

Nicaragua - Encuesta de Hogares de Medición de Medios de Vida, Nicaragua 1993

Instituto Nacional de Estadísticas y Censos

report_generated_on: August 19, 2015

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

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
DDI_NIC_EMNV_1993

Información general

RESUMEN

En Nicaragua, la EMNV se realizó del 21 de Febrero al 12 de Junio de 1993. La EMNV NICA 93 tuvo cobertura nacional y consistió en un estudio familiar efectuado en áreas urbanas y rurales.. Durante la década 2 de los 80 solamente se efectuaron pequeños estudios, nunca se habían realizado censos de viviendas, salvo por la investigación ESDENIC realizada en 1985 a nivel nacional, posteriormente en el 89 se realizaron otros estudios que cubrieron solamente el departamento de Managua. En este sentido, la EMNV del 93 contribuyo al aumento significativo de los datos.

TIPO DE DATO

Sample survey data [ssd]

UNIDAD DE ANÁLISIS

Hogares

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

Nacional

UNIVERSO DE ESTUDIO

Total de Viviendas del país.

Productores y Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Instituto Nacional de Estadísticas y Censos	

OTROS PRODUCTORES

Nombre	Dependencia	Rol
Instituto Nacional de Estadísticas y Censos de Nicaragua		

FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo	PNUD	Financiamiento
Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia	UNICEF	Financiamiento
Agencia Sueca para el Desarrollo Internacional	ASDI	Financiamiento
Agencia Estadounidense para el Desarrollo Internacional	AEDI	Financiamiento
Gobierno de Nicaragua	AEDI	Financiamiento

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

2014-06-24

IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

DDI_NIC_EMNV_1993

Muestreo

Procedimiento de muestreo

La muestra fue realizada en 3,600 hogares. Los dos criterios utilizados para determinar el tamaño de la muestra fueron: (i) obtener un número suficiente de hogares para que la muestra fuera representativa en los niveles urbanos y rurales de las siete regiones del país por esta razón la muestra no es autoponderada en sí misma, y (ii) para asegurar una cantidad suficiente de niños menores de cinco años, y así obtener un análisis antropométrico detallado

Cuestionarios

No content available

Recolección de datos

Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
1993-02-21	1993-02-12	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_NI1993F

Contenido

Casos	3619
Variable(s)	38
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	
Datos omisos (missings)	

Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V52	SES1	Índice Socioeconómico	contin	numeric	
V54	ANOENC	Año de la Encuesta	contin	numeric	
V55	AREA	Área	discrete	numeric	
V56	CSES	Clasificación del Índice Socioeconómico	discrete	numeric	
V57	EDADM	Edad en Meses	contin	numeric	
V59	HAZ	Puntaje Z Talla/Edad (NCHS)	contin	numeric	
V61	IMC	Índice de Masa Corporal	contin	numeric	
V65	PESOKG	Peso (kg)	contin	numeric	
V66	REGION	Región	discrete	numeric	
V67	SEXO	Sexo	discrete	numeric	
V69	TALLACM	Talla (cm)	contin	numeric	
V71	WAZ	Puntaje Z Peso/Edad (NCHS)	contin	numeric	
V72	WHZ	Puntaje Z Peso/Talla (NCHS)	contin	numeric	
V73	ZIMC	Puntaje Z Índice de Masa Corporal	contin	numeric	
V74	ZPE	Puntaje Z Peso/Edad (OMS 2005)	contin	numeric	
V75	ZPT	Puntaje Z Peso/Talla (OMS2005)	contin	numeric	
V76	ZTE	Puntaje Z Talla/Edad (OMS 2005)	contin	numeric	
V77	numquest	Número de Cuestionario	discrete	numeric	
V78	fecha_entrevista	Fecha de Entrevista	discrete	numeric	
V79	fecha_nacimiento	Fecha de Nacimiento	discrete	numeric	
V81	hazac	Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V82	hazbc	Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V85	edadc	edadc	discrete	numeric	
V88	wazac	Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V89	wazbc	Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V90	whzac	Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V91	whzbc	Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V92	whzcc	Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V93	whzccc	Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V94	zimccc	Puntaje Z Índice de Masa Corporal 2 Cat. (NCHS)	discrete	numeric	
V95	zpeac	Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V96	zpebc	Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V97	zptac	Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V98	zptbc	Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V99	zptcc	Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V100	zptccc	Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V101	zteac	Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	
V102	ztebc	Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (OMS 2005)	discrete	numeric	

Índice Socioeconómico (SES1)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Decimales: 2

Rango: -1.59326641776208-1.85585714223799

Casos válidos: 3619

Inválidos: 0

Descripción

Variable numérica continua, el índice socioeconómico 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).

Variable numérica continua, el índice socioeconómico 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).

Año de la Encuesta (ANOENC)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1993-1993

Casos válidos: 3619

Inválidos: 0

Descripción

Variable que contiene el año en que fue realizada la encuesta

Área (AREA)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 3619

Inválidos: 0

Descripción

Variable que describe el área donde se realizó la Entrevista

Clasificación del Índice Socioeconómico (CSES)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Decimales: 0

Rango: 0-4

Casos válidos: 3619

Inválidos: 0

Descripción

Variable numérica que clasifica las familias en base al índice Socioeconómico SES1 en quintiles (0 - 4)

Edad en Meses (EDADM)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 0.0328947368421053-59.9671052631579

Casos válidos: 3619
 Inválidos: 0

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_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.9926532544611-5.60178880074427

Casos válidos: 3583
 Inválidos: 36

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z de la Talla para la Edad del niño

Indice de Masa Corporal (IMC)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 0.979907993760392-76.4141690428429

Casos válidos: 3613
 Inválidos: 6

Descripción

Variable numérica que contiene el Indice de Masa Corporal

Peso (kg) (PESOKG)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: 1-27

Casos válidos: 3618
 Inválidos: 1

Descripción

Variable numérica Peso del niño en Kilogramos

Región (REGION)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3619
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-7	

Descripción

Variable que describe la región donde se realizó la entrevista

Sexo (SEXO)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3619
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Variable que contiene el Código numérico asignado al sexo del niño

Talla (cm) (TALLACM)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3614
Formato: numeric	Inválidos: 5
Decimales: 2	
Rango: 40-114.099998474121	

Descripción

Variable numérica Talla del niño en centímetros

Puntaje Z Peso/Edad (NCHS) (WAZ)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3613
Formato: numeric	Inválidos: 6
Decimales: 2	
Rango: -5.97417360197466-5.55158974496002	

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z del peso para la Edad del niño

Puntaje Z Peso/Talla (NCHS) (WHZ)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Puntaje Z Peso/Talla (NCHS) (WHZ)

Archivo: MC_NI1993F

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -3.69961356738211-5.97583393859659

Casos válidos: 3579
 Inválidos: 40

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z del peso para la talla del niño

Puntaje Z Índice de Masa Corporal (ZIMC)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.9-4.97

Casos válidos: 3578
 Inválidos: 41

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z del Índice de Masa Corporal

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -5.32-4.33

Casos válidos: 3609
 Inválidos: 10

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z del Peso para la edad del niño según la referencia de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Talla (OMS2005) (ZPT)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Continua
 Formato: numeric
 Decimales: 2
 Rango: -4.94-4.78

Casos válidos: 3579
 Inválidos: 40

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z del Peso para la talla del niño según la referencia de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Archivo: MC_NI1993F

Tipo: Continua

Casos válidos: 3568

Formato: numeric

Inválidos: 51

Decimales: 2

Rango: -5.95-5.9

Descripción

Variable numérica que describe el valor del puntaje Z de la talla para la edad del niño según la referencia de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Número de Cuestionario (numquest)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3619

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 2

Rango: 300.999999046326-413900

Fecha de Entrevista (fecha_entrevista)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3619

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 0

Rango: 34006-34140

Descripción

Fecha en que se realizó la entrevista

Fecha de Nacimiento (fecha_nacimiento)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3619

Formato: numeric

Inválidos: 0

Decimales: 0

Rango: 32203-34122

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3583

Formato: numeric

Inválidos: 36

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el Puntaje Z, Talla para edad categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3583
Formato: numeric	Inválidos: 36
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el Puntaje Z, Talla para edad categorizada

edadc (edadc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3619
Formato: numeric	Inválidos: 0
Decimales: 0	
Rango: 1-6	

Descripción

Variable alfanumérica, Edad del niño en meses, EDADM, categorizada, edad en meses cumplidos.

Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (NCHS) (wazac)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3613
Formato: numeric	Inválidos: 6
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z del Peso para edad categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3613
Formato: numeric	Inválidos: 6
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para edad categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Archivo: MC_NI1993F

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3579

Formato: numeric

Inválidos: 40

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para talla categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3579

Formato: numeric

Inválidos: 40

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para talla categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3579

Formato: numeric

Inválidos: 40

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para talla categorizada

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

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3579

Formato: numeric

Inválidos: 40

Decimales: 0

Rango: 1-3

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada

Puntaje Z Índice de Masa Corporal 2 Cat. (NCHS) (zimccc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3578

Formato: numeric

Inválidos: 41

Decimales: 0

Rango: 1-2

Descripción

Puntaje Z Índice de Masa Corporal 2 Cat. (NCHS) (zimccc)

Archivo: MC_NI1993F

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Índice de Masa Corporal categorizada

Puntaje Z Peso/Edad 2 Cat. (OMS 2005) (zpeac)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Casos válidos: 3609
 Inválidos: 10

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para edad categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Edad 3 Cat. (OMS 2005) (zpebc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Casos válidos: 3609
 Inválidos: 10

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para edad categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS 2005) (zptac)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Casos válidos: 3579
 Inválidos: 40

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS 2005) (zptbc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

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

Casos válidos: 3579
 Inválidos: 40

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Talla 2 Cat. (OMS 2005) (zptcc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3579
Formato: numeric	Inválidos: 40
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Peso/Talla 3 Cat. (OMS 2005) (zptccc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3579
Formato: numeric	Inválidos: 40
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Talla/Edad 2 Cat. (OMS 2005) (zteac)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3568
Formato: numeric	Inválidos: 51
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Talla para Edad categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Puntaje Z Talla/Edad 3 Cat. (OMS 2005) (ztebc)

Archivo: MC_NI1993F

Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3568
Formato: numeric	Inválidos: 51
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

Descripción

Variable alfanumérica que contiene el valor de Puntaje Z para el Peso para Talla categorizada, según los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Materiales relacionados

Reportes

Encuesta de Hogares Medición del Nivel de Vida, Nicaragua 1993

Título	Encuesta de Hogares Medición del Nivel de Vida, Nicaragua 1993
Descripción	El informe está organizado en siete secciones. La sección II contiene un bosquejo detallado del tipo de información colectada en la EMNV_NICA_93. La sección III provee información sobre el modelo utilizado. En la sección IV se encuentra una descripción del campo de trabajo. En la sección V hay un pequeño gravamen de la calidad de datos. Muchas de las variables de consumo agregado que fueron estructurados por el gravamen de pobreza de Nicaragua están en la sección VI y la sección final contiene información antropométrica, el set de datos de nutrición resultó de los datos originales.
Nombre del archivo	Encuesta de Hogares Medicion del Nivel de Vida.pdf
