ésima área de supervisión, 1981.

Idealmente, después de la actualización deberían haberse creado s_i segmentos de igual tamaño en la i -ésima área de supervisión urbana y dos CUs en cada área rural para ser entrevistados completamente. La creación de un gran número de CUs con límites bien definidos es considerada poco práctica y poco económica, por lo tanto una alternativa a este procedimiento de división se describe a continuación:

(1) Toda área de supervisión urbana seleccionada con cuatro manzanas o menos fue totalmente actualizada en el terreno. Previo a este proceso, se calculó el número de CUs contenido en cada área como:

$$s_i = \lceil N_i / Z \rceil$$

donde N_i es igual al total de viviendas, en 1981, en la i -ésima área de supervisión.

(2) Cualquier otra área de supervisión urbana seleccionada con más de cuatro manzanas fue dividida en dos o tres segmentos de tamaño no superior a las 40 viviendas-no menos de una manzana y no menos de 30 viviendas -y con límites bien establecidos en el terreno.

Sólo un segmento fue seleccionado con probabilidad proporcional a su tamaño (viviendas en 1981) para su actualización en el terreno. De similar manera a (1), previo a la actualización, se calculó el número de CUs en el segmento seleccionado como:

$$s_{ij} = \lceil N_{ij} / Z \rceil$$

donde N_{ij} es igual al total de viviendas en el j -ésimo segmento de la i -ésima área de supervisión, 1981.

(3) En lo rural, en base a los parajes, toda área de supervisión fue dividida en dos o más segmentos de alrededor de 20 viviendas -no menos de un paraje y no menos de 15 viviendas. Fueron también seleccionados dos segmentos con probabilidad proporcional a su tamaño (viviendas 1981) para su correspondiente actualización en el terreno. De igual manera a 2), previo a la actualización se calculó el número de CUs en cada uno de los segmentos seleccionados.

Después de la actualización de cada área de supervisión (solamente en lo urbano con 4 manzanas o menos :) de los segmentos seleccionados en la muestra, se logró un listado actualizado del total de las viviendas en cada una de ellas.

Después de seleccionada la muestra de viviendas dentro de cada área de supervisión, se hizo una subselección de una de cada tres viviendas para la implementación del cuestionario experimental y en las demás fue aplicado el cuestionario básico.

Tasa de respuesta

Para el total de la muestra, el 96.3 por ciento de las direcciones asignadas fueron declaradas viviendas particulares. De las restantes, unas pocas no eran o no estaban destinadas a vivienda (1.5 por ciento), o habían sido destruidas o estaban en proceso de construcción (1.7 por ciento). Finalmente, 38 direcciones (0.5 por ciento) no pudieron ser ubicadas en el terreno por los equipos de entrevista. Al respecto conviene mencionar que el material cartográfico había sido actualizado unas pocas semanas antes del momento de la visita en terreno.

Un 97.8 por ciento de las 7318 viviendas particulares habitadas pudo ser efectivamente entrevistada, lo que representa una tasa de respuesta más que adecuada a nivel nacional. En las 7155 viviendas entrevistadas se encontraron 8186 mujeres elegibles para la entrevista individual, lo que revela un promedio nacional de 1.1 mujeres elegibles por vivienda particular, valor típicamente encontrado en América Latina para estudios de esta naturaleza. Un 93.4 por ciento de las 8186 mujeres elegibles fueron exitosamente entrevistadas, proporción que es muy satisfactoria. La principal razón de no entrevista es la ausencia de la mujer identificada como elegible (2.9 por ciento). El rechazo sólo constituye un 0.6 por ciento.

Formularios

Información general

En la recolección de los datos se utilizaron dos tipos de cuestionarios: un cuestionario de hogar y un cuestionario individual. La carátula de cada uno de los dos cuestionarios contenía información sobre la ubicación geográfica de la vivienda, fecha y resultado de la entrevista, y el nombre y código de las personas que intervinieron en la aplicación y procesamiento de la encuesta.

El cuestionario de hogar recabó información sobre todos los residentes habituales de un hogar seleccionado, y además sobre cualquier otra persona que hubiese dormido en la vivienda la noche anterior. Con él se obtuvieron las informaciones referentes a la residencia, hogar, sexo y número de mujeres elegibles en el hogar.

El cuestionario individual fue dividido en las siguientes ocho secciones:

Sección 1: Antecedentes de la Mujer. Incluye datos de la mujer y algunas características de la vivienda como son: materiales del piso, paredes, techo y servicio sanitario, entre otros. Igualmente, se registró información sobre la edad, residencia y educación de las informantes.

Sección 2: Reproducción. Incluye un registro de todos los embarazos e hijos nacidos vivos que tuvo la entrevistada.

Sección 3: Anticoncepción. Investigó sobre el conocimiento, actitudes y uso de métodos anticonceptivos específicos.

Sección 4: Salud y Lactancia. Pregunta sobre el tipo de atención recibida por las mujeres durante el embarazo, atención médica recibida por los niños, vacunación infantil y lactancia.

Sección 5: Estado Conyugal. Investigó la vida marital de la mujer entrevistada.

Sección 6: Preferencias de Fecundidad. Se estudió la planificación de los embarazos,

Sección 7: Antecedentes del Marido y Trabajo de la Mujer. Se indagó sobre el tipo de trabajo pasado y actual tenido por la entrevistada y su marido o compañero.

Sección 8: Pesos y Medidas. Se determinó el peso y talla de los niños de 6 a 36 meses de edad al momento de la entrevista.

Recolección de datos

Fecha de recolección de datos

| Start | End | Cycle |
|---------|---------|-------|
| 1986-09 | 1986-12 | N/A |

Modo de recolección de datos

Face-to-face

Formularios

En la recolección de los datos se utilizaron dos tipos de cuestionarios: un cuestionario de hogar y un cuestionario individual. La carátula de cada uno de los dos cuestionarios contenía información sobre la ubicación geográfica de la vivienda, fecha y resultado de la entrevista, y el nombre y código de las personas que intervinieron en la aplicación y procesamiento de la encuesta.

El cuestionario de hogar recabó información sobre todos los residentes habituales de un hogar seleccionado, y además sobre cualquier otra persona que hubiese dormido en la vivienda la noche anterior. Con él se obtuvieron las informaciones referentes a la residencia, hogar, sexo y número de mujeres elegibles en el hogar.

El cuestionario individual fue dividido en las siguientes ocho secciones:

Sección 1: Antecedentes de la Mujer. Incluye datos de la mujer y algunas características de la vivienda como son: materiales del piso, paredes, techo y servicio sanitario, entre otros. Igualmente, se registró información sobre la edad, residencia y educación de las informantes.

Sección 2: Reproducción. Incluye un registro de todos los embarazos e hijos nacidos vivos que tuvo la entrevistada.

Sección 3: Anticoncepción. Investigó sobre el conocimiento, actitudes y uso de métodos anticonceptivos específicos.

Sección 4: Salud y Lactancia. Pregunta sobre el tipo de atención recibida por las mujeres durante el embarazo, atención médica recibida por los niños, vacunación infantil y lactancia.

Sección 5: Estado Conyugal. Investigó la vida marital de la mujer entrevistada.

Sección 6: Preferencias de Fecundidad. Se estudió la planificación de los embarazos,

Sección 7: Antecedentes del Marido y Trabajo de la Mujer. Se indagó sobre el tipo de trabajo pasado y actual tenido por la entrevistada y su marido o compañero.

Sección 8: Pesos y Medidas. Se determinó el peso y talla de los niños de 6 a 36 meses de edad al momento de la entrevista.

Data Collectors

| Nombre | Abbreviation | Affiliation |
|---|--------------|---|
| Consejo Nacional de Población y Familia | CONAPOFA | Secretaría de estado de salud pública y asistencia social |

Procesamiento de datos

Edición de datos

La digitación de los cuestionarios se inició tan pronto como fueron completadas las primeras áreas, de modo que esta actividad se desarrolló en forma simultánea con el trabajo de campo. En esta actividad participaron seis digitadoras bajo la coordinación y supervisión de una encargada y una asistente.

La digitación y limpieza de las informaciones, recodificación de variables y tabulación de los datos se hizo mediante el programa ISSA (Integrated System for Survey Analysis), el cual fue proporcionado por la Westinghouse e implementado por un especialista que para esos propósitos visitó el país en varias ocasiones.

Otros procesamientos

Los trabajos preparatorios de la encuesta se iniciaron en el mes de mayo de 1986, mientras que el trabajo de campo se desarrolló entre los días 8 de septiembre y 10 de diciembre del mismo año. La ejecución de la investigación se realizó bajo la conducción de un equipo técnico integrado por un Director, un Sub-Director, un Encargado de Trabajo de Campo y tres Asistentes de Investigación. Durante la planificación y ejecución del estudio se contó con la asistencia técnica de tres Consultores Internacionales designados por la Westinghouse.

El trabajo de campo fue realizado por un equipo técnico conformado por 36 entrevistadoras divididas en nueve grupos de cuatro personas, dirigidos cada uno por dos supervisoras. Para el correcto adiestramiento del personal a participar en el proceso de ejecución de la encuesta se impartieron dos cursos de tres semanas, uno para supervisoras y el otro para entrevistadoras. Los encuentros de entrenamiento permitieron seleccionar con mayor precisión las supervisoras y encuestadoras más idóneas, garantizándose así un registro de informaciones lo más confiable posible.

SELECCION Y ENTRENAMIENTO DEL PERSONAL DE CAMPO

La selección del personal que intervino en forma directa en la recolección de los datos se hizo en dos etapas. Primeramente se adiestró a 24 mujeres con el propósito de seleccionar las 18 que fungieron como supervisoras del trabajo de campo. En la segunda fase se adiestró a 70 mujeres, con la finalidad de elegir las 36 entrevistadoras y las 8 personas que participaron en los trabajos de procesamiento primario de las informaciones (digitación y limpieza).

El curso de adiestramiento para las candidatas a supervisoras tuvo una duración de dos semanas y se llevó a cabo en la segunda quincena de junio de 1986. Posterior al mismo se realizó la prueba piloto de los cuestionarios en la ciudad de Santo Domingo y algunas áreas rurales ubicadas en comunidades aledañas.

El curso para adiestrar a las candidatas a entrevistadoras se realizó durante el mes de Agosto de 1986 y tuvo una duración de tres semanas, dedicándose las dos primeras a la enseñanza de los aspectos teóricos y la tercera a la realización de entrevistas de prueba en Santo Domingo y algunas comunidades rurales cercanas. En este entrenamiento también participaron las 18 supervisoras seleccionadas en la primera fase, que colaboraron con el personal que impartía los cursos.

Con las entrevistadoras seleccionadas se conformaron nueve equipos de cuatro personas, bajo la dirección de dos supervisoras y la coordinación de la encargada del trabajo de campo.

RESULTADOS DEL TRABAJO DE CAMPO

El trabajo de campo se llevó a cabo del 9 de septiembre al 10 de diciembre de 1986. Antes de salir a terreno, cada equipo de trabajo fue provisto de todo el material necesario para las actividades asignadas. Para el desplazamiento del personal de terreno por los diferentes lugares de la geografía nacional se contó con un vehículo para cada equipo de trabajo.

La lógica del trabajo de campo fue diseñada de modo que tanto las supervisoras como la encargada del trabajo de campo mantuvieran continua comunicación telefónica con el equipo directivo de la encuesta quien además realizaba periódicamente labores de supervisión sobre el terreno.

Estimación de datos

No content available

Descripción del archivo

Lista de Variables

MC_RD1986F

| | |
|-----------------|---------------------|
| Contenido | |
| Casos | 1983 |
| Variable(s) | 47 |
| Estructura | Tipo: Claves: () |
| Versión | |
| Productor | |
| Datos faltantes | |

Variables

| ID | Nombre | Etiqueta | Tipo | Formato | Pregunta |
|-----|------------------|------------------------------------|----------|-----------|----------|
| V1 | SES1 | Índice Socioeconómico | contin | numeric | |
| V3 | ANOENC | Año de la Encuesta | contin | numeric | |
| V4 | AREA | Area | discrete | numeric | |
| V5 | CSES | Categoría Índice Socioeconómico | discrete | numeric | |
| V6 | EDADM | Edad en Meses | contin | numeric | |
| V8 | HAZ | Puntaje Z Talla/Edad (NCHS) | contin | numeric | |
| V10 | IMC | Índice de Masa Corporal | contin | numeric | |
| V11 | INTERGEN | Periodo Intergenesico | contin | numeric | |
| V12 | NIVEL_ED | Nivel Educación (Madre) | discrete | numeric | |
| V13 | ORDENN | Orden de Nacimiento | contin | numeric | |
| V14 | PESOKG | Peso (kg) | contin | numeric | |
| V15 | REGION | Región | discrete | numeric | |
| V16 | SEXO | Sexo | discrete | numeric | |
| V18 | TALLACM | Talla (cm) | contin | numeric | |
| V19 | TIPOEDAD | Tipo de Edad | discrete | numeric | |
| V20 | WAZ | Puntaje Z Peso/edad (NCHS) | contin | numeric | |
| V21 | WHZ | Puntaje Z Peso/Talla (NCHS) | contin | numeric | |
| V22 | ZIMC | Puntaje Z Índice de Masa Corporal | contin | numeric | |
| V23 | ZPE | Puntaje Z Peso/Edad (OMS 2005) | contin | numeric | |
| V24 | ZPT | Puntaje Z Peso/Talla (OMS 2005) | contin | numeric | |
| V25 | ZTE | Puntaje Z Talla/Edad (OMS 2005) | contin | numeric | |
| V26 | CASEID | Identificador de Casos | discrete | character | |
| V27 | V005 | Factor de Ponderación | contin | numeric | |
| V28 | nonino | Numero de niño | contin | numeric | |
| V29 | fecha_entrevista | fecha de la entrevista | contin | numeric | |
| V30 | fecha_nacimiento | fecha de Nacimiento (niño) | contin | numeric | |
| V32 | hazac | Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |

| ID | Nombre | Etiqueta | Tipo | Formato | Pregunta |
|-----|-----------|---|----------|---------|----------|
| V33 | hazbc | Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V35 | ordenc | Orden de nacimiento (Categorizada) | discrete | numeric | |
| V36 | edadc | Edad en Meses (Categorizada) | discrete | numeric | |
| V37 | per_intc | Periodo Intergenesico (5 Categorías) | discrete | numeric | |
| V38 | per_intcc | Periodo Intergenesico (2 Categorías) | discrete | numeric | |
| V39 | wazac | Puntaje Z peso/edad 2 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V40 | wazbc | Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V41 | whzac | Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V42 | whzbc | Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V43 | whzcc | Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V44 | whzccc | Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS) | discrete | numeric | |
| V45 | zimccc | Puntaje Z Índice de Masa Corporal (OMS) | discrete | numeric | |
| V46 | zpeac | Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V47 | zpebc | Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V48 | zptac | Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V49 | zptbc | Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V50 | zptcc | Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V51 | zptccc | Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V52 | zteac | Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |
| V53 | ztebc | Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (OMS) | discrete | numeric | |

Índice Socioeconómico (SES1)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -1.80536460808904-2.41087213432635

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable que describe el índice socioeconómico, el cual es una aproximación de la capacidad económica de las familias para la adquisición de bienes y/o mejores condiciones de las características de la vivienda (abastecimiento de agua para beber, material de paredes, material de piso, tipo de sanitario, tenencia de televisor, radio, computadora, teléfono, etc, etc).

El índice socioeconómico esta formado por diferentes variables en cada una de las bases de datos dependiendo de la disponibilidad de los datos, cada variable se codifica como 0 y 1 (0 = mala condición y 1 = buena condición).

Se calcula utilizando el procedimiento PrinComp de SAS (análisis de componentes principales).

Año de la Encuesta (ANOENC)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1986-1986

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Representa el año en que se realizo la encuesta.

Area (AREA)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variables numérica que identifica el área de residencia.

Categoría Índice Socioeconómico (CSES)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 0-4

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable numérica que clasifica las familias en base al índice Socioeconómico en quintiles (0 - 4).

Edad en Meses (EDADM)

Archivo: MC_RD1986F

Edad en Meses (EDADM)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 6-36

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Descripción: Edad del niño en meses, calculada a partir de fecha de medición y fecha de nacimiento. Se usa una función matemática que determina el número de días (ND) entre las dos fechas.

Generación:

$EDADM = ND \text{ (numero de días entre las dos fechas)} / 30.438$

El calculo de la variable EDADM requiere que las dos fechas estén completas y correctas. En las bases de datos que no hay fechas se toma como valida la edad en meses de la misma.

Puntaje Z Talla/Edad (NCHS) (HAZ)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.95733881485467-5.97281352799311

Casos válidos: 1957
 Inválido: 26

Descripción

Puntaje Z Talla/Edad (NCHS 1977): Expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS, también puede realizarse con el software ANTHRO versión 1.02, 29JUN1999, desarrollado por CDC en colaboración con OMS, este software usa los estándares CDC/WHO 1977/1985.

Índice de Masa Corporal (IMC)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 9.33159722222222-50.8382909680909

Casos válidos: 1970
 Inválido: 13

Descripción

Índice de Masa Corporal (OMS 2005): Expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS, también puede realizarse con el software ANTHRO versión 1.02, 29JUN1999, desarrollado por CDC en colaboración con OMS, este software usa los estándares CDC/WHO 1977/1985.

Periodo Intergenesico (INTERGEN)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 7-264

Casos válidos: 1525
 Inválido: 458

Descripción

Periodo intergenesico, diferencia entre fecha de nacimiento de niño y fecha de nacimiento de niño anterior, si es el primer niño esta variable esta como faltante. Expresada en meses.

Nivel Educación (Madre) (NIVEL_ED)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 0-2

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Clasifica el nivel de educación de la madre.

Orden de Nacimiento (ORDENN)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-18

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Identifica el número de orden de nacimiento del niño dentro de la familia.

Peso (kg) (PESOKG)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 4.1-28

Casos válidos: 1977
 Inválido: 6

Descripción

Describe el peso del niño en kilogramos.

Región (REGION)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 0-7

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable que describe las regiones en las que se divide el país.

Sexo (SEXO)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Sexo (SEXO)

Archivo: MC_RD1986F

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Decimales: 0
Rango: 1-2

Casos válidos: 1983
Inválido: 0

Descripción

Describe el sexo del niño.

Talla (cm) (TALLACM)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
Formato: numeric
Decimales: 2
Rango: 43-99.9

Casos válidos: 1976
Inválido: 7

Descripción

Describe la talla del niño en centímetros.

Tipo de Edad (TIPOEDAD)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
Formato: numeric
Decimales: 0
Rango: 2-2

Casos válidos: 1983
Inválido: 0

Descripción

Indica si la variable EDADM fue calculada a partir de fechas de medición y nacimiento o fue tomada de la base de datos.

Puntaje Z Peso/edad (NCHS) (WAZ)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
Formato: numeric
Decimales: 2
Rango: -5.06891369841597-5.30704951614226

Casos válidos: 1971
Inválido: 12

Descripción

Puntaje Z Peso/Edad (NCHS 1977): Expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS, también puede realizarse con el software ANTHRO versión 1.02, 29JUN1999, desarrollado por CDC en colaboración con OMS, este software usa los estándares CDC/WHO 1977/1985.

Puntaje Z Peso/Talla (NCHS) (WHZ)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Puntaje Z Peso/Talla (NCHS) (WHZ)

Archivo: MC_RD1986F

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -3.39865049389137-5.79904654001238

Casos válidos: 1962
 Inválido: 21

Descripción

Puntaje Z Peso/Talla (NCHS 1977): Expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS, también puede realizarse con el software ANTHRO versión 1.02, 29JUN1999, desarrollado por CDC en colaboración con OMS, este software usa los estándares CDC/WHO 1977/1985.

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (ZIMC)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.5-4.72

Casos válidos: 1959
 Inválido: 24

Descripción

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (OMS 2005): variables continuas. Indicadores antropométricos expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS.

Puntaje Z Peso/Edad (OMS 2005) (ZPE)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.49-4.95

Casos válidos: 1972
 Inválido: 11

Descripción

Puntaje Z Peso/Edad (OMS 2005): variables continuas. Indicadores antropométricos expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS.

Puntaje Z Peso/Talla (OMS 2005) (ZPT)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.64-4.42

Casos válidos: 1959
 Inválido: 24

Descripción

Puntaje Z Peso/Talla (OMS 2005): variables continuas. Indicadores antropométricos expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS.

Puntaje Z Talla/Edad (OMS 2005) (ZTE)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Puntaje Z Talla/Edad (OMS 2005) (ZTE)

Archivo: MC_RD1986F

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.96-5.95

Casos válidos: 1944
 Inválido: 39

Descripción

Puntaje Z Talla/Edad (OMS 2005): variables continuas. Indicadores antropométricos expresados como desviaciones estándar. Estos cálculos se realizaron con las rutinas (software) puestas a disposición por la OMS.

Identificador de Casos (CASEID)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: character
 Ancho: 8

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable que identifica el valor correlativo de la vivienda de acuerdo a los sectores cartográficos.

Factor de Ponderación (V005)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 425510-2084910

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable utilizada como factor de ponderación.

Numero de niño (nonino)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable que describe el número de correlativo del niño dentro de la encuesta.

fecha de la entrevista (fecha_entrevista)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 1983

Descripción

Variable que describe la fecha en la cual se realizo la entrevista.

fecha de Nacimiento (niño) (fecha_nacimiento)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Contínuos
 Formato: numeric
 Decimales: 0

Casos válidos: 0
 Inválido: 1983

Descripción

Variable que describe la fecha de nacimiento del niño.

Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (NCHS) (hazac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1957
 Inválido: 26

Descripción

Variable utilizada para clasificar, puntaje Z (NCHS 1977) talla para la edad, en dos categorías.

Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (NCHS) (hazbc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1957
 Inválido: 26

Descripción

Variable utilizada para clasificar, puntaje Z (NCHS 1977) talla para la edad, en tres categorías.

Orden de nacimiento (Categorizada) (ordenc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-4

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Descripción

Variable que categoriza el orden de nacimiento del niño dentro de la familia.

Edad en Meses (Categorizada) (edadc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 2-5

Casos válidos: 1983
 Inválido: 0

Edad en Meses (Categorizada) (edadc)

Archivo: MC_RD1986F

Descripción

Variable, Edad del niño en meses (EDADM), categorizada, edad en meses cumplidos, la primera categoría es: (0 < 6).

Periodo Intergenesico (5 Categorías) (per_intc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 1982

Formato: numeric

Inválido: 1

Decimales: 0

Rango: 1-5

Descripción

Variable que categoriza el periodo intergenesico en cinco categorías.

Periodo Intergenesico (2 Categorías) (per_intcc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 1524

Formato: numeric

Inválido: 459

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Variable que categoriza el periodo intergenesico en dos categorías.

Puntaje Z peso/edad 2 Cat. (NCHS) (wazac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 1971

Formato: numeric

Inválido: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la edad, en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (NCHS) (wazbc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Casos válidos: 1971

Formato: numeric

Inválido: 12

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la edad, en tres categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS) (whzac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1962
 Inválido: 21

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la edad, en tres categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS) (whzbc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1962
 Inválido: 21

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la talla, en tres categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS) (whzcc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1962
 Inválido: 21

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la talla, en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS) (whzccc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1962
 Inválido: 21

Descripción

Variable que categoriza, puntaje Z (NCHS 1977) peso para la talla, en tres categorías.

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (OMS) (zimccc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (OMS) (zimccc)

Archivo: MC_RD1986F

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1959
 Inválido: 24

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Índice de Masas Corporal en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (OMS) (zpeac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1972
 Inválido: 11

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para edad en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (OMS) (zpebc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1972
 Inválido: 11

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para edad en tres categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS) (zptac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-2

Casos válidos: 1959
 Inválido: 24

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para la talla en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS) (zptbc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-3

Casos válidos: 1959
 Inválido: 24

Descripción

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS) (zptbc)

Archivo: MC_RD1986F

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para la talla, en tres categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS) (zptcc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 1959

Inválido: 24

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para la talla, en dos categorías.

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS) (zptccc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 1959

Inválido: 24

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), Peso para la talla, en tres categorías.

Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (OMS) (zteac)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 1944

Inválido: 39

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), talla para edad en dos categorías.

Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (OMS) (ztebc)

Archivo: MC_RD1986F

Información general

Tipo: Discreto

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 1944

Inválido: 39

Descripción

Variable que categoriza el Puntaje Z (OMS 2005), talla para edad en tres categorías.

Materiales relacionados

Cuestionarios

Cuestionario de Hogares

Título Cuestionario de Hogares
Nombre del archivo Cuestionario de Hogares.pdf

Cuestionario Individual

Título Cuestionario Individual
Nombre del archivo Cuestionario Individual.pdf

Reportes

Informe, Encuesta Demografía y Salud-1986

Título Informe, Encuesta Demografía y Salud-1986
Nombre del archivo Informe, Encuesta Demografía y Salud-1986.pdf
