

# Dominican Republic - Encuesta Demográfica y de Salud 1986

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

Report generated on: June 14, 2017

Visit our data catalog at: <http://microdata.worldbank.org>



# Sampling

## Sampling Procedure

---

### 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.

### ESTRATIFICACIÓN

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 agruparon por provincia de pertenencia. La selección de la muestra se implementó independientemente, por estrato urbano/rural y región.

### SELECCIÓN 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 y  $N$ , 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 ltimos (CU) en cada área de supervisión como:

$$s_i = \sum v_i / z_s$$

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:

$$s_i = N_i / Z$$

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.

Solo 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:

$$s_{ij} = N_{i1} / 15$$

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.

## Response Rate

---

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.

# Questionnaires

## Overview

---

En la recolección de los datos se utilizaron dos tipos de cuestionarios: un cuestionario de hogar y un cuestionario individual. La cartula 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. Investiga 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. Investiga 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 Collection

## Data Collection Dates

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

## Data Collection Mode

Face-to-face

### DATA COLLECTION NOTES

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 adiestraron a 24 mujeres con el propósito de seleccionar las 18 que fungieron como supervisoras del trabajo de campo. En la segunda fase se adiestraron 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 impartió 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 8 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.

## Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Consejo Nacional de Población y Familia	CONAPOFA	Secretaría de estado de salud pública y asistencia social

# Data Processing

## Data Editing

---

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 y implementado por un especialista que para esos propósitos visitó el país en varias ocasiones.

# Data Appraisal

## Estimates of Sampling Error

en general, los errores estándar son pequeños y que por ello la muestra puede calificarse como bastante precisa; esto es especialmente claro en la antepenúltima columna donde aparecen los errores estándar relativos. Para ilustrar el uso de las cifras en este cuadro considere la variable IDEA (tamaño deseado de la familia), que tiene un valor medio de 3.37 con un error estándar de 0.028. Si se desea un intervalo de confianza del 95 por ciento, lo que se hace es sumarle y restarle al promedio dos veces el error estándar:  $3.37 \pm 2(0.028)$ , lo que produce el intervalo de 3.308 a 3.421, dentro del cual se tiene una confianza de 95 por ciento de que se encuentra el valor de la población.



## File Description

## Variable List

## HOGAR

Content	HOUSEHOLD - Hoja gua del Hogar
Cases	21924
Variable(s)	22
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V682	hcest	HCUEST	contin	numeric	
V683	cuest	N Cuestionario de Hogar	contin	numeric	
V684	prov	Provincia	contin	numeric	
V685	zona	Urbano/Rural	discrete	numeric	
V686	nselv	N de Seleccin de la Vivienda	contin	numeric	
V687	area	Area de Supervisin	contin	numeric	
V688	hvfmes	Hogar: Visita final, Mes	discrete	numeric	
V689	hvfano	Hogar: Visita final, Ao	discrete	numeric	
V690	hentcode	Entrevistadora del Hogar	discrete	numeric	
V691	hresult	Resultado entrevista en Hogar	discrete	numeric	
V692	hvisitas	N de visitas al Hogar	discrete	numeric	
V693	hdigcode	Digitadora del Hogar	discrete	numeric	
V694	hnum	# de cuestionarios en el Hogar	discrete	numeric	
V695	hnumdig	# de cuestas. ya digitados	discrete	numeric	
V696	hok	Conformidad de digitadora	discrete	numeric	
V697	hogar_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V698	hdigit	Cuestionario ya digitado?	discrete	numeric	
V699	hresid	Vive normalmente aqu	discrete	numeric	
V700	hdurmio	Durmi anoche aqu	discrete	numeric	
V701	hsexo	Sexo	discrete	numeric	
V702	hedad	Edad en aos	contin	numeric	
V703	helegib	Mujer elegible?	discrete	numeric	

**REC01**

Content	WOMAN - Respondent' s Basic Data
Cases	7645
Variable(s)	16
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1	caseid	Case identification	discrete	character	
V2	v000	Country code	discrete	character	
V3	v001	Cluster number	contin	numeric	
V4	v002	Household number	contin	numeric	
V5	v003	Line number	discrete	numeric	
V6	v004	Enumeration area	contin	numeric	
V7	v005	Sample weight	contin	numeric	
V8	v006	Month of interview	discrete	numeric	
V9	v007	Year of interview	discrete	numeric	
V10	v008	Date of interview (CMC)	discrete	numeric	
V11	v009	Respondent's month of birth	discrete	numeric	
V12	v010	Respondent's year of birth	contin	numeric	
V13	v011	Date of birth (CMC)	contin	numeric	
V14	v012	Current age - respondent	contin	numeric	
V15	v013	Age 5-year groups	discrete	numeric	
V16	v014	Completeness of information	discrete	numeric	

**REC11**

Content	WOMAN - Respondent' s Basic Data (continued)
Cases	7645
Variable(s)	39
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V17	caseid	Case identification	discrete	character	
V18	v101	Region	discrete	numeric	
V19	v102	Type of place of residence	discrete	numeric	
V20	v103	Childhood place of residence	discrete	numeric	
V21	v104	Years lived in place of res.	discrete	numeric	
V22	v105	Type of place of previous res.	discrete	numeric	
V23	v106	Highest educational level	discrete	numeric	
V24	v107	Highest year of education	discrete	numeric	
V25	v108	Literacy	discrete	numeric	
V26	v109	Reads newspaper once a week	discrete	numeric	
V27	v110	Watches TV every week	discrete	numeric	
V28	v111	Listens to radio every day	discrete	numeric	
V29	v112	Listens to radio every week	discrete	numeric	
V30	v113	Source of drinking water	discrete	numeric	
V31	v114	Source of non-drink water	discrete	numeric	
V32	v115	Time to get to water source	discrete	numeric	
V33	v116	Type of toilet facilities	discrete	numeric	
V34	v117	Age children use toilet	discrete	numeric	
V35	v118	Cake of soap on premises	discrete	numeric	
V36	v119	Has electricity	discrete	numeric	
V37	v120	Has radio	discrete	numeric	
V38	v121	Has television	discrete	numeric	
V39	v122	Has refrigerator	discrete	numeric	
V40	v123	Has bicycle	discrete	numeric	
V41	v124	Has motorcycle	discrete	numeric	
V42	v125	Has car	discrete	numeric	
V43	v126	Has tractor	discrete	numeric	
V44	v127	Main floor material	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V45	v128	Main wall material	discrete	numeric	
V46	v129	Main roof material	discrete	numeric	
V47	v130	Religion	discrete	numeric	
V48	v131	Ethnicity	discrete	numeric	
V49	v132	Association membership	discrete	numeric	
V50	v133	Education in single years	discrete	numeric	
V51	v134	De facto place of residence	discrete	numeric	
V52	v135	Usual resident/visitor	discrete	numeric	
V53	v136	Household members	discrete	numeric	
V54	v137	Children resident under 5	discrete	numeric	
V55	v138	Eligible women in household	discrete	numeric	

**REC21**

Content	WOMAN - Reproduction (Birth History)
Cases	20151
Variable(s)	16
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V56	caseid	Case identification	discrete	character	
V57	bidx	Birth column number	discrete	numeric	
V58	bord	Birth order number	contin	numeric	
V59	b0	Child is twin	discrete	numeric	
V60	b1	Month of birth	discrete	numeric	
V61	b2	Year of birth	contin	numeric	
V62	b3	Date of birth (CMC)	contin	numeric	
V63	b4	Sex of child	discrete	numeric	
V64	b5	Child is alive	discrete	numeric	
V65	b6	Age at death	discrete	numeric	
V66	b7	Age at death (months-imputed)	discrete	numeric	
V67	b8	Current age of child	contin	numeric	
V68	b9	Child lives with respondent	discrete	numeric	
V69	b10	Completeness of information	discrete	numeric	
V70	b11	Preceding birth interval	contin	numeric	
V71	b12	Succeeding birth interval	contin	numeric	

## REC22

Content	WOMAN - Reproduction
Cases	7645
Variable(s)	25
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V72	caseid	Case identification	discrete	character	
V73	v201	Total children ever born	contin	numeric	
V74	v202	Sons at home	discrete	numeric	
V75	v203	Daughters at home	discrete	numeric	
V76	v204	Sons elsewhere	discrete	numeric	
V77	v205	Daughters elsewhere	discrete	numeric	
V78	v206	Sons who have died	discrete	numeric	
V79	v207	Daughters who have died	discrete	numeric	
V80	v208	Births in last five years	discrete	numeric	
V81	v209	Births in past year	discrete	numeric	
V82	v210	Births in month of interview	discrete	numeric	
V83	v211	Date of first birth (CMC)	contin	numeric	
V84	v212	Age of respondent at 1st birth	contin	numeric	
V85	v213	Currently pregnant	discrete	numeric	
V86	v214	Duration of current pregnancy	discrete	numeric	
V87	v215	Time since last menstrual perd	discrete	numeric	
V88	v216	Menstruated in last six weeks	discrete	numeric	
V89	v217	Knowledge of ovulatory cycle	discrete	numeric	
V90	v218	Number of living children	discrete	numeric	
V91	v219	Living children + current preg	discrete	numeric	
V92	v220	Living children + curr preg 6+	discrete	numeric	
V93	v221	Marriage to first birth int.	discrete	numeric	
V94	v222	Last birth to interview	contin	numeric	
V95	v223	Completeness of information	discrete	numeric	
V96	v224	Entries in birth history	discrete	numeric	



**REC31**

Content	WOMAN - Contraceptive Table
Cases	61160
Variable(s)	11
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V97	caseid	Case identification	discrete	character	
V98	v301	Knowledge of any method	discrete	numeric	
V99	v302	Ever use of any method	discrete	numeric	
V100	v303	Knows source for modern method	discrete	numeric	
V101	rec31_group	Contraceptive Table	discrete	character	
V102	v304	Knows method	discrete	numeric	
V103	v305	Ever used method	discrete	numeric	
V104	v306	Source known for method	discrete	numeric	
V105	v307	Source for method by type	discrete	numeric	
V106	v308	Main problem with method	discrete	numeric	
V107	v309	Main problem with method	discrete	numeric	

## REC32

Content	WOMAN - Contraceptive Use
Cases	7645
Variable(s)	60
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V108	caseid	Case identification	discrete	character	
V109	v310	Living children at first use	discrete	numeric	
V110	v311	Children at first use (grpd)	discrete	numeric	
V111	v312	Current contraceptive method	discrete	numeric	
V112	v313	Current use by method type	discrete	numeric	
V113	v314	Method of periodic abstinence	discrete	numeric	
V114	v315	Month of sterilization	discrete	numeric	
V115	v316	Year of sterilization	contin	numeric	
V116	v317	Date of sterilization (CMC)	contin	numeric	
V117	v318	Completeness of information	discrete	numeric	
V118	v319	Years since sterilization	discrete	numeric	
V119	v320	Age at sterilization	discrete	numeric	
V120	v321	Marital duration at steriliz.	discrete	numeric	
V121	v322	Parity at sterilization	discrete	numeric	
V122	v323	Brand of pill used	discrete	numeric	
V123	v324	Using social marketing brand	discrete	numeric	
V124	v325	Cost of pills	discrete	numeric	
V125	v326	Last source for current users	discrete	numeric	
V126	v327	Last source for users by type	discrete	numeric	
V127	v328	Satisfaction with services	discrete	numeric	
V128	v329	Source of info. (trad users)	discrete	numeric	
V129	v330	Source of info. for trad.users	discrete	numeric	
V130	v331	Satisfaction with serv (trad)	discrete	numeric	
V131	v332	Last source for past users	discrete	numeric	
V132	v333	Source for past users by type	discrete	numeric	
V133	v334	Satisf. with services (past)	discrete	numeric	
V134	v335	Duration of current use	discrete	numeric	
V135	v336	Duration of current use	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V136	v337	Months of use of current meth	discrete	numeric	
V137	v338	Problem with current method	discrete	numeric	
V138	v339	Problem with current method	discrete	numeric	
V139	v340	Other method used	discrete	numeric	
V140	v341	Last method used before curr	discrete	numeric	
V141	v342	Date of previous use	discrete	numeric	
V142	v343	Date of previous use	discrete	numeric	
V143	v344	Date started using prev. meth.	discrete	numeric	
V144	v345	Completeness of information	discrete	numeric	
V145	v346	Duration of previous use	discrete	numeric	
V146	v347	Duration of previous use	discrete	numeric	
V147	v348	Months using previous method	discrete	numeric	
V148	v349	Reason stopped using prev. met	discrete	numeric	
V149	v350	Method used in OBI past users	discrete	numeric	
V150	v351	Date started last method	discrete	numeric	
V151	v352	Date started last method	discrete	numeric	
V152	v353	Date started using last method	discrete	numeric	
V153	v354	Completeness of information	discrete	numeric	
V154	v355	Duration last method in OBI	discrete	numeric	
V155	v356	Duration last method in OBI	discrete	numeric	
V156	v357	Months using last method	discrete	numeric	
V157	v358	Reason stopped using last meth	discrete	numeric	
V158	v359	Last method disc. last 5 years	discrete	numeric	
V159	v360	Reason of last discontinuation	discrete	numeric	
V160	v361	Pattern of use	discrete	numeric	
V161	v362	Intention to use	discrete	numeric	
V162	v363	Preferred future method	discrete	numeric	
V163	v364	Contraceptive use & intention	discrete	numeric	
V164	v365	Heard FP message on radio	discrete	numeric	
V165	v366	Acceptability of media message	discrete	numeric	
V166	v367	Wanted last child	discrete	numeric	
V167	v368	Entries in contraception table	discrete	numeric	

**REC33**

Content	WOMAN - Contraceptive Practice
Cases	5372
Variable(s)	11
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V168	caseid	Case identification	discrete	character	
V169	cpidx	Index to birth history	discrete	numeric	
V170	cp1	Last method used in interval	discrete	numeric	
V171	cp2	Previous method used in int.	discrete	numeric	
V172	cp3	Duration of use in interval	discrete	numeric	
V173	cp4	Duration of use in interval	discrete	numeric	
V174	cp5	Months of use of last method	discrete	numeric	
V175	cp6	Reason stopped using method	discrete	numeric	
V176	cp7	Fertility Planning (3 grps)	discrete	numeric	
V177	cp8	Fertility Planning (6 grps)	discrete	numeric	
V178	cp9	Outcome of birth	discrete	numeric	

**REC41**

Content	WOMAN - Maternity
Cases	4767
Variable(s)	11
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V179	caseid	Case identification	discrete	character	
V180	midx	Index to birth history	discrete	numeric	
V181	m1	Tetanus injection before birth	discrete	numeric	
V182	m2	Prenatal care before birth	discrete	numeric	
V183	m3	Assistance at delivery	discrete	numeric	
V184	m4	Duration of breastfeeding	discrete	numeric	
V185	m5	Months of breastfeeding	discrete	numeric	
V186	m6	Duration of amenorrhea	discrete	numeric	
V187	m7	Months of amenorrhea	discrete	numeric	
V188	m8	Duration of abstinence	discrete	numeric	
V189	m9	Months of abstinence	discrete	numeric	

**REC42**

Content	WOMAN - Health and Breastfeeding
Cases	7645
Variable(s)	22
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V190	caseid	Case identification	discrete	character	
V191	v401	Last birth cesarean section	discrete	numeric	
V192	v402	Tetanus injection current preg	discrete	numeric	
V193	v403	Prenatal care current preg.	discrete	numeric	
V194	v404	Currently breastfeeding	discrete	numeric	
V195	v405	Currently amenorrheic	discrete	numeric	
V196	v406	Currently abstaining	discrete	numeric	
V197	v407	Times breastfed during night	discrete	numeric	
V198	v408	Times breastfed during day	discrete	numeric	
V199	v409	Gave child plain water	discrete	numeric	
V200	v410	Gave child juice	discrete	numeric	
V201	v411	Gave child powdered milk	discrete	numeric	
V202	v412	Gave child cows or goats milk	discrete	numeric	
V203	v413	Gave child other liquid	discrete	numeric	
V204	v414	Gave child solid or mushy food	discrete	numeric	
V205	v415	Fed food in bottle with nipple	discrete	numeric	
V206	v416	Heard of oral rehydration	discrete	numeric	
V207	v417	Entries in maternity table	discrete	numeric	
V208	v418	Entries in health table	discrete	numeric	
V209	v419	Entries in height/weight table	discrete	numeric	
V210	v420	Measurer's code	discrete	numeric	
V211	v421	Assistant measurer's code	discrete	numeric	

**REC43**

Content	WOMAN - Health
Cases	4416
Variable(s)	64
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V212	caseid	Case identification	discrete	character	
V213	hidx	Index to birth history	discrete	numeric	
V214	h1	Has health card	discrete	numeric	
V215	h2	Received BCG	discrete	numeric	
V216	h2d	BCG day	discrete	numeric	
V217	h2m	BCG month	discrete	numeric	
V218	h2y	BCG year	discrete	numeric	
V219	h3	Received DPT 1	discrete	numeric	
V220	h3d	DPT 1 day	discrete	numeric	
V221	h3m	DPT 1 month	discrete	numeric	
V222	h3y	DPT 1 year	discrete	numeric	
V223	h4	Received POLIO 1	discrete	numeric	
V224	h4d	POLIO 1 day	discrete	numeric	
V225	h4m	POLIO 1 month	discrete	numeric	
V226	h4y	POLIO 1 year	discrete	numeric	
V227	h5	Received DPT 2	discrete	numeric	
V228	h5d	DPT 2 day	discrete	numeric	
V229	h5m	DPT 2 month	discrete	numeric	
V230	h5y	DPT 2 year	discrete	numeric	
V231	h6	Received POLIO 2	discrete	numeric	
V232	h6d	POLIO 2 day	discrete	numeric	
V233	h6m	POLIO 2 month	discrete	numeric	
V234	h6y	POLIO 2 year	discrete	numeric	
V235	h7	Received DPT 3	discrete	numeric	
V236	h7d	DPT 3 day	discrete	numeric	
V237	h7m	DPT 3 month	discrete	numeric	
V238	h7y	DPT 3 year	discrete	numeric	
V239	h8	Received POLIO 3	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V240	h8d	POLIO 3 day	discrete	numeric	
V241	h8m	POLIO 3 month	discrete	numeric	
V242	h8y	POLIO 3 year	discrete	numeric	
V243	h9	Received MEASLES	discrete	numeric	
V244	h9d	MEASLES day	discrete	numeric	
V245	h9m	MEASLES month	discrete	numeric	
V246	h9y	MEASLES year	discrete	numeric	
V247	h10	Ever had vaccination	discrete	numeric	
V248	h11	Had diarrhea recently	discrete	numeric	
V249	h12	Received medical treatment	discrete	numeric	
V250	h13	Given oral rehydration	discrete	numeric	
V251	h14	Given home solution of sugar	discrete	numeric	
V252	h15	Given tablets,injections,syrup	discrete	numeric	
V253	h16	Increase fluids	discrete	numeric	
V254	h17	Decrease fluids	discrete	numeric	
V255	h18	Increase foods	discrete	numeric	
V256	h19	Decrease foods	discrete	numeric	
V257	h20	Given other treatment	discrete	numeric	
V258	h21	Received any treatment	discrete	numeric	
V259	h22	Had fever in last 4 weeks	discrete	numeric	
V260	h23	Received medical treatment	discrete	numeric	
V261	h24	Given antimalarials	discrete	numeric	
V262	h25	Given antibiotics	discrete	numeric	
V263	h26	Given liquid or syrup	discrete	numeric	
V264	h27	Given aspirin	discrete	numeric	
V265	h28	Given injection	discrete	numeric	
V266	h29	Other treatment for fever	discrete	numeric	
V267	h30	Had any treatment for fever	discrete	numeric	
V268	h31	Had cough/difficult breathing	discrete	numeric	
V269	h32	Received medical treatment	discrete	numeric	
V270	h33	Given antibiotics	discrete	numeric	
V271	h34	Given cough syrup	discrete	numeric	
V272	h35	Given pill	discrete	numeric	
V273	h36	Given injection	discrete	numeric	
V274	h37	Other treatment for cough	discrete	numeric	
V275	h38	Given any treatment for cough	discrete	numeric	



**REC44**

Content	WOMAN - Height and Weight
Cases	2301
Variable(s)	15
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V276	caseid	Case identification	discrete	character	
V277	hwidx	Index to birth history	discrete	numeric	
V278	hw1	Age in months	contin	numeric	
V279	hw2	Weight in kilograms	contin	numeric	
V280	hw3	Height in centimetres	contin	numeric	
V281	hw4	Ht/A Percentile	discrete	numeric	
V282	hw5	Ht/A Standard deviations	discrete	numeric	
V283	hw6	Ht/A Percent of ref. median	discrete	numeric	
V284	hw7	Wt/A Percentile	discrete	numeric	
V285	hw8	Wt/A Standard deviations	discrete	numeric	
V286	hw9	Wt/A Percent of ref. median	discrete	numeric	
V287	hw10	Wt/Ht Percentile	discrete	numeric	
V288	hw11	Wt/Ht Standard deviations	discrete	numeric	
V289	hw12	Wt/Ht Percent of ref. median	discrete	numeric	
V290	hw13	Reason not measured	discrete	numeric	

**REC51**

Content	WOMAN - Marriage/Exposure
Cases	7645
Variable(s)	29
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V291	caseid	Case identification	discrete	character	
V292	v501	Current marital status	discrete	numeric	
V293	v502	Currently/formerly/never marr.	discrete	numeric	
V294	v503	Number of unions	discrete	numeric	
V295	v504	Husband lives in house	discrete	numeric	
V296	v505	Number of other wives	discrete	numeric	
V297	v506	Wife rank number	discrete	numeric	
V298	v507	Month of first marriage	discrete	numeric	
V299	v508	Year of first marriage	contin	numeric	
V300	v509	Date of first marriage (CMC)	contin	numeric	
V301	v510	Completeness of date inform.	discrete	numeric	
V302	v511	Age at first marriage	contin	numeric	
V303	v512	Years since first marriage	contin	numeric	
V304	v513	Marital duration (grouped)	discrete	numeric	
V305	v514	Respondents mother still alive	discrete	numeric	
V306	v515	Respondents father still alive	discrete	numeric	
V307	v516	Husband's mother still alive	discrete	numeric	
V308	v517	Husband's father still alive	discrete	numeric	
V309	v518	Resp. mother alive at union	discrete	numeric	
V310	v519	Resp. father alive at union	discrete	numeric	
V311	v520	Husb. mother alive at union	discrete	numeric	
V312	v521	Husb. father alive at union	discrete	numeric	
V313	v522	Years lived with parents	discrete	numeric	
V314	v523	Currently living with parents	discrete	numeric	
V315	v524	Localities since first marr.	contin	numeric	
V316	v525	Age at first intercourse	discrete	numeric	
V317	v526	Frequency of intercourse	discrete	numeric	
V318	v527	Time since last intercourse	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V319	v528	Time since last intercourse(g)	discrete	numeric	

**REC61**

Content	WOMAN - Fertility Preferences
Cases	7645
Variable(s)	15
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V320	caseid	Case identification	discrete	character	
V321	v601	Preference and certainty	discrete	numeric	
V322	v602	Fertility preference	discrete	numeric	
V323	v603	Preferred waiting time	discrete	numeric	
V324	v604	Preferred waiting time (grpd)	discrete	numeric	
V325	v605	Desire for more children	discrete	numeric	
V326	v606	Attitude toward becoming preg.	discrete	numeric	
V327	v607	Main reason for non-use	discrete	numeric	
V328	v608	Ideal post-partum abst. period	discrete	numeric	
V329	v609	Sex while breastfeeding	discrete	numeric	
V330	v610	Husband approves FP	discrete	numeric	
V331	v611	Discussed FP with partner	discrete	numeric	
V332	v612	Respondent approves FP	discrete	numeric	
V333	v613	Ideal number of children	discrete	numeric	
V334	v614	Ideal number of children (grp)	discrete	numeric	

**REC71**

Content	WOMAN - Husband' s Characteristics
Cases	7645
Variable(s)	16
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V335	caseid	Case identification	discrete	character	
V336	v701	Husband's education level	discrete	numeric	
V337	v702	Highest year of education	discrete	numeric	
V338	v703	Husband's literacy	discrete	numeric	
V339	v704	Husband's occupation	discrete	numeric	
V340	v705	Husband's occupation	discrete	numeric	
V341	v706	Nonagricultural earnings	discrete	numeric	
V342	v707	Type of land where works	discrete	numeric	
V343	v708	Type of agricultural wages	discrete	numeric	
V344	v709	Respondent worked before marr.	discrete	numeric	
V345	v710	Wages for family or self	discrete	numeric	
V346	v711	Respondent worked after marr.	discrete	numeric	
V347	v712	Respondent worked (nev.marr.)	discrete	numeric	
V348	v713	Wages for family or self	discrete	numeric	
V349	v714	Respondent currently working	discrete	numeric	
V350	v715	Husbands education-single yrs	discrete	numeric	

**REC81**

Content	WOMAN - Characteristics of Interview
Cases	7645
Variable(s)	15
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V351	caseid	Case identification	discrete	character	
V352	v801	Time interview started	contin	numeric	
V353	v802	Time interview ended	contin	numeric	
V354	v803	Length of interview in minutes	discrete	numeric	
V355	v804	Number of visits	discrete	numeric	
V356	v805	Interviewer identification	contin	numeric	
V357	v806	Keyer identification	discrete	numeric	
V358	v807	Pres. children < 10 (sec 2)	discrete	numeric	
V359	v808	Pres. husband (sec 2)	discrete	numeric	
V360	v809	Pres. other males (sec 2)	discrete	numeric	
V361	v810	Pres. other females (sec 2)	discrete	numeric	
V362	v811	Pres. children < 10 (sec 5)	discrete	numeric	
V363	v812	Pres. husband (sec 5)	discrete	numeric	
V364	v813	Pres. other males (sec 5)	discrete	numeric	
V365	v814	Pres. other females (sec 5)	discrete	numeric	

## REC91

Content	WOMAN - Country specific - Single Variables
Cases	7645
Variable(s)	48
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V366	caseid	Case identification	discrete	character	
V367	snselv	Nº de Selección de la Vivienda	contin	numeric	
V368	s113	Días lee periodico por semana	discrete	numeric	
V369	s114	Días ve TV por semana	discrete	numeric	
V370	s120	Combustible para cocinar	discrete	numeric	
V371	s312a	Ritmo/Como supo por 1ra vez	discrete	numeric	
V372	s312b	Ritmo/Recibió instrucciones	discrete	numeric	
V373	s312c	Ritmo/Donde recibió instruc.	discrete	numeric	
V374	s312d	Ritmo/Año que recibió instruc.	discrete	numeric	
V375	s321a	Donde obtuvo/Razón de ir allí	discrete	numeric	
V376	s336	Usó despues/Quien dijo dejarlo	discrete	numeric	
V377	s342	Ha escuchado 'dar pecho'	discrete	numeric	
V378	s343a	Oyó/Cual medio	discrete	numeric	
V379	s343b1	Oyó/Prog Hacia una Nueva Famil	discrete	numeric	
V380	s343b2	Oyó/Prog Mujer 2000	discrete	numeric	
V381	s343b3	Oyó/Prog Por la Mañana en el 4	discrete	numeric	
V382	s343b4	Oyó/Prog Buenos Días	discrete	numeric	
V383	s343b5	Oyó/Prog Hoy Mismo	discrete	numeric	
V384	s343b6	Oyó/Otros programas	discrete	numeric	
V385	s343b7	Oyó/No recuerda	discrete	numeric	
V386	s343c	Oye 'Hacia Nueva Familia' en	discrete	numeric	
V387	s344	Oye/Cada que tiempo	discrete	numeric	
V388	s344a	Ve P.Fam en TV/Cada que tiempo	discrete	numeric	
V389	s346a	Metodos anticonceptivos	discrete	numeric	
V390	s346b	Planificacion familiar	discrete	numeric	
V391	s346c	Educacion sexual	discrete	numeric	
V392	s346d	Educacion de los hijos,juvent.	discrete	numeric	
V393	s346e	Paternidad y maternidad resp.	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V394	s346f	Esterilizacion	discrete	numeric	
V395	s346g	Vasectomia	discrete	numeric	
V396	s346h	Embarazo en adolescentes	discrete	numeric	
V397	s346i	Menstruacion	discrete	numeric	
V398	s346j	Relaciones sexuales	discrete	numeric	
V399	s346k	Enfermedades veneras	discrete	numeric	
V400	s346l	Embarazo y parto	discrete	numeric	
V401	s346m	Organos reproductores f. y m.	discrete	numeric	
V402	s346n	Salud para la familia	discrete	numeric	
V403	s346o	Lactancia materna	discrete	numeric	
V404	s346p	Cuidado de los ninos	discrete	numeric	
V405	s346q	Otros	discrete	numeric	
V406	s609	Esterilizada junto con Cesárea	discrete	numeric	
V407	s609a	Donde la esterilizaron	discrete	numeric	
V408	s609b	Discutió esteriliz. con esposo	discrete	numeric	
V409	s609c	Mayor influencia para esteril.	discrete	numeric	
V410	s609d	Por que decidió esterilización	discrete	numeric	
V411	s609e	Cree que es para siempre	discrete	numeric	
V412	s707a	Esposo trabaja actualmente	discrete	numeric	
V413	s707b	Esposo trabajó alguna vez	discrete	numeric	



**REC95**

Content	WOMAN - Country specific - Health
Cases	4416
Variable(s)	11
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V414	caseid	Case identification	discrete	character	
V415	idx95	Index to birth history	discrete	numeric	
V416	s421a	Vacunado en campaña (1)	discrete	numeric	
V417	s421b1	Vacunado en campaña (1)	discrete	numeric	
V418	s421b2	Vacunado en campaña (2)	discrete	numeric	
V419	s421b3	Vacunado en campaña (3)	discrete	numeric	
V420	s421b4	Vacunado en campaña (4)	discrete	numeric	
V421	s421b5	Vacunado en campaña (5)	discrete	numeric	
V422	s421b6	Vacunado en campaña (6)	discrete	numeric	
V423	s421b7	Vacunado en campaña (7)	discrete	numeric	
V424	s421b8	Vacunado en campaña (8)	discrete	numeric	

**REC97**

Content WOMAN - Country specific

Cases 7645

Variable(s) 2

Structure Type:  
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V425	caseid	Case identification	discrete	character	
V426	ov529	Exposure status	discrete	numeric	

**HWREC**

Content	Height and Weight Scores - WHO Child Growth Standards
Cases	2301
Variable(s)	7
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V449	hwcaseid	Case Identification	discrete	character	
V450	hwline	Line	discrete	numeric	
V451	hwlevel	Data from HH or individual	discrete	numeric	
V452	hc70	Ht/A Standard deviations (according to WHO)	discrete	numeric	
V453	hc71	Wt/A Standard deviations (according to WHO)	discrete	numeric	
V454	hc72	Wt/Ht Standard deviations (according to WHO)	discrete	numeric	
V455	hc73	BMI Standard deviations (according to WHO)	discrete	numeric	

## S1

Content	SERVICE AVAILABILITY - Descripción básica comunidad
Cases	2709
Variable(s)	44
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V569	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V570	cuest	N de Cuestionario	contin	numeric	
V571	prov	Provincia	contin	numeric	
V572	region	Region	discrete	numeric	
V573	muni	Nombre del Municipio/Distrito	discrete	character	
V574	lugar	Nombre del Lugar	discrete	character	
V575	area	Area	contin	numeric	
V576	zona	Zona Urbano/Rural	discrete	numeric	
V577	tipoloc	Tipo de Localidad	discrete	numeric	
V578	tipoloc	Tipo localidad, texto	discrete	character	
V579	concentr	Campo: Concentrado/Disperso	discrete	numeric	
V580	nhabs	N de Habitantes en Localidad	discrete	numeric	
V581	nhabst	NHABST	discrete	character	
V582	camino	Tipo de Camino de acceso	discrete	numeric	
V583	caminot	CAMINOT	discrete	character	
V584	distan	Distancia (kms) de Loc.Cercana	discrete	numeric	
V585	distant	DISTANT	discrete	character	
V586	trangua	Transporte: Guagua	discrete	numeric	
V587	trancar	Transporte: Carro	discrete	numeric	
V588	trancam	Transporte: Camioneta	discrete	numeric	
V589	tranjee	Transporte: Jeep	discrete	numeric	
V590	tranmot	Transporte: Motor	discrete	numeric	
V591	transin	Transporte: Ninguno	discrete	numeric	
V592	prom	Promotora Salud	discrete	numeric	
V593	promvis	Promotora Salud: Visitas x mes	discrete	numeric	
V594	prommet1	Promotora Salud: da Pldora	discrete	numeric	
V595	prommet2	Promotora Salud: da Condñ	discrete	numeric	
V596	prommet3	Promotora Salud: Mets. Vagin.	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V597	prommet8	Promotora Salud: da Otros Met.	discrete	numeric	
V598	prommet9	Promotora Salud: da Ningn Met	discrete	numeric	
V599	part	Partera	discrete	numeric	
V600	partent	Partera: Entrenada	discrete	numeric	
V601	acueduc	Servicios: Acueducto	discrete	numeric	
V602	alcanta	Servicios: Alcantarillado	discrete	numeric	
V603	electri	Servicios: Electricidad	discrete	numeric	
V604	basura	Servicios: Recoleccin Basura	discrete	numeric	
V605	ends1	ENDS1	discrete	numeric	
V606	s1_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V607	serv	Servicios: 4 Educ y 4 General	discrete	numeric	
V608	servt	Servicios: Nombre	discrete	character	
V609	servdist	Servicios: Distancia en kms	discrete	numeric	
V610	servtran	Servicios: Transporte + comn	discrete	numeric	
V611	servtiem	Servicios: Tiempo Llegada, Min	discrete	numeric	
V612	servcost	Servicios: Costo Ida y Vuelta	discrete	numeric	

## S2

Content	SERVICE AVAILABILITY - Detalles 5 servicios salud
Cases	3612
Variable(s)	27
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V613	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V614	salt	S.Salud: Nombre	discrete	character	
V615	sal	S.Salud: En Localidad	discrete	numeric	
V616	salloct	S.Salud: Nombre Localidad	discrete	character	
V617	saldist	S.Salud: Distancia del Area	discrete	numeric	
V618	saltran	S.Salud: Transporte + comn	discrete	numeric	
V619	saltiem	S.Salud: Tiempo para llegar	discrete	numeric	
V620	salnmed	S.Salud: N de Medicos	discrete	numeric	
V621	salnenf	S.Salud: N de Enfermeras	discrete	numeric	
V622	salluhr	S.Salud: Hrs abierto Lunes	discrete	numeric	
V623	salmahr	S.Salud: Hrs abierto Martes	discrete	numeric	
V624	salmihr	S.Salud: Hrs abierto Miercoles	discrete	numeric	
V625	saljuhr	S.Salud: Hrs abierto Jueves	discrete	numeric	
V626	salvihr	S.Salud: Hrs abierto Viernes	discrete	numeric	
V627	salsahr	S.Salud: Hrs abierto Sabado	discrete	numeric	
V628	saldohr	S.Salud: Hrs abierto Domingo	discrete	numeric	
V629	salothr	S.Salud: Hrs abierto, Otro	discrete	numeric	
V630	salsmat	S.Salud: Servicio Materno Inf.	discrete	numeric	
V631	salamat	S.Salud: Ao Inic Materno Inf.	discrete	numeric	
V632	salseme	S.Salud: Servicio Emergencia	discrete	numeric	
V633	salaeme	S.Salud: Ao Inic Materno Inf.	discrete	numeric	
V634	salsgen	S.Salud: Servicio General	discrete	numeric	
V635	salagen	S.Salud: Ao Inic General	discrete	numeric	
V636	salspla	S.Salud: Servicio Plan. Fam.	discrete	numeric	
V637	salapla	S.Salud: Ao Inic Plan. Fam.	discrete	numeric	
V638	salsreh	S.Salud: Servicio Rehidratac.	discrete	numeric	
V639	salareh	S.Salud: Ao Inic Rehidratac.	discrete	numeric	

**S2END**

Content	SERVICE AVAILABILITY - End of section 2
Cases	602
Variable(s)	2
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V640	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V641	ends2	ENDS2	discrete	numeric	

## S3

Content	SERVICE AVAILABILITY - Detalles servicios planificacin familiar
Cases	3612
Variable(s)	38
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V642	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V643	plat	S.PIFam: Nombre	discrete	character	
V644	pla	S.PIFam: En Localidad	discrete	numeric	
V645	plaloct	S.PIFam: Nombre Localidad	discrete	character	
V646	pladist	S.PIFam: Distancia del Area	discrete	numeric	
V647	platran	S.PIFam: Transporte + comn	discrete	numeric	
V648	platiem	S.PIFam: Tiempo para llegar	discrete	numeric	
V649	plapi	S.PIFam: Tiene Pldora	discrete	numeric	
V650	plapicos	S.PIFam: Costo Pldora	discrete	numeric	
V651	plapiano	S.PIFam: Ao Inic Pldora	discrete	numeric	
V652	pladi	S.PIFam: Tiene DIU	discrete	numeric	
V653	pladicos	S.PIFam: Costo DIU	discrete	numeric	
V654	pladiano	S.PIFam: Ao Inic DIU	discrete	numeric	
V655	plain	S.PIFam: Tiene Inyeccin	discrete	numeric	
V656	plaincos	S.PIFam: Costo Inyeccin	discrete	numeric	
V657	plainano	S.PIFam: Ao Inic Inyeccin	discrete	numeric	
V658	placo	S.PIFam: Tiene Condn	discrete	numeric	
V659	placocos	S.PIFam: Costo Condn	discrete	numeric	
V660	placoano	S.PIFam: Ao Inic Condn	discrete	numeric	
V661	plaef	S.PIFam: Tiene Est. Femenina	discrete	numeric	
V662	plaefcos	S.PIFam: Costo Est. Femenina	discrete	numeric	
V663	plaefano	S.PIFam: Ao Inic Est. Fem.	discrete	numeric	
V664	plaem	S.PIFam: Tiene Est. Masculina	discrete	numeric	
V665	plaemcos	S.PIFam: Costo Est. Masculina	discrete	numeric	
V666	plaemano	S.PIFam: Ao Inic Est. Masc.	discrete	numeric	
V667	plaot	S.PIFam: Tiene Otros Metodos	discrete	numeric	
V668	plaotcos	S.PIFam: Costo Otros Metodos	discrete	numeric	
V669	plaotano	S.PIFam: Ao Inic Otros Metod.	discrete	numeric	



ID	Name	Label	Type	Format	Question
V670	planmed	S.PIFam: N de Medicos	discrete	numeric	
V671	planenf	S.PIFam: N de Enfermeras	discrete	numeric	
V672	plaluhr	S.PIFam: Hrs abierto Lunes	discrete	numeric	
V673	plamahr	S.PIFam: Hrs abierto Martes	discrete	numeric	
V674	plamihr	S.PIFam: Hrs abierto Miercoles	discrete	numeric	
V675	plajuhr	S.PIFam: Hrs abierto Jueves	discrete	numeric	
V676	plavihr	S.PIFam: Hrs abierto Viernes	discrete	numeric	
V677	plasahr	S.PIFam: Hrs abierto Sabado	discrete	numeric	
V678	pladohr	S.PIFam: Hrs abierto Domingo	discrete	numeric	
V679	plaothr	S.PIFam: Hrs abierto, Otro	discrete	numeric	

**S3END**

Content	SERVICE AVAILABILITY - End of section 3
Cases	602
Variable(s)	2
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V680	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V681	ends3	ENDS3	discrete	numeric	



## HCUEST (hcuest)

File: HOGAR

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 0  
 Range: 60001-69952

## N Cuestionario de Hogar (cuest)

File: HOGAR

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 0  
 Range: 111-69952

## Provincia (prov)

File: HOGAR

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-92

## Urbano/Rural (zona)

File: HOGAR

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## N de Seleccin de la Vivienda (nselv)

File: HOGAR

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-470

## Area de Supervisin (area)

File: HOGAR

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-992

## Hogar: Visita final, Mes (hvfmes)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 9-12

## Hogar: Visita final, Ao (hvfano)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 86-86

## Entrevistadora del Hogar (hentcode)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 11-96

## Resultado entrevista en Hogar (hresult)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## N de visitas al Hogar (hvisitas)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Digitadora del Hogar (hdigcode)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-17

## # de cuestionarios en el Hogar (hnum)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## # de cuests. ya digitados (hnumdig)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-4

## Conformidad de digitadora (hok)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Item created from ISSA Group (hogar\_group)

File: HOGAR

#### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 7

Cuestionario ya digitado? (hdigit)

File: HOGAR

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Vive normalmente aqu (hresid)

File: HOGAR

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Durmi anoche aqu (hdurmio)

File: HOGAR

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Sexo (hsexo)

File: HOGAR

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Edad en aos (hedad)

File: HOGAR

## Edad en aos (hedad)

File: HOGAR

### Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

## Mujer elegible? (helegib)

File: HOGAR

### Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-9



## Case identification (caseid)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 8

## Country code (v000)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 2

## Cluster number (v001)

File: REC01

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-770

## Household number (v002)

File: REC01

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1-9952

## Line number (v003)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-18

## Enumeration area (v004)

File: REC01

### Overview

## Enumeration area (v004)

File: REC01

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-770

## Sample weight (v005)

File: REC01

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 0  
Range: 425510-2084910

## Month of interview (v006)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 9-12

## Year of interview (v007)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 86-86

## Date of interview (CMC) (v008)

File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1041-1044

## Respondent's month of birth (v009)

File: REC01

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

## Respondent's year of birth (v010)

File: REC01

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 36-71

## Date of birth (CMC) (v011)

File: REC01

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 442-863

## Current age - respondent (v012)

File: REC01

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 15-49

## Age 5-year groups (v013)

File: REC01

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-7

# Completeness of information (v014)

## File: REC01

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Case identification (caseid)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Region (v101)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Type of place of residence (v102)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Childhood place of residence (v103)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Years lived in place of res. (v104)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

## Type of place of previous res. (v105)

File: REC11

## Type of place of previous res. (v105)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Highest educational level (v106)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3

## Highest year of education (v107)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Literacy (v108)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Reads newspaper once a week (v109)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Watches TV every week (v110)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Listens to radio every day (v111)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Listens to radio every week (v112)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Source of drinking water (v113)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Source of non-drink water (v114)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Time to get to water source (v115)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 4-996

## Type of toilet facilities (v116)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Age children use toilet (v117)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 96-96

## Cake of soap on premises (v118)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Has electricity (v119)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1



## Has radio (v120)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has television (v121)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has refrigerator (v122)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has bicycle (v123)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has motorcycle (v124)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has car (v125)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Has tractor (v126)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Main floor material (v127)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Main wall material (v128)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Main roof material (v129)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Religion (v130)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0

## Ethnicity (v131)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0

## Association membership (v132)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0

## Education in single years (v133)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-18

## De facto place of residence (v134)

File: REC11

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Usual resident/visitor (v135)

File: REC11

## Usual resident/visitor (v135)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Household members (v136)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-19

## Children resident under 5 (v137)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

## Eligible women in household (v138)

File: REC11

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Case identification (caseid)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Birth column number (bidx)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-20

## Birth order number (bord)

File: REC21

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-27

## Child is twin (b0)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

## Month of birth (b1)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

## Year of birth (b2)

File: REC21

## Year of birth (b2)

File: REC21

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 50-86

## Date of birth (CMC) (b3)

File: REC21

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 603-1043

## Sex of child (b4)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Child is alive (b5)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Age at death (b6)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 100-998

## Age at death (months-imputed) (b7)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-90

## Current age of child (b8)

File: REC21

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-36

## Child lives with respondent (b9)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Completeness of information (b10)

File: REC21

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Preceding birth interval (b11)

File: REC21

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 7-264

## Succeeding birth interval (b12)

### File: REC21

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 7-264



## Case identification (caseid)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Total children ever born (v201)

File: REC22

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-27

## Sons at home (v202)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-11

## Daughters at home (v203)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Sons elsewhere (v204)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Daughters elsewhere (v205)

File: REC22

## Daughters elsewhere (v205)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

## Sons who have died (v206)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-10

## Daughters who have died (v207)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Births in last five years (v208)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

## Births in past year (v209)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-2

## Births in month of interview (v210)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Date of first birth (CMC) (v211)

File: REC22

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 603-1043

## Age of respondent at 1st birth (v212)

File: REC22

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 10-43

## Currently pregnant (v213)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Duration of current pregnancy (v214)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Time since last menstrual perd (v215)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 100-998

## Menstruated in last six weeks (v216)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Knowledge of ovulatory cycle (v217)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Number of living children (v218)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-16

## Living children + current preg (v219)

File: REC22

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-16

## Living children + curr preg 6+ (v220)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-6

## Marriage to first birth int. (v221)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 0-996

## Last birth to interview (v222)

File: REC22

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 0-405

## Completeness of information (v223)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 5-6

## Entries in birth history (v224)

File: REC22

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-20

## Case identification (caseid)

File: REC31

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Knowledge of any method (v301)

File: REC31

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Ever use of any method (v302)

File: REC31

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## Knows source for modern method (v303)

File: REC31

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Contraceptive Table (rec31\_group)

File: REC31

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 1

## Knows method (v304)

File: REC31

**Overview**

## Knows method (v304)

File: REC31

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Ever used method (v305)

File: REC31

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Source known for method (v306)

File: REC31

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Source for method by type (v307)

File: REC31

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Main problem with method (v308)

File: REC31

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Main problem with method (v309)

### File: REC31

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98



## Case identification (caseid)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Living children at first use (v310)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15

## Children at first use (grpdc) (v311)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

## Current contraceptive method (v312)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15

## Current use by method type (v313)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## Method of periodic abstinence (v314)

File: REC32

## Method of periodic abstinence (v314)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

## Month of sterilization (v315)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

## Year of sterilization (v316)

File: REC32

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 59-86

## Date of sterilization (CMC) (v317)

File: REC32

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 716-1043

## Completeness of information (v318)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Years since sterilization (v319)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Age at sterilization (v320)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Marital duration at steriliz. (v321)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-6

## Parity at sterilization (v322)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-5

## Brand of pill used (v323)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-96

## Using social marketing brand (v324)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Cost of pills (v325)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-998

## Last source for current users (v326)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Last source for users by type (v327)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Satisfaction with services (v328)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-6

## Source of info. (trad users) (v329)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Source of info. for trad.users (v330)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Satisfaction with serv (trad) (v331)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

## Last source for past users (v332)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Source for past users by type (v333)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Satisf. with services (past) (v334)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

## Duration of current use (v335)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Duration of current use (v336)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Months of use of current meth (v337)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## Problem with current method (v338)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Problem with current method (v339)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Other method used (v340)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-15

## Last method used before curr (v341)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-15

## Date of previous use (v342)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-98

## Date of previous use (v343)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 63-98

## Date started using prev. meth. (v344)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 765-9998

## Completeness of information (v345)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Duration of previous use (v346)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Duration of previous use (v347)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Months using previous method (v348)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998



## Reason stopped using prev. met (v349)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Method used in OBI past users (v350)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15

## Date started last method (v351)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-98

## Date started last method (v352)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 56-98

## Date started using last method (v353)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 684-9998

## Completeness of information (v354)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Duration last method in OBI (v355)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Duration last method in OBI (v356)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Months using last method (v357)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 0-998

## Reason stopped using last meth (v358)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-98

## Last method disc. last 5 years (v359)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-15

## Reason of last discontinuation (v360)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Pattern of use (v361)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

## Intention to use (v362)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-5

## Preferred future method (v363)

File: REC32

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Contraceptive use & intention (v364)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-4

## Heard FP message on radio (v365)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-2

## Acceptability of media message (v366)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Wanted last child (v367)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Entries in contraception table (v368)

File: REC32

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-5

## Case identification (caseid)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Index to birth history (cpidx)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Last method used in interval (cp1)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15

## Previous method used in int. (cp2)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15

## Duration of use in interval (cp3)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Duration of use in interval (cp4)

File: REC33

## Duration of use in interval (cp4)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Months of use of last method (cp5)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## Reason stopped using method (cp6)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Fertility Planning (3 grps) (cp7)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-9

## Fertility Planning (6 grps) (cp8)

File: REC33

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-9

## Outcome of birth (cp9)

File: REC33

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-4

## Case identification (caseid)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Index to birth history (midx)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Tetanus injection before birth (m1)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Prenatal care before birth (m2)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

## Assistance at delivery (m3)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

## Duration of breastfeeding (m4)

File: REC41



## Duration of breastfeeding (m4)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

## Months of breastfeeding (m5)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

## Duration of amenorrhea (m6)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

## Months of amenorrhea (m7)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

## Duration of abstinence (m8)

File: REC41

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Months of abstinence (m9)

### File: REC41

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Case identification (caseid)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Last birth cesarean section (v401)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Tetanus injection current preg (v402)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Prenatal care current preg. (v403)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Currently breastfeeding (v404)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Currently amenorrheic (v405)

File: REC42

## Currently amenorrheic (v405)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Currently abstaining (v406)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Times breastfed during night (v407)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-99

## Times breastfed during day (v408)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-99

## Gave child plain water (v409)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Gave child juice (v410)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Gave child powdered milk (v411)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Gave child cows or goats milk (v412)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Gave child other liquid (v413)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Gave child solid or mushy food (v414)

File: REC42

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Fed food in bottle with nipple (v415)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

## Heard of oral rehydration (v416)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

## Entries in maternity table (v417)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-6

## Entries in health table (v418)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-5

## Entries in height/weight table (v419)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-3

## Measurer's code (v420)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0

## Assistant measurer's code (v421)

File: REC42

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0

## Case identification (caseid)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Index to birth history (hidx)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Has health card (h1)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## Received BCG (h2)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## BCG day (h2d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## BCG month (h2m)

File: REC43



## BCG month (h2m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## BCG year (h2y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 81-97

## Received DPT 1 (h3)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## DPT 1 day (h3d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 1 month (h3m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 1 year (h3y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 81-97

## Received POLIO 1 (h4)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## POLIO 1 day (h4d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 1 month (h4m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 1 year (h4y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 81-97

## Received DPT 2 (h5)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## DPT 2 day (h5d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 2 month (h5m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 2 year (h5y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 82-97

## Received POLIO 2 (h6)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## POLIO 2 day (h6d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 2 month (h6m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 2 year (h6y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 82-97

## Received DPT 3 (h7)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## DPT 3 day (h7d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 3 month (h7m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## DPT 3 year (h7y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 82-97

## Received POLIO 3 (h8)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## POLIO 3 day (h8d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 3 month (h8m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## POLIO 3 year (h8y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 82-97

## Received MEASLES (h9)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## MEASLES day (h9d)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

## MEASLES month (h9m)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 2-97

## MEASLES year (h9y)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 82-97

## Ever had vaccination (h10)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Had diarrhea recently (h11)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Received medical treatment (h12)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-4

## Given oral rehydration (h13)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Given home solution of sugar (h14)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Given tablets,injections,syrup (h15)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Increase fluids (h16)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Decrease fluids (h17)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Increase foods (h18)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Decrease foods (h19)

File: REC43

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1



## Given other treatment (h20)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Received any treatment (h21)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

## Had fever in last 4 weeks (h22)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Received medical treatment (h23)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given antimalarials (h24)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given antibiotics (h25)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given liquid or syrup (h26)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given aspirin (h27)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given injection (h28)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Other treatment for fever (h29)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Had any treatment for fever (h30)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Had cough/difficult breathing (h31)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Received medical treatment (h32)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given antibiotics (h33)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given cough syrup (h34)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given pill (h35)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given injection (h36)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Other treatment for cough (h37)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Given any treatment for cough (h38)

File: REC43

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Case identification (caseid)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Index to birth history (hwidx)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Age in months (hw1)

File: REC44

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 6-36

## Weight in kilograms (hw2)

File: REC44

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-999

## Height in centimetres (hw3)

File: REC44

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9999

## Ht/A Percentile (hw4)

File: REC44

## Ht/A Percentile (hw4)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9999

## Ht/A Standard deviations (hw5)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: -596-9999

## Ht/A Percent of ref. median (hw6)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 0  
 Range: 7703-99999

## Wt/A Percentile (hw7)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9999

## Wt/A Standard deviations (hw8)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: -487-9999

## Wt/A Percent of ref. median (hw9)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 0  
 Range: 4902-99999

## Wt/Ht Percentile (hw10)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 6-9999

## Wt/Ht Standard deviations (hw11)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: -323-9999

## Wt/Ht Percent of ref. median (hw12)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 0  
 Range: 7055-99999

## Reason not measured (hw13)

File: REC44

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## Case identification (caseid)

File: REC51

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Current marital status (v501)

File: REC51

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

## Currently/formerly/never marr. (v502)

File: REC51

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-2

## Number of unions (v503)

File: REC51

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Husband lives in house (v504)

File: REC51

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Number of other wives (v505)

File: REC51



## Number of other wives (v505)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Wife rank number (v506)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 98-98

## Month of first marriage (v507)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

## Year of first marriage (v508)

File: REC51

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 48-86

## Date of first marriage (CMC) (v509)

File: REC51

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 580-1043

## Completeness of date inform. (v510)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Age at first marriage (v511)

File: REC51

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 9-43

## Years since first marriage (v512)

File: REC51

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-38

## Marital duration (grouped) (v513)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

## Respondents mother still alive (v514)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Respondents father still alive (v515)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Husband's mother still alive (v516)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Husband's father still alive (v517)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Resp. mother alive at union (v518)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Resp. father alive at union (v519)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Husb. mother alive at union (v520)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Husb. father alive at union (v521)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Years lived with parents (v522)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-96

## Currently living with parents (v523)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Localities since first marr. (v524)

File: REC51

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-22

## Age at first intercourse (v525)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Frequency of intercourse (v526)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Time since last intercourse (v527)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 996-998

## Time since last intercourse(g) (v528)

File: REC51

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 31-98

## Case identification (caseid)

File: REC61

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Preference and certainty (v601)

File: REC61

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

## Fertility preference (v602)

File: REC61

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-5

## Preferred waiting time (v603)

File: REC61

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 100-999

## Preferred waiting time (grp) (v604)

File: REC61

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

## Desire for more children (v605)

File: REC61

## Desire for more children (v605)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-6

## Attitude toward becoming preg. (v606)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Main reason for non-use (v607)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-98

## Ideal post-partum abst. period (v608)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 996-996

## Sex while breastfeeding (v609)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Husband approves FP (v610)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Discussed FP with partner (v611)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-2

## Respondent approves FP (v612)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Ideal number of children (v613)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-96

## Ideal number of children (grp) (v614)

File: REC61

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7



## Case identification (caseid)

File: REC71

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Husband's education level (v701)

File: REC71

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Highest year of education (v702)

File: REC71

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-98

## Husband's literacy (v703)

File: REC71

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Husband's occupation (v704)

File: REC71

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## Husband's occupation (v705)

File: REC71

## Husband's occupation (v705)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Nonagricultural earnings (v706)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Type of land where works (v707)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Type of agricultural wages (v708)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Respondent worked before marr. (v709)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Wages for family or self (v710)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Respondent worked after marr. (v711)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Respondent worked (nev.marr.) (v712)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Wages for family or self (v713)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Respondent currently working (v714)

File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

# Husbands education-single yrs (v715)

## File: REC71

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Case identification (caseid)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Time interview started (v801)

File: REC81

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 115-2245

## Time interview ended (v802)

File: REC81

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 105-2351

## Length of interview in minutes (v803)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-99

## Number of visits (v804)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Interviewer identification (v805)

File: REC81

## Interviewer identification (v805)

File: REC81

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 11-96

## Keyer identification (v806)

File: REC81

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-16

## Pres. children < 10 (sec 2) (v807)

File: REC81

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. husband (sec 2) (v808)

File: REC81

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. other males (sec 2) (v809)

File: REC81

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. other females (sec 2) (v810)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. children &lt; 10 (sec 5) (v811)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. husband (sec 5) (v812)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. other males (sec 5) (v813)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Pres. other females (sec 5) (v814)

File: REC81

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Case identification (caseid)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Nº de Selección de la Vivienda (snselv)

File: REC91

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-655

## Días lee periodico por semana (s113)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Días ve TV por semana (s114)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Combustible para cocinar (s120)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-5

## Ritmo/Como supo por 1ra vez (s312a)

File: REC91



## Ritmo/Como supo por 1ra vez (s312a)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-98

## Ritmo/Recibió instrucciones (s312b)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Ritmo/Donde recibió instruc. (s312c)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-98

## Ritmo/Año que recibió instruc. (s312d)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 62-98

## Donde obtuvo/Razón de ir allí (s321a)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Usó despues/Quien dijo dejarlo (s336)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-7

## Ha escuchado 'dar pecho' (s342)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Oyó/Cual medio (s343a)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

## Oyó/Prog Hacia una Nueva Famil (s343b1)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/Prog Mujer 2000 (s343b2)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/Prog Por la Mañana en el 4 (s343b3)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/Prog Buenos Días (s343b4)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/Prog Hoy Mismo (s343b5)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/Otros programas (s343b6)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Oyó/No recuerda (s343b7)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

## Oye 'Hacia Nueva Familia' en (s343c)

### File: REC91

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Oye/Cada que tiempo (s344)

### File: REC91

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Ve P.Fam en TV/Cada que tiempo (s344a)

### File: REC91

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-4

## Metodos anticonceptivos (s346a)

### File: REC91

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Planificacion familiar (s346b)

### File: REC91

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Educacion sexual (s346c)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Educacion de los hijos,juvent. (s346d)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Paternidad y maternidad resp. (s346e)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Esterilizacion (s346f)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Vasectomia (s346g)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Embarazo en adolescentes (s346h)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Menstruacion (s346i)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Relaciones sexuales (s346j)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Enfermedades veneras (s346k)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Embarazo y parto (s346l)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Organos reproductores f. y m. (s346m)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Salud para la familia (s346n)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Lactancia materna (s346o)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Cuidado de los niños (s346p)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Otros (s346q)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Esterilizada junto con Cesárea (s609)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Donde la esterilizaron (s609a)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Discutió esteriliz. con esposo (s609b)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Mayor influencia para esteril. (s609c)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

## Por que decidió esterilización (s609d)

File: REC91

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99



Cree que es para siempre (s609e)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Esposo trabaja actualmente (s707a)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Esposo trabajó alguna vez (s707b)

File: REC91

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Case identification (caseid)

File: REC95

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Index to birth history (idx95)

File: REC95

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Vacunado en campaña (1) (s421a)

File: REC95

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Vacunado en campaña (1) (s421b1)

File: REC95

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-98

## Vacunado en campaña (2) (s421b2)

File: REC95

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-99

## Vacunado en campaña (3) (s421b3)

File: REC95

## Vacunado en campaña (3) (s421b3)

File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

## Vacunado en campaña (4) (s421b4)

File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

## Vacunado en campaña (5) (s421b5)

File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

## Vacunado en campaña (6) (s421b6)

File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

## Vacunado en campaña (7) (s421b7)

File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

# Vacunado en campaña (8) (s421b8)

## File: REC95

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

## Case identification (caseid)

File: REC97

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 8

## Exposure status (ov529)

File: REC97

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

## Case Identification (hwcaseid)

File: HWREC

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 8

## Line (hwline)

File: HWREC

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## Data from HH or individual (hwlevel)

File: HWREC

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## Ht/A Standard deviations (according to WHO) (hc70)

File: HWREC

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: -596-9999

## Wt/A Standard deviations (according to WHO) (hc71)

File: HWREC

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: -538-9999

## Wt/Ht Standard deviations (according to WHO) (hc72)

File: HWREC

## Wt/Ht Standard deviations (according to WHO) (hc72)

File: HWREC

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: -418-9999

## BMI Standard deviations (according to WHO) (hc73)

File: HWREC

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: -450-9999

## Level1 Identification (level1id)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

## N de Cuestionario (cuest)

File: S1

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-769

## Provincia (prov)

File: S1

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-30

## Region (region)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

## Nombre del Municipio/Distrito (muni)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## Nombre del Lugar (lugar)

File: S1

**Overview**



## Nombre del Lugar (lugar)

File: S1

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 12

## Area (area)

File: S1

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-769

## Zona Urbano/Rural (zona)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

## Tipo de Localidad (tipoloc)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

## Tipo localidad, texto (tipoloct)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 6

## Campo: Concentrado/Disperso (concentr)

File: S1

### Overview

## Campo: Concentrado/Disperso (concentr)

File: S1

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

## N de Habitantes en Localidad (nhabs)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

## NHABST (nhabst)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 11

## Tipo de Camino de acceso (camino)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

## CAMINOT (caminot)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 11

## Distancia (kms) de Loc.Cercana (distan)

File: S1

### Overview

## Distancia (kms) de Loc.Cercana (distan)

File: S1

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

## DISTANT (distant)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 7

## Transporte: Guagua (trangua)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Transporte: Carro (trancar)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Transporte: Camioneta (trancam)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Transporte: Jeep (tranjee)

File: S1

**Overview**

## Transporte: Jeep (tranjee)

File: S1

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Transporte: Motor (tranmot)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Transporte: Ninguno (transin)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## Promotora Salud (prom)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Promotora Salud: Visitas x mes (promvis)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

## Promotora Salud: da Pldora (prommet1)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Promotora Salud: da Condñ (prommet2)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Promotora Salud: Mets. Vagin. (prommet3)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Promotora Salud: da Otros Met. (prommet8)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Promotora Salud: da Ningñ Met (prommet9)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## Partera (part)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Partera: Entrenada (partent)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Servicios: Acueducto (acueduc)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Servicios: Alcantarillado (alcanta)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Servicios: Electricidad (electri)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

## Servicios: Recolección Basura (basura)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## ENDS1 (ends1)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-1

## Item created from ISSA Group (s1\_group)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 24

## Servicios: 4 Educ y 4 General (serv)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

## Servicios: Nombre (servt)

File: S1

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## Servicios: Distancia en kms (servdist)

File: S1

**Overview**

## Servicios: Distancia en kms (servdist)

File: S1

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

## Servicios: Transporte + comn (servtran)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

## Servicios: Tiempo llegada, Min (servtiem)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 0-998

## Servicios: Costo Ida y Vuelta (servcost)

File: S1

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 0-998



## Level1 Identification (level1id)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

## S.Salud: Nombre (salt)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## S.Salud: En Localidad (sal)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## S.Salud: Nombre Localidad (salloct)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## S.Salud: Distancia del Area (saldist)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Transporte + comn (saltran)

File: S2

**Overview**

## S.Salud: Transporte + comn (saltran)

File: S2

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

## S.Salud: Tiempo para llegar (saltiem)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.Salud: N de Medicos (salnmed)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: N de Enfermeras (salnenf)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Hrs abierto Lunes (salluhr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Martes (salmahr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Miercoles (salmihr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Jueves (saljuhr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Viernes (salvihr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Sabado (salsahr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto Domingo (saldohr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Hrs abierto, Otro (salothr)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.Salud: Servicio Materno Inf. (salsmat)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.Salud: Ao Inic Materno Inf. (salamat)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Servicio Emergencia (salseme)

File: S2

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.Salud: Ao Inic Materno Inf. (salaeme)

### File: S2

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Servicio General (salsgen)

### File: S2

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.Salud: Ao Inic General (salagen)

### File: S2

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Servicio Plan. Fam. (salspla)

### File: S2

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.Salud: Ao Inic Plan. Fam. (salapla)

### File: S2

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.Salud: Servicio Rehidratac. (salsreh)

File: S2

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-1

## S.Salud: Ao Inic Rehidratac. (salareh)

File: S2

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

## Level1 Identification (level1id)

File: S2END

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3

## ENDS2 (ends2)

File: S2END

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-1

## Level1 Identification (level1id)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

## S.PlFam: Nombre (plat)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## S.PlFam: En Localidad (pla)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

## S.PlFam: Nombre Localidad (plaloc)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

## S.PlFam: Distancia del Area (pladist)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Transporte + comn (platran)

File: S3

**Overview**



## S.PlFam: Transporte + comn (platran)

File: S3

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

## S.PlFam: Tiempo para llegar (platiem)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Tiene Pldora (plapi)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Pldora (plapicos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Pldora (plapiano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene DIU (pladi)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo DIU (pladicos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic DIU (pladiano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene Inyeccin (plain)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Inyeccin (plaincos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Inyeccin (plainano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene Condñ (placo)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Condñ (placocos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Condñ (placoano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene Est. Femenina (plaef)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Est. Femenina (plaefcos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Est. Fem. (plaefano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene Est. Masculina (plaem)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Est. Masculina (plaemcos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Est. Masc. (plaemano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Tiene Otros Metodos (plaot)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1

## S.PlFam: Costo Otros Metodos (plaotcos)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-998

## S.PlFam: Ao Inic Otros Metod. (plaotano)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: N de Medicos (planmed)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: N de Enfermeras (planenf)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-98

## S.PlFam: Hrs abierto Lunes (plaluhr)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Martes (plamahr)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Miercoles (plamihr)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Jueves (plajuhr)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Viernes (plavihr)

File: S3

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Sabado (plasahr)

File: S3

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto Domingo (pladohr)

File: S3

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-24

## S.PlFam: Hrs abierto, Otro (plaothr)

File: S3

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-24

## Level1 Identification (level1id)

File: S3END

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3

## ENDS3 (ends3)

File: S3END

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-1



## Related Materials

### Questionnaires

#### El Cuestionario de hogar

---

Title	El Cuestionario de hogar
Author(s)	Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA)
Date	1986-09-01
Country	Dominican Rep.
Language	Spanish
Contributor(s)	Institute for Resource Development/Westinghouse
Description	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.
Filename	DOM_DHS_1986_Questionnaire_Household_Es.pdf

---

#### El cuestionario basico

---

Title	El cuestionario basico
Author(s)	Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA)
Date	1986-09-01
Country	Dominican Rep.
Language	Spanish
Contributor(s)	Institute for Resource Development/Westinghouse
Description	<p>El cuestionario individual fue dividido en las siguientes ocho secciones:</p> <p>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.</p> <p>Sección 2: Reproducción. Incluye un registro de todos los embarazos e hijos nacidos vivos que tuvo la entrevistada.</p> <p>Sección 3: Anticoncepción. Investigó sobre el conocimiento, actitudes y uso de métodos anticonceptivos específicos.</p> <p>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.</p> <p>Sección 5: Estado Conyugal Investigó la vida marital de la mujer entrevistada.</p> <p>Sección 6: Preferencias de Fecundidad. Se estudió la planificación de los embarazos.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Filename	DOM_DHS_1986_Questionnaire_Individual_Es.pdf

---

### Reports

#### República Dominicana Encuesta Demográfica y de Salud DHS -1986

---

Title	República Dominicana Encuesta Demográfica y de Salud DHS -1986
Author(s)	Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA)
Date	1987-12-01
Country	Dominican Rep.

Language	Spanish
Contributor(s)	Institute for Resource Development/Westinghouse
Description	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
Filename	<a href="http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/FR10/FR10.pdf">http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/FR10/FR10.pdf</a>

## Dominican Republic Experimental Study - An Evaluation of Fertility and Child Health Information

---

Title	Dominican Republic Experimental Study - An Evaluation of Fertility and Child Health Information
Author(s)	Office of Population Research Princeton University
Date	1990-08-01
Country	Dominican Rep.
Language	Spanish
Contributor(s)	Institute for Resource Development/Westinghouse
Description	This report presents the findings of the Dominican Republic Experimental Survey (1986). The survey was a collaborative effort by the Consejo Nacional de Población y Familia (CONAPOFA) in the Dominican Republic, the Office of Population Research at Princeton University, and the Institute for Resource Development/Macro Systems, Inc.
Filename	<a href="http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/FR11/FR11.pdf">http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/FR11/FR11.pdf</a>