

Honduras - Encuesta Nacional de Epidemiología y Salud Familiar 1991-1992

Asociación Hondureña de Planificación de Familia (ASHONPLAFA)

report_generated_on: July 16, 2015

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

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
HND_ENESF_1991

Información general

RESUMEN

Las metas generales planteadas en esta encuesta son:

1. Obtener información de la situación de salud familiar y demográfica en Honduras para poder comparar con los resultados de las encuestas nacionales de 1981, 1984 y 1987.
2. Evaluar servicios de atención y medir cambios en los indicadores de salud y demografía.
3. Generar información de base para nuevas intervenciones y estrategias.

TIPO DE DATO

Sample survey data [ssd]

UNIDAD DE ANÁLISIS

Mujeres de 15 - 49 años de edad

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

Se determinó una muestra con representatividad a nivel nacional y de cada estrato de residencia. Se excluyó el Departamento de Gracias a Dios e Islas de la Bahía por la dificultad de acceso y que la población es reducida y dispersa.

UNIVERSO DE ESTUDIO

Se determinó como población en estudio una muestra de mujeres de 15 - 49 años de edad, es decir, mujeres en edad fértil (MEF).

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Asociación Hondureña de Planificación de Familia (ASHONPLAFA)	

FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Agencia para el Desarrollo Internacional	USAID	Financiamiento

Producción del metadato

METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
--------	-------------	-------------	-----

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

2014-06-16

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

DDI_HND_ENESF_1991

Muestreo

Procedimiento de muestreo

La muestra de viviendas fue auto-ponderada, con representatividad a nivel nacional y a nivel de área urbana y rural. El tamaño muestral deseado fue de aproximadamente 7,500 viviendas repartidas en 355 segmentos censales distribuidas por todo el país.

Como el diseño de la muestra fue basada en los segmentos censales de 1988, fue necesario por lo tanto la actualización cartográfica de cada segmento.

Una vez seleccionada la vivienda, se solicitó a todas las mujeres elegibles (15-49 años de edad) participar en la encuesta. Mas del 98 por ciento de las mujeres elegibles accedió a participar en la entrevista. El total de mujeres entrevistadas ascendió a la cantidad de 8,088. En el presente informe se trabaja en mayor grado con el grupo de mujeres unidas y casadas de 15 a 44 años de edad, las que sumaron un total de 4,323.

Cuestionarios

Información general

Fueron preparados dos cuestionarios: Uno para recoger datos de la vivienda y otro para datos de la mujer en edad fértil. Este último cuestionario fue elaborado a partir de las sugerencias proporcionadas por el personal de cada una de las unidades Salud Materno Infantil del Ministerio de Salud Pública así como de ASHONPLAFA. Previo al trabajo de campo, los cuestionarios fueron sometidos a una pre-prueba y una prueba piloto.

Recolección de datos

Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
1991	1992	N/A

Modo de recolección de datos

Face-to-face [f2f]

Notas sobre la recolección de datos

Para la ejecución de esta encuesta se conformó un equipo de trabajo constituido por 1 jefe de campo, 4 supervisores y 16 encuestadoras. A cada equipo se le asignó un vehículo y un conductor. Este personal fue sometido a un proceso de capacitación con duración de 3 semanas para las supervisores, y 2 semanas para encuestadoras y codificadoras.

Cuestionarios

Fueron preparados dos cuestionarios: Uno para recoger datos de la vivienda y otro para datos de la mujer en edad fértil. Este último cuestionario fue elaborado a partir de las sugerencias proporcionadas por el personal de cada una de las unidades Salud Materno Infantil del Ministerio de Salud Pública así como de ASHONPLAFA. Previo al trabajo de campo, los cuestionarios fueron sometidos a una pre-prueba y una prueba piloto.

Procesamiento de datos

Edición de datos

Para la entrada de datos se contrató 3 digitadoras y 3 codificadoras quienes estaban dirigidas por una coordinadora de procesamiento de datos.

Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

No content available

file_description

variable_list

MC_HO1991F

Contenido

Casos 6175

Variable(s) 43

Estructura Tipo:
Claves: ()

Version

Productor

Datos omisos
(missings)

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1	SES1	Índice Socioeconómico	contin	numeric	
V3	ANOENC	Año de la Encuesta	contin	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	
V27	fecha_entrevista	fecha de la entrevista	contin	numeric	
V28	fecha_nacimiento	fecha de Nacimiento (niño)	contin	numeric	
V30	hazac	Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V31	hazbc	Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V33	ordenc	Orden de nacimiento (Categorizada)	discrete	numeric	
V34	edadc	Edad en Meses (Categorizada)	discrete	numeric	

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

Índice Socioeconómico (SES1)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6175
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 2	
Rango: -1.09725875191332-2.0178184981275	

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6175
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1991-1991	

Descripción

Representa el año en que se realizo la encuesta.

Categoría Índice Socioeconómico (CSES)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6175
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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6175
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 2	
Rango: 0-59.96	

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6135
Formato: numeric	Inválidos: 40
Decimales: 2	
Rango: -5.97822167745725-5.08172647241902	

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6170
Formato: numeric	Inválidos: 5
Decimales: 2	
Rango: 7.52834467120182-42.6777516299525	

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1984
Formato: numeric	Inválidos: 4191
Decimales: 2	
Rango: 0-58.5	

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 5501
Formato: numeric	Inválidos: 674
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

Descripción

Clasifica el nivel de educación de la madre.

Orden de Nacimiento (ORDENN)

Archivo: MC_HO1991F

Orden de Nacimiento (ORDENN)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5610
Formato: numeric	Inválidos: 565
Decimales: 0	
Rango: 1-18	

Descripción

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

Peso (kg) (PESOKG)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6174
Formato: numeric	Inválidos: 1
Decimales: 2	
Rango: 2.1-25	

Descripción

Describe el peso del niño en kilogramos.

Región (REGION)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6175
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 0-7	

Descripción

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

Sexo (SEXO)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6175
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Describe el sexo del niño.

Talla (cm) (TALLACM)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Talla (cm) (TALLACM)

Archivo: MC_HO1991F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 39.3-113.6

Casos válidos: 6171
 Inválidos: 4

Descripción

Describe la talla del niño en centímetros.

Tipo de Edad (TIPOEDAD)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

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

Casos válidos: 6175
 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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.8458827225508-5.56977055098354

Casos válidos: 6166
 Inválidos: 9

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -3.70905847880527-5.55527523846637

Casos válidos: 6125
 Inválidos: 50

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_HO1991F

Información general

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (ZIMC)

Archivo: MC_HO1991F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.36-4.95

Casos válidos: 6147
 Inválidos: 28

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.83-4.43

Casos válidos: 6163
 Inválidos: 12

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.45-4.53

Casos válidos: 6141
 Inválidos: 34

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_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -6-5.64

Casos válidos: 6128
 Inválidos: 47

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.

fecha de la entrevista (fecha_entrevista)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

fecha de la entrevista (fecha_entrevista)

Archivo: MC_HO1991F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 33482-33925

Casos válidos: 6175
 Inválidos: 0

Descripción

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

fecha de Nacimiento (niño) (fecha_nacimiento)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 0
 Rango: 31664-33684

Casos válidos: 6175
 Inválidos: 0

Descripción

Variable que describe la fecha de nacimiento del niño.

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

Archivo: MC_HO1991F

Información general

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

Casos válidos: 6135
 Inválidos: 40

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_HO1991F

Información general

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

Casos válidos: 6135
 Inválidos: 40

Descripción

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

Orden de nacimiento (Categorizada) (ordenc)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

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

Casos válidos: 5610
 Inválidos: 565

Descripción

Orden de nacimiento (Categorizada) (ordenc)

Archivo: MC_HO1991F

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

Edad en Meses (Categorizada) (edadc)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6175
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6119
Formato: numeric	Inválidos: 56
Decimales: 0	
Rango: 1-5	

Descripción

Variable que categoriza el periodo intergenesico en cinco categorías.

Periodo Intergenesico (2 Categorías) (per_intcc)

Archivo: MC_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1928
Formato: numeric	Inválidos: 4247
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6166
Formato: numeric	Inválidos: 9
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6166
Formato: numeric	Inválidos: 9
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6125
Formato: numeric	Inválidos: 50
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6125
Formato: numeric	Inválidos: 50
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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 6125
Formato: numeric	Inválidos: 50
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_HO1991F

Información general

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

Archivo: MC_HO1991F

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6125

Formato: numeric

Inválidos: 50

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6147

Formato: numeric

Inválidos: 28

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6163

Formato: numeric

Inválidos: 12

Decimales: 0

Rango: 1-2

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6163

Formato: numeric

Inválidos: 12

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6141

Formato: numeric

Inválidos: 34

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

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

Archivo: MC_HO1991F

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6141

Formato: numeric

Inválidos: 34

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6141

Formato: numeric

Inválidos: 34

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6141

Formato: numeric

Inválidos: 34

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 6128

Formato: numeric

Inválidos: 47

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_HO1991F

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-3

Casos válidos: 6128

Inválidos: 47

Descripción

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

Materiales relacionados

Cuestionarios

Cuestionario ENESF-1991

Título Cuestionario ENESF-1991
Nombre del archivo Cuestionario_Honduras 1991.pdf

Reportes

Informe, Encuesta Nacional de Epidemiología y Salud Familiar - 1991

Título Informe, Encuesta Nacional de Epidemiología y Salud Familiar - 1991
Nombre del archivo HONDURAS-1991_1992 - ENCUESTA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD FAMILIAR.pdf
