

Guatemala - Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil 2002

Instituto Nacional de Estadística (INE)

report_generated_on: July 16, 2015

visit_data_catalog_at: <https://bd.sica.int/san/index.php>

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
GTM_ENSMI_2002

Información general

RESUMEN

La encuesta Nacional de Salud Materno Infantil de 2002 (ENSMI-2002) es la cuarta de esta serie de encuestas que se vienen desarrollando en Guatemala desde 1987. La Planificación de esta última se inició en marzo de 2001 y la ejecución de la fase de recolección de datos comprendió el periodo desde abril a noviembre 2002.

La ENSMI 2002 fue posible gracias al apoyo técnico del Ministerio de Salud, de las diferentes instituciones que conforman el Grupo de Apoyo Técnico y del financiamiento de diferentes agencias de cooperación internacional que operan en el país.

En esta cuarta encuesta se introducen algunos cambios importantes y pertinentes para conocer y comprender diferentes aspectos de la salud reproductiva del país. Dada la importancia que ha tomado en los últimos años la participación del hombre en el tema de salud reproductiva, por primera vez se recolectó información de los hombres de 15 a 59 años de edad con el propósito de analizar y comprender el comportamiento reproductivo de los hombres. Adicionalmente, se incorporaron módulos no incluidos en las encuestas anteriores, tal es el caso del módulo de infecciones de transmisión sexual (ITS), VIH/SIDA y violencia intrafamiliar.

La ENSMI 2002 tiene como objetivo fundamental proporcionar información actualizada y de calidad en el campo de la salud materno infantil y reproductiva, lactancia y nutrición, ITS/VIH/SIDA y violencia intrafamiliar; analizar las tendencias de los diferentes indicadores que ya han sido evaluados en las encuestas anteriores y disponer de bases de datos actualizadas en el campo de la salud reproductiva que sirvan a investigadores/as y a otras organizaciones interesadas en realizar estudios secundarios sobre temas específicos.

Esta serie de encuestas se han constituido en una de las fuentes de información más importantes en Guatemala al proporcionar evidencia sobre las condiciones de salud reproductiva de la población, así como otros temas, que han servido para reorientar la formulación de políticas públicas en estos campos.

Los cambios que la vida moderna ha producido en los papeles de los hombres y mujeres han provocado que en las nuevas responsabilidades sociales también se produzcan cambios en hábitos directamente relacionados con la salud. En el caso de las mujeres, en los últimos 30 años ha ocurrido la denominada revolución silenciosa, en la que tiene un papel protagónico dentro de la sociedad. Sin embargo, a los cambios positivos se agregan los cambios relacionados con hábitos negativos vinculados con la salud, tales como el consumo de bebidas alcohólicas, tabaquismo y drogas.

El daño provocado por el consumo de bebidas alcohólicas y tabaco trascienden el nivel personal, involucrando en la mayoría de los casos el círculo familiar y laboral. En el caso de la mujer, estos hábitos, catalogados por la Organización Mundial de la Salud como drogodependencias, provocan mayores daños durante el embarazo, la lactancia y el puerperio. A los daños individuales, deben agregarse el costo económico y social al aumentar la demanda de servicios de salud por las enfermedades crónicas derivadas.

En la ENSMI 2002 se elaboró un módulo especial para indagar sobre el consumo de alcohol y tabaco en las mujeres durante su vida reproductiva, investigando la frecuencia, la cantidad y el lugar de preferencia para su consumo.

En este módulo, además, se incorporaron preguntas relacionadas con el examen de Papanicolaou, considerando que el cáncer cervicouterino, representa una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en las mujeres en edad reproductiva; se indagó sobre el conocimiento que tienen de este examen, si se lo habían practicado y el resultado de dicho examen.

TIPO DE DATO
Sample survey data [ssd]

UNIDAD DE ANÁLISIS

- Hogares particulares y todos sus miembros residentes habituales en cada uno de ellos.
- Mujeres en edad reproductiva (15-49 años de edad) identificadas como elegibles en cada hogar.
- Los/las niños/as menores de cinco años de edad residentes en los hogares.

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

La ENSMI-2002 es una encuesta por muestreo de cobertura nacional, representativa para cada una de las ocho regiones del país. Niveles de representatividad:

- Nacional.
- Regional.
- Urbano/rural.
- Indígena/ladino.

UNIVERSO DE ESTUDIO

La ENSMI-2002 es una encuesta por muestreo de cobertura nacional, representativa para cada una de las ocho regiones del país y que tiene como población objetivo:

- Los hogares particulares y todos sus miembros residentes habituales en cada uno de ellos,
- Las mujeres en edad reproductiva (15-49 años de edad) identificadas como elegibles en cada hogar y
- Los/las niños/as menores de cinco años de edad residentes en los hogares.

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística (INE)	

OTROS PRODUCTORES

Nombre	Dependencia	Rol
Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social		Apoyo técnico
Centros para el Control y Prevención de Enfermedades		Apoyo técnico
Universidad del Valle de Guatemala		Apoyo técnico

FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional	USAID	Financiamiento
Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional	ASDI	Financiamiento
Proyecto de Apoyo a la Reforma del Sector Salud	APRESAL/UE	Financiamiento
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo	PNUD	Financiamiento
Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia	UNICEF	Financiamiento

Nombre	Abreviación	Rol
Fondo de las Naciones Unidas para Actividades de Población	FNUAP	Financiamiento
Proyecto POLICY II		Financiamiento

OTROS RECONOCIMIENTOS

Nombre	Dependencia	Rol
CARE, Guatemala		

Producción del metadato

METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
Programa Regional de Sistemas de Información en Seguridad Alimentaria y Nutricional	PRESISAN II	SG-SICA	Seguridad Alimentaria y Nutricional

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2014-06-10

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

DDI_GTM_ENSMI_2002

Muestreo

Procedimiento de muestreo

El diseño muestral de la encuesta es probabilístico, estratificado, multietápico e independiente para cada región. El marco muestral utilizado para la selección en la primera etapa proviene de los datos del X Censo de Población y V de Habitación de 1994. La selección en la segunda y tercera etapa se realizó con la información obtenida en la actualización cartográfica de cada segmento seleccionado.

En la ENSMI-2002 se obtuvo dos muestras de hogares. La primera para la aplicación de los cuestionarios a todas las mujeres en edad reproductiva y la segunda para entrevistar a hombres, en el mismo segmento, pero en diferentes hogares. La muestra incluyó la selección de treinta hogares para la entrevista de mujeres (hogares por cada segmento cartográfico) y diez hogares para la entrevista de los hombres. En ambos cuestionarios se formularon las mismas preguntas y el procedimiento de selección de mujeres y hombres fue similar.

Cuestionarios

No content available

Recolección de datos

Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
2002-04-06	2002-11-19	N/A

Modo de recolección de datos

Face-to-face [f2f]

Procesamiento de datos

No content available

Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

No content available

file_description

variable_list

MC_GU2002F

Contenido
 Casos 6447
 Variable(s) 50
 Estructura Tipo:
 Claves: ()
 Version
 Productor
 Datos omisos
 (missings)

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1	SES1	Índice Socioeconómico	contin	numeric	
V2	ALT_MAR	Altura del Mar	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	
V7	Etnico	Grupo Etnico	discrete	numeric	
V8	HAZ	Puntaje Z Talla/Edad (NCHS)	contin	numeric	
V9	HB	Hemoglobina	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	
V17	SUJETO	Identificacion del Sujeto	contin	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 Indice 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	PesoMEF	Factor Ponderación	contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V27	HOGAR	Numero de Hogar	discrete	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	
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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 2	
Rango: -1.53044436841128-5.46926415506721	

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).

Altura del Mar (ALT_MAR)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6403
Formato: numeric	Inválidos: 44
Decimales: 0	
Rango: 1-6661	

Descripción

Variables numérica, altura sobre el nivel del mar en metros.

Año de la Encuesta (ANOENC)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 2002-2002	

Descripción

Representa el año en que se realizo la encuesta.

Area (AREA)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Variables numérica que identifica el área de residencia.

Categoría Índice Socioeconómico (CSES)

Archivo: MC_GU2002F

Categoría Índice Socioeconómico (CSES)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 0-4	

Descripción

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

Edad en Meses (EDADM)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 2	
Rango: 1.31414679019646-59.9908009724686	

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.

Grupo Etnico (Etnico)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Identifica el grupo etnico al que pertenece la familia del niño.

Puntaje Z Talla/Edad (NCHS) (HAZ)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6399
Formato: numeric	Inválidos: 48
Decimales: 2	
Rango: -5.99466902470362-5.67955108750631	

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.

Hemoglobina (HB)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5618
Formato: numeric	Inválidos: 829
Decimales: 2	
Rango: 5.09999999403954-19	

Descripción

Describe el nivel de hemoglobina en gramos.

Índice de Masa Corporal (IMC)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6416
Formato: numeric	Inválidos: 31
Decimales: 2	
Rango: 1.69408477701975-51.9761660890312	

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5171
Formato: numeric	Inválidos: 1276
Decimales: 0	
Rango: 9-312	

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6447
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

Descripción

Clasifica el nivel de educación de la madre.

Orden de Nacimiento (ORDENN)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Orden de Nacimiento (ORDENN)

Archivo: MC_GU2002F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-16

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

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

Peso (kg) (PESOKG)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 1.29999999701977-30.0999999642372

Casos válidos: 6424
 Inválidos: 23

Descripción

Describe el peso del niño en kilogramos.

Región (REGION)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-8

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

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

Sexo (SEXO)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

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

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

Describe el sexo del niño.

Identificación del Sujeto (SUJETO)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-5

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

Identificación del Sujeto (SUJETO)

Archivo: MC_GU2002F

Variable que describe la identificación del sujeto.

Talla (cm) (TALLACM)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Decimales: 2

Rango: 43-130.299999713898

Casos válidos: 6439

Inválidos: 8

Descripción

Describe la talla del niño en centímetros.

Tipo de Edad (TIPOEDAD)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 6447

Inválidos: 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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Decimales: 2

Rango: -5.29036506337755-5.07100095285391

Casos válidos: 6417

Inválidos: 30

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Decimales: 2

Rango: -3.94120978050397-5.85221856860525

Casos válidos: 6387

Inválidos: 60

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6374
Formato: numeric	Inválidos: 73
Decimales: 2	
Rango: -4.88-4.94	

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6417
Formato: numeric	Inválidos: 30
Decimales: 2	
Rango: -5.91-4.64	

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6380
Formato: numeric	Inválidos: 67
Decimales: 2	
Rango: -4.88-5	

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_GU2002F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6388
Formato: numeric	Inválidos: 59
Decimales: 2	
Rango: -5.99-5.62	

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.

Factor Ponderación (PesoMEF)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Factor Ponderación (PesoMEF)

Archivo: MC_GU2002F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 0.0608826505485922-11.5862937271595

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

Variable utilizada como factor de ponderación.

Numero de Hogar (HOGAR)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 1-48

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

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

fecha de la entrevista (fecha_entrevista)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 37372-37604

Casos válidos: 6447
 Inválidos: 0

Descripción

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

fecha de Nacimiento (niño) (fecha_nacimiento)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 35555-37511

Casos válidos: 6416
 Inválidos: 31

Descripción

Variable que describe la fecha de nacimiento del niño.

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

Archivo: MC_GU2002F

Información general

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

Casos válidos: 6399
 Inválidos: 48

Descripción

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

Archivo: MC_GU2002F

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6399

Formato: numeric

Inválidos: 48

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

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

Orden de nacimiento (Categorizada) (ordenc)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6447

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 0

Rango: 1-4

Descripción

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

Edad en Meses (Categorizada) (edadc)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6447

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 0

Rango: 1-6

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6447

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 0

Rango: 1-5

Descripción

Variable que categoriza el periodo intergenesico en cinco categorías.

Periodo Intergenesico (2 Categorías) (per_intcc)

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5171
Formato: numeric	Inválidos: 1276
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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6417
Formato: numeric	Inválidos: 30
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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6417
Formato: numeric	Inválidos: 30
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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6387
Formato: numeric	Inválidos: 60
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

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

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

Archivo: MC_GU2002F

Información general

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

Archivo: MC_GU2002F

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6387

Formato: numeric

Inválidos: 60

Decimales: 0

Rango: 1-3

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6387

Formato: numeric

Inválidos: 60

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6387

Formato: numeric

Inválidos: 60

Decimales: 0

Rango: 1-3

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6374

Formato: numeric

Inválidos: 73

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6417

Formato: numeric

Inválidos: 30

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

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

Archivo: MC_GU2002F

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

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

Archivo: MC_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6417

Formato: numeric

Inválidos: 30

Decimales: 0

Rango: 1-3

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6380

Formato: numeric

Inválidos: 67

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6380

Formato: numeric

Inválidos: 67

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6380

Formato: numeric

Inválidos: 67

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6380

Formato: numeric

Inválidos: 67

Decimales: 0

Rango: 1-3

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6388

Formato: numeric

Inválidos: 59

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_GU2002F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6388

Formato: numeric

Inválidos: 59

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

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

Materiales relacionados

Cuestionarios

Cuestionario Hombres ENSMI

Título Cuestionario Hombres ENSMI
Nombre del archivo Cuestionario_Hombres_Guatemala 2002.pdf

Cuestionario Mujeres ENSMI

Título Cuestionario Mujeres ENSMI
Nombre del archivo Cuestionario_Mujeres_Guatemala 2002.pdf

Reportes

Informe, Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil - Mujeres - 2002

Título Informe, Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil - Mujeres - 2002
Nombre del archivo GUATEMALA 2002 - Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil - Mujeres.pdf
