

# Ecuador - Encuesta Demográfica y de Salud Materna e Infantil 1989

**Centro de Estudios de Población y Paternidad Responsable (CEPAR)**

Report generated on: July 8, 2014

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



# Sampling

## Sampling Procedure

---

### DOMINIOS DE ESTUDIO

Se consideran como dominios de estudio, para la ENDEMAIN-89, aquellos niveles para los que obtendrán estimaciones, y se han definido de la siguiente manera:

1. Las ciudades más pobladas del país: Guayaquil y Quito;
2. Para las regiones de sierra y costa: reas urbana y rural.
3. Para el grupo de provincias que conforman el Área del Plan Piloto de Salud: Imbabura, Pichincha, Chimborazo, Azuay, Cotopaxi, Esmeraldas, Manabí y Guayas.

### TAMAÑO DE LA MUESTRA

El tamaño de la muestra fue calculado para representar una muestra autoponderada de mujeres de 15-49 años de edad para los seis dominios de estudios con una mínima de 1.000 entrevistas completas en el Resto Urbano - Sierra, el dominio más pequeño. La encuesta ENDESA -87, proporcionó datos sobre mujeres de 15-49 años de edad por vivienda ocupada y porcentaje de entrevistas completas, para estimar el número de viviendas necesarias en cada dominio; sobre esta base se determinó el tamaño de muestra por cada dominio de estudio.

El número promedio de viviendas a ser seleccionadas en cada sector fue 24 en el área urbana y 35 en el área rural. El número de viviendas en cada conglomerado varió un poco del tamaño promedio, dependiendo del número de viviendas encontradas cuando el marco de muestreo fue actualizado. Esta actualización toma en consideración el aumento o decrecimiento de población (viviendas) en cada sector, entre el censo de 1982 y la actualización realizada para la ENDEMAIN-89. No se considera la Región Amazónica e Insular por los altos costos que significa ejecutar la investigación en estas regiones naturales, en que la población se encuentra tan dispersa y que representa el 3.5 por ciento del total de la población ecuatoriana.

### DISEÑO MUESTRAL

El diseño utilizado corresponde a una muestra bietápica dentro de cada uno de los dominios de estudio en que se ha dividido el universo. La Unidad Primaria de Muestreo (UPM) es el Sector Censal, el cual fue seleccionado con probabilidad proporcional a su tamaño, y medida por el número de viviendas que contiene, de acuerdo con la información del Censo de Población y Vivienda de 1982. La Unidad Secundaria de Muestreo (USM) es la vivienda particular que se eligió con igual probabilidad.

### PROCESO DE SELECCIÓN

**Selección de la Muestra de Sectores:** De acuerdo con el diseño muestral planteado, el sector fue elegido con probabilidad proporcional a su tamaño. Antes de proceder a la selección de los sectores estos fueron clasificados por dominio de estudio y dentro del dominio del área rural en cabeceras parroquiales y áreas dispersas. Primero se listó los sectores pertinentes a los centros poblados y a continuación los sectores del área dispersa. Esta forma de listar los sectores tiene por objeto asegurar una adecuada representación de las dos áreas de la muestra. A fin de facilitar el proceso de selección, cada uno fue identificado según el dominio de estudios: provincia, cantón, parroquia (zona) y número del sector. Para cada uno se indicó el número de viviendas privadas ocupadas y el número de habitantes, según el censo último, cuyo número determinó la probabilidad de selección del sector.

La selección de los sectores se hizo en forma sistemática en que el primer sector quedó determinado por el arranque (A), el cual es un número comprendido entre 1 y P elegido al azar en una tabla de números aleatorios. El segundo sector seleccionado es A + P. En general la muestra de sectores queda definida por la serie: A, A + P, A + 2P, A + 3P ..... A + (N - 1) P

# Questionnaires

## Overview

---

Para obtener la informacín y con el propósto de cumplir con los objetivos de la investigacín, se disearon dos cuestionarios básicos: el del hogar, que fue aplicado a cada vivienda seleccionada con el fin de determinar si resida en la misma, una o ms mujeres en edad frtil, adems de tomar algunos datos relativos a las caractersticas habitacionales.

El formulario individual, fue aplicado a cada mujer en edad frtil (MEF) residente en la vivienda investigada. Contiene preguntas detalladas para obtener los datos requeridos sobre los temas siguientes:

- I. Caractersticas generales de las entrevistadas.
- II. Historia de los nacimientos que han tenido las MEF; defunciones y las causas de muerte de los nios que fallecieron antes de cumplir cinco aos.
- III. Salud materna e infantil: control del embarazo, atencin del parto, atencin post-parto y del nio sano. Enfermedades de los nios: diarrea e infecciones respiratorias agudas.
- IV. Planificacin familiar: conocimiento y uso.
- V. Esterilizacin.
- VI. Preferencias de servicios de planificacin familiar.
- VII. Adultas jvenes.
- VIII. Comunicacin en planificacin familiar.
- IX. Estado civil.

Los cuestionarios estuvieron sujetos a un proceso de elaboracín y revisin exhaustiva por parte de funcionarios y expertos de las instituciones participantes, sobre todo en lo que concierne a morbilidad y mortalidad infantil, sintomas y causas de muerte, con el fin de asegurar que la informacín obtenida fuera la requerida por los usuarios especializados. En el mes de abril de 1989 se efectu una prueba de los cuestionarios en el rea urbana y en la rural, merced a la cual se efectuaron las modificaciones pertinentes.

# Data Collection

## Data Collection Dates

<b>Start</b>	<b>End</b>	<b>Cycle</b>
1989-07	1989-10	N/A

## Data Collection Mode

Face-to-face [f2f]

### DATA COLLECTION NOTES

La ENDEMAIN-89 se efectu bajo la coordinacin y supervisin de un Comit Tcnico Ejecutivo, integrado por representantes de las instituciones que auspiciaron la encuesta: el Ministerio de Salud Pblica, la Agencia para el Desarrollo Internacional y el CEPAR, entidad responsable de la ejecucin del proyecto.

El Comit Tcnico trabaj activamente en la definicin del contenido del cuestionario bsico que sera utilizado y fue importante la participacin del Ministerio de Salud Pblica en la elaboracin del mismo, especialmente en lo referente a los temas de salud materna e infantil y mortalidad infantil, as como tambin en la codificacin y anlisis de causas de muerte de los nios menores de cinco aos. El cumplimiento de las actividades de la encuesta, desde su planificacin hasta la presentacin de este informe, estuvo a cargo del personal tcnico del CEPAR , con la asesora y colaboracin de los expertos de los Centros para el Control de Enfermedades (CDC) de Atlanta, Georgia, en lo relativo al diseo muestral, la instruccin del personal, el procesamiento y anlisis de la informacin, en la elaboracin del Informe Preliminar, as como en la preparacin y revisin del presente documento.

En el mes de junio de 1989, se reclut el personal que tendra a su cargo el trabajo de recoleccin de datos: cuatro coordinadores y las candidatas a supervisoras y entrevistadoras. En julio de 1989 se dict el curso de entrenamiento en la ciudad de Quito para el personal que trabajara en la sierra, luego de lo cual se hizo la seleccin definitiva. Este curso se cumpli en forma intensiva, su duracin fue de dos semanas y se impartieron conocimientos tanto de aspectos tericos de la encuesta y su contenido, como la aplicacin prctica de los cuestionarios y la tcnica de la entrevista. Igual procedimiento se utiliz en la ciudad de Guayaquil para el grupo que trabajara en la costa.

El trabajo de recoleccin de los datos se inici a fines del mes de julio en la sierra y a mediados del mes de agosto en la costa, etapa que se cumpli hasta los primeros das del mes de octubre. Laboraron 4 coordinadores, 2 en la sierra y 2 en la costa, cada uno de ellos a cargo de tres equipos, los cuales estuvieron conformados por una supervisora y cuatro entrevistadoras.

# Data Processing

## Data Editing

---

Al curso de entrenamiento del personal de campo asistieron las personas que actuaran como digitadores para el ingreso de datos en microcomputador. La digitación se cumplió utilizando el programa Survey, elaborado por expertos del CDC, Atlanta, así como el de validación. Las tareas de digitación y validación se cumplieron en forma paralela a la recolección de datos lo que permitió corregir errores de entrevistas mediante la devolución al terreno de los cuestionarios que contenían errores, para que fueran revisados en las propias viviendas y con la MEF correspondiente. Esta etapa concluyó dos semanas después de haberse terminado la recolección de datos y ya en diciembre de 1989 se contó con información preliminar, la misma que estuvo disponible para uso nacional en marzo de 1990 y fue publicada en el mes de agosto del presente año.

# Data Appraisal

## Estimates of Sampling Error

Como la investigaci<sup>n</sup> presentada es una encuesta por muestreo, los resultados que en ella se incluyen son estimaciones que estn afectadas por dos tipos de errores: los que se producen durante las labores de recolecci<sup>n</sup> y procesamiento de la informaci<sup>n</sup> (que se denomina usualmente errores no de muestreo) y los llamados errores de muestreo, que resultan del hecho de haberse entrevistado slo una muestra y no la poblaci<sup>n</sup> total.

El primer tipo de error incluye la falta de cobertura de todas las mujeres seleccionadas, errores en la formulaci<sup>n</sup> de las preguntas y en la anotaci<sup>n</sup> de las respuestas, confusin o incapacidad de las mujeres para dar la informaci<sup>n</sup>, errores de codificaci<sup>n</sup> o de procesamiento. Como es propio efectuar en cada una de las investigaciones, tambin en este estudio se trat de reducir a un mnimo este tipo de errores a travs de una serie de procedimientos que se emplean en toda encuesta bien diseada y ejecutada, como son: diseo cuidadoso y numerosas pruebas del cuestionario, adiestramiento de buena calidad a las entrevistadoras, supervisin estrecha y permanente del trabajo de campo, supervisin apropiada en la etapa de codificaci<sup>n</sup> y procesamiento de los datos y depuraci<sup>n</sup> cuidadosa del archivo magn<sup>tico</sup>. Los elementos de juicio disponibles sealan que este tipo de errores se mantuvo dentro de los rgmenes razonables en la ENDEMAIN-89. En este Anexo no se har ms referencia a los errores ajenos al muestreo sino nicamente a los llamados errores de muestreo.

La muestra de mujeres estudiadas en la ENDEMAIN-89 no es sino una de la gran cantidad de muestras del mismo tamao que sera posible seleccionar de la poblaci<sup>n</sup> de inters utilizando el diseo empleado. Cada una de ellas habra dado resultados en alguna medida diferentes de los obtenidos con la muestra utilizada. La variabilidad que se observara entre todas las muestras posibles constituye el error de muestreo, el cual no se conoce pero puede ser estimado a partir de los datos suministrados por la muestra realmente seleccionada. El error de muestreo se mide por medio del error estndar. El error estndar de un promedio, porcentaje, diferencia o cualquier otra estadstica calculada con los datos de la muestra se define como la raz cuadrada de la varianza de la estadstica y es una medida de su variaci<sup>n</sup> en todas las muestras posibles. En consecuencia, el error estndar mide el grado de precisin con que el promedio, porcentaje, o estadstica basado en la muestra, se aproxima al resultado que se habra obtenido si se hubiera entrevistado a todas las mujeres de la poblaci<sup>n</sup> bajo las mismas condiciones.

El error estndar puede ser usado para calcular intervalos dentro de los cuales hay una determinada confianza de que se encuentra el valor poblacional. As, si se toma una cierta estadstica calculada de la muestra (un porcentaje, por ejemplo) y se le suma y resta dos veces su error estndar, se obtiene un intervalo al cual se le asigna una confianza de 95 por ciento de que contiene, en este caso, el porcentaje poblacional.

Si las mujeres incluidas en la muestra hubieran sido seleccionadas en forma simple al azar, podran utilizarse directamente las frmulas muy conocidas que aparecen en los textos de estadstica para el clculo de los errores estndar, lmites de confianza y para la realizaci<sup>n</sup> de pruebas de hiptesis. Sin embargo, como se ha sealado, el diseo empleado es complejo, por lo cual se requiere utilizar las frmulas que corresponden al diseo, las cuales consideran los efectos de la estratificaci<sup>n</sup> y la conglomeraci<sup>n</sup>.

Ha sido posible realizar estos clculos para un cierto grupo de variables de inters especial, empleando CLUSTERS (Computation and Listing of Useful Statistics on Errors of Sampling), que adems del error estndar, permite calcular el efecto del diseo, DEFT, el cual se define como la razn entre el error estndar correspondiente al diseo empleado (ES) y el error estndar que se obtiene tratando la muestra como si hubiera sido simple al azar (ESmas):

$$\text{DEFT} = \text{ES} / \text{ESmas}$$

Un valor de DEFT igual a 1.0 indicara que el diseo utilizado es tan eficiente como uno simple al azar del mismo tamao, mientras que un valor superior a 1.0 indicara que el uso de conglomerados produjo una varianza superior a la que se habra obtenido con una muestra simple al azar del mismo tamao.

En anexo del Informe Final se presenta una lista de las 34 variables consideradas de mayor inters en la encuesta. Para cada una se especifica el tipo de indicador y el grupo de mujeres para las cuales est definida la variable. En el cuadro II.1 del Informe Final se incluye, para cada variable, el correspondiente valor de r (sea un promedio o un porcentaje), el error estndar y el nmero de casos en la muestra del total del pas. Adems del error estndar, en los cuadros aparecen tambin DEFT, y el intervalo con 95 por ciento de confianza.

El cuadro indica que, en general, los errores estndar son pequeos y que por ello la muestra puede calificarse como bastante precisa; esto es especialmente claro en la quinta columna donde aparecen los errores estndar relativos. Para ilustrar el uso de las cifras en este cuadro considrese la variable EDAD101 (Promedio de edad de la MEF) que tiene un valor medio de 28.4 con un error estndar de 0.075. Si se desea un intervalo de confianza del 95 por ciento, se suma y resta al promedio dos veces al error estndar:  $28.4 + 2 * (0.075)$ , lo que produce el intervalo de 28.25 a 28.55, dentro del cual se tiene una confianza de 95 por ciento de que se encuentra el valor de la poblaci<sup>n</sup>. Los resultados bsicos (SE y DEFT) por rea y regin de residencia de las mujeres se presentan en los cuadros II.1 a II.7 del Informe Final.

## File Description

## Variable List

## **ec89f\_creadas**

Content

Cases 7961

Variable(s) 855

Structure Type:  
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

## **Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1	region	regin	discrete	numeric	
V2	prov	provincia	discrete	numeric	
V3	canton	cantn	discrete	numeric	
V4	parroq	parroquia	contin	numeric	
V5	area	area	discrete	numeric	
V6	sector	sector	contin	numeric	
V7	segment	segmento	contin	numeric	
V8	vivienda	nmero del hogar	contin	numeric	
V9	dominio	dominio	discrete	numeric	
V10	cuest	nmero de cuestionario	contin	numeric	
V11	codigo	cdigo del entrevistador	contin	numeric	
V12	dia	da de la entrevista del hogar	contin	numeric	
V13	mes	mes de la entrevista del hogar	discrete	numeric	
V14	hora	hora de inicio de la entrevista	discrete	numeric	
V15	minutos	cuantos minutos duro la entrevista	contin	numeric	
V16	result	resultados de la entrevista	discrete	numeric	
V17	nummuj	nmero de mujeres en el hogar	contin	numeric	
V18	edad1	edad de las mujer 1	discrete	numeric	
V19	civil1	estado civil de la mujer 1	discrete	numeric	
V20	level1	nivel de educacin de la mujer 1	discrete	numeric	
V21	years1	grado de educacin de la mujer 1	discrete	numeric	
V22	edad2	edad de las mujer 2	discrete	numeric	
V23	civil2	estado civil de la mujer 2	discrete	numeric	
V24	level2	nivel de educacin de la mujer 2	discrete	numeric	
V25	years2	grado de educacin de la mujer 2	discrete	numeric	
V26	edad3	edad de las mujer 3	discrete	numeric	
V27	civil3	estado civil de la mujer3	discrete	numeric	
V28	level3	nivel de educacin de la mujer 3	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V29	years3	grado de educacin de la mujer 3	discrete	numeric	
V30	edad4	edad de las mujer 4	discrete	numeric	
V31	civil4	estado civil de la mujer 4	discrete	numeric	
V32	level4	nivel de educacin de la mujer 4	discrete	numeric	
V33	years4	grado de educacin de la mujer 4	discrete	numeric	
V34	edad5	edad de las mujer 5	discrete	numeric	
V35	civil5	estado civil de la mujer 5	discrete	numeric	
V36	level5	nivel de educacin de la mujer 5	discrete	numeric	
V37	years5	grado de educacin de la mujer 5	discrete	numeric	
V38	edad6	edad de las mujer 6	discrete	numeric	
V39	civil6	estado civil de la mujer6	discrete	numeric	
V40	level6	nivel de educacin de la mujer 6	discrete	numeric	
V41	years6	grado de educacin de la mujer 6	discrete	numeric	
V42	edad7	edad de las mujer 7	discrete	numeric	
V43	civil7	estado civil de la mujer 7	discrete	numeric	
V44	level7	nivel de educacin de la mujer 7	discrete	numeric	
V45	years7	grado de educacin de la mujer 7	discrete	numeric	
V46	edad8	edad de las mujeres 8	discrete	numeric	
V47	civil8	estado civil de la mujer 8	discrete	numeric	
V48	level8	nivel de educacin de la mujer 8	discrete	numeric	
V49	years8	grado de educacin de la mujer 8	discrete	numeric	
V50	edad9	edad de las mujer 9	discrete	numeric	
V51	civil9	estado civil de la mujer 9	discrete	numeric	
V52	level9	nivel de educacin de la mujer 9	discrete	numeric	
V53	years9	grado de educacin de la mujer9	discrete	numeric	
V54	edad10	edad de las mujeres 10	discrete	numeric	
V55	civil10	estado civil de la mujer 10	discrete	numeric	
V56	level10	nivel de educacin de la mujer 10	discrete	numeric	
V57	years10	grado de educacin de la mujer10	discrete	numeric	
V58	mef102	numero de mujeres de 15_49 aos de edad	discrete	numeric	
V59	hom103	numero de hombres en este hogar	discrete	numeric	
V60	mujer103	numero de mujeres en este hogar	discrete	numeric	
V61	pers103	numero de personas en este hogar	discrete	numeric	
V62	agua104	tipo de servicio de agua	discrete	numeric	
V63	hig105	clase de servicio higinico	discrete	numeric	
V64	cuart106	nmero de cuartos en el hogar	discrete	numeric	
V65	luz107	la vivienda tiene luz elctrica	discrete	numeric	
V66	radio107	en el hogar tienen radio	discrete	numeric	
V67	tv107	en el hogar tienen tv	discrete	numeric	
V68	refrigerador107	en el hogar tienen refrigerador	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V69	tel107	en el hogar tienen telefono	discrete	numeric	
V70	veh107	en el hogar tienen vehiculo propio	discrete	numeric	
V71	comb108	combustible que usan para cocinar	discrete	numeric	
V72	linea	linea de maf	discrete	numeric	
V73	mnac100	mes de nacimiento de la entrevistada	discrete	numeric	
V74	anac100	ao de nacimiento de la entrevistada	discrete	numeric	
V75	edad101	edad de la entrevistada	discrete	numeric	
V76	lev102	nivel de estudios aprobado	discrete	numeric	
V77	yrs102	grado de educacin aprobado	discrete	numeric	
V78	work103	trabaja actualmente	discrete	numeric	
V79	loc104	trabaja dentro/fuera del hogar	discrete	numeric	
V80	cpg200	actualmente embarazada	discrete	numeric	
V81	evpg201	ha estado alguna vez embarazada	discrete	numeric	
V82	mpg202	cuantos meses de embarazo tiene	discrete	numeric	
V83	fpg203	es su primer embarazo	discrete	numeric	
V84	hmal204	hijos viven en el hogar	discrete	numeric	
V85	hgrl204	hijas viven en el hogar	discrete	numeric	
V86	hchl204	total hijos e hijas viven en el hogar	discrete	numeric	
V87	amal205	hijos que no viven en el hogar	discrete	numeric	
V88	agr1205	hijas que no viven en el hogar	discrete	numeric	
V89	achl205	total hijos e hijas que no viven en el hogar	discrete	numeric	
V90	die206	tuvo hijos vivos que murieron	discrete	numeric	
V91	dboy207	nmero de hijos que murieron	discrete	numeric	
V92	dgrl207	numero de hijas que murieron	discrete	numeric	
V93	dchl207	total hijos e hijas que murieron	discrete	numeric	
V94	mort208	tuvo mortinatos	discrete	numeric	
V95	nmort209	nmero de mortinatos	discrete	numeric	
V96	abt210	ha tenido alguna prdica antes del sexto mes de embarazo	discrete	numeric	
V97	nabt211	nmero de perdidas	discrete	numeric	
V98	tpgs212	nmero total de embarazos	discrete	numeric	
V99	twins213	nmero de partos mltiples	discrete	numeric	
V100	dlpg214	deseaba el ltimo embarazo	discrete	numeric	
V101	ndpg215	razn por la que no quería ltimo embarazo	discrete	numeric	
V102	dpg216	desea actualmente un embarazo	discrete	numeric	
V103	regla217	hace cuanto tuvo su ultima regla	discrete	numeric	
V104	vivos219	nmero de nacidos vivos desde enero 1974	discrete	numeric	
V105	sex1	sexo del ltimo nacido vivo	discrete	numeric	
V106	mbc1	mes que naci el ltimo	discrete	numeric	
V107	ybc1	ao que naci el ltimo	discrete	numeric	
V108	vivo1	esta vivo el ltimo	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V109	mdie1	en que mes muri el ltimo	discrete	numeric	
V110	ydie1	en que ao muri el ltimo	discrete	numeric	
V111	anos1	cuantos aos tenia al morir el ltimo	discrete	numeric	
V112	mes1	cuantos meses tenia al morir el ltimo	discrete	numeric	
V113	dias1	cuantos das tenia al morir el ultimo	contin	numeric	
V114	bf1	le dio pecho al nio ltimo	discrete	numeric	
V115	cbf221	esta dndole pecho actualmente	discrete	numeric	
V116	omlk222	a los cuantos meses empez a dar otros lquidos	discrete	numeric	
V117	soft223	a los cuantos meses empez a dar comidas espesas	discrete	numeric	
V118	food224	a los cuantos meses empez a dar comidas solidas	discrete	numeric	
V119	sex2	sexo del penltimo nacido vivo	discrete	numeric	
V120	mbc2	mes que naci el penltimo	contin	numeric	
V121	ybc2	ao que naci el penltimo	discrete	numeric	
V122	vivo2	esta vivo el penltimo	discrete	numeric	
V123	mdie2	en que mes muri el penltimo	contin	numeric	
V124	ydie2	en que ao muri el penltimo	discrete	numeric	
V125	anos2	cuantos aos tenia al morir el penltimo	discrete	numeric	
V126	mes2	cuantos meses tenia al morir el penltimo	contin	numeric	
V127	dias2	cuantos das tenia al morir el penltimo	contin	numeric	
V128	bf2	le dio pecho al nio penltimo	discrete	numeric	
V129	sex3	sexo del tercero anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V130	mbc3	mes que naci el tercero anterior	contin	numeric	
V131	ybc3	ao que naci el tercero anterior	contin	numeric	
V132	vivo3	esta vivo el tercero anterior	discrete	numeric	
V133	mdie3	en que mes muri el tercero anterior	contin	numeric	
V134	ydie3	en que ao muri el tercero anterior	contin	numeric	
V135	anos3	cuantos aos tenia al morir el tercero anterior	discrete	numeric	
V136	mes3	cuantos meses tenia al morir el tercero anterior	contin	numeric	
V137	dias3	cuantos das tenia al morir el tercero anterior	contin	numeric	
V138	bf3	le dio pecho al nio tercero anterior	discrete	numeric	
V139	sex4	sexo del cuarto anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V140	mbc4	mes que naci el cuarto anterior	contin	numeric	
V141	ybc4	ao que naci el cuarto anterior	contin	numeric	
V142	vivo4	esta vivo el cuarto anterior	discrete	numeric	
V143	mdie4	en que mes muri el cuarto anterior	contin	numeric	
V144	ydie4	en que ao muri el cuarto anterior	discrete	numeric	
V145	anos4	cuantos aos tenia al morir el cuarto anterior	discrete	numeric	
V146	mes4	cuantos meses tenia al morir el cuarto anterior	contin	numeric	
V147	dias4	cuantos das tenia al morir el cuarto anterior	contin	numeric	
V148	bf4	le dio pecho al nio cuarto anterior	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V149	sex5	sexo del quinto anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V150	mbc5	mes que naci el quinto anterior	contin	numeric	
V151	ybc5	ao que naci el quinto anterior	contin	numeric	
V152	vivo5	esta vivo el quinto anterior	discrete	numeric	
V153	mdie5	en que mes muri el quinto anterior	contin	numeric	
V154	ydie5	en que ao muri el quinto anterior	discrete	numeric	
V155	anos5	cuantos aos tenia al morir el quinto anterior	discrete	numeric	
V156	mes5	cuantos meses tenia al morir el quinto anterior	contin	numeric	
V157	dias5	cuantos das tenia al morir el quinto anterior	contin	numeric	
V158	bf5	le dio pecho al nio quinto anterior	discrete	numeric	
V159	sex6	sexo del sexto anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V160	mbc6	mes que naci el sexto anterior	contin	numeric	
V161	ybc6	ao que naci el sexto anterior	contin	numeric	
V162	vivo6	esta vivo el sexto anterior	discrete	numeric	
V163	mdie6	en que mes muri el sexto anterior	contin	numeric	
V164	ydie6	en que ao muri el sexto anterior	discrete	numeric	
V165	anos6	cuantos aos tenia al morir el sexto anterior	discrete	numeric	
V166	mes6	cuantos meses tenia al morir el sexto anterior	discrete	numeric	
V167	dias6	cuantos das tenia al morir el sexto anterior	contin	numeric	
V168	bf6	le dio pecho al nio sexto anterior	discrete	numeric	
V169	sex7	sexo del sptimo anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V170	mbc7	mes que naci el sptimo anterior	contin	numeric	
V171	ybc7	ao que naci el sptimo anterior	discrete	numeric	
V172	vivo7	esta vivo el sptimo anterior	discrete	numeric	
V173	mdie7	en que mes muri el sptimo anterior	contin	numeric	
V174	ydie7	en que ao muri el sptimo anterior	discrete	numeric	
V175	anos7	cuantos aos tenia al morir el sptimo anterior	discrete	numeric	
V176	mes7	cuantos meses tenia al morir el sptimo anterior	discrete	numeric	
V177	dias7	cuantos das tenia al morir el sptimo anterior	discrete	numeric	
V178	bf7	le dio pecho al nio sptimo anterior	discrete	numeric	
V179	sex8	sexo del octavo anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V180	mbc8	mes que naci el octavo anterior	contin	numeric	
V181	ybc8	ao que naci el octavo anterior	discrete	numeric	
V182	vivo8	esta vivo el octavo anterior	discrete	numeric	
V183	mdie8	en que mes muri el octavo anterior	discrete	numeric	
V184	ydie8	en que ao muri el octavo anterior	discrete	numeric	
V185	anos8	cuantos aos tenia al morir el octavo anterior	discrete	numeric	
V186	mes8	cuantos meses tenia al morir el octavo anterior	discrete	numeric	
V187	dias8	cuantos das tenia al morir el octavo anterior	discrete	numeric	
V188	bf8	le dio pecho al nio octavo anterior	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V189	sex9	sexo del noveno anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V190	mbc9	mes que naci el noveno anterior	contin	numeric	
V191	ybc9	ao que naci el noveno anterior	discrete	numeric	
V192	vivo9	esta vivo el noveno anterior	discrete	numeric	
V193	mdie9	en que mes muri el noveno anterior	discrete	numeric	
V194	ydie9	en que ao muri el noveno anterior	discrete	numeric	
V195	anos9	cuantos aos tenia al morir el noveno anterior	discrete	numeric	
V196	mes9	cuantos meses tenia al morir el noveno anterior	discrete	numeric	
V197	dias9	cuantos das tenia al morir el noveno anterior	discrete	numeric	
V198	bf9	le dio pecho al nio noveno anterior	discrete	numeric	
V199	sex10	sexo del decimo anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V200	mbc10	mes que naci el decimo anterior	discrete	numeric	
V201	ybc10	ao que naci el decimo anterior	discrete	numeric	
V202	vivo10	esta vivo el decimo anterior	discrete	numeric	
V203	mdie10	en que mes muri el decimo anterior	discrete	numeric	
V204	ydie10	en que ao muri el decimo anterior	discrete	numeric	
V205	anos10	cuantos aos tenia al morir el decimo anterior	discrete	numeric	
V206	mes10	cuantos meses tenia al morir el decimo anterior	discrete	numeric	
V207	dias10	cuantos das tenia al morir el decimo anterior	discrete	numeric	
V208	bf10	le dio pecho al nio decimo anterior	discrete	numeric	
V209	sex11	sexo del onceavo anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V210	mbc11	mes que naci el onceavo anterior	discrete	numeric	
V211	ybc11	ao que naci el onceavo anterior	discrete	numeric	
V212	vivo11	esta vivo el onceavo anterior	discrete	numeric	
V213	mdie11	en que mes muri el onceavo anterior	discrete	numeric	
V214	ydie11	en que ao muri el onceavo anterior	discrete	numeric	
V215	anos11	cuantos aos tenia al morir el onceavo anterior	discrete	numeric	
V216	mes11	cuantos meses tenia al morir el onceavo anterior	discrete	numeric	
V217	dias11	cuantos das tenia al morir el onceavo anterior	discrete	numeric	
V218	bf11	le dio pecho al nio onceavo anterior	discrete	numeric	
V219	sex12	sexo del doceavo anterior nacido vivo	discrete	numeric	
V220	mbc12	mes que naci el doceavo anterior	discrete	numeric	
V221	ybc12	ao que naci el doceavo anterior	discrete	numeric	
V222	vivo12	esta vivo el doceavo anterior	discrete	numeric	
V223	mdie12	en que mes muri el doceavo anterior	discrete	numeric	
V224	ydie12	en que ao muri el doceavo anterior	discrete	numeric	
V225	anos12	cuantos aos tenia al morir el doceavo anterior	discrete	numeric	
V226	mes12	cuantos meses tenia al morir el doceavo anterior	discrete	numeric	
V227	dias12	cuantos das tenia al morir el doceavo anterior	discrete	numeric	
V228	bf12	le dio pecho al nio doceavo anterior	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V229	ano226	edad de ultimo nio que muri (aos)	discrete	numeric	
V230	mes226	edad de ultimo nio que muri (meses)	discrete	numeric	
V231	dia226	edad de ultimo nio que muri (dias)	contin	numeric	
V232	mpg227	meses de embarazo que tenia cuando hijo muri	discrete	numeric	
V233	size228	tamao del nio al nacer	discrete	numeric	
V234	acc229	nio muri como resultado de un accidente	discrete	numeric	
V235	part232	lugar del parto (ltimo nio que muri)	discrete	numeric	
V236	agua232	duracin despues de rota el agua de fuente	discrete	numeric	
V237	bleed232	sangraba das antes del parto	discrete	numeric	
V238	fever232	tenia fiebre ltimos das antes del parto	discrete	numeric	
V239	pies232	naci el nio de pies	discrete	numeric	
V240	ces232	tuvieron que hacerle cesrea	discrete	numeric	
V241	llant232	lloro el nio al nacer	discrete	numeric	
V242	blue232	se veia azul el nio al salir	discrete	numeric	
V243	suck232	poda el nio lactar	discrete	numeric	
V244	resp232	tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa	discrete	numeric	
V245	lip232	tenia los labios azulados	discrete	numeric	
V246	pech232	tenia el pecho hundido	discrete	numeric	
V247	tos232	tenia tos	discrete	numeric	
V248	fev232	tuvo fiebre alta por ms de dos das	discrete	numeric	
V249	drea232	tuvo el nio diarrea	discrete	numeric	
V250	pdia232	nmero de asientos en 24 horas	discrete	numeric	
V251	sang232	tenia moco y sangre en la diarrea	discrete	numeric	
V252	vom232	tenia vmitos	discrete	numeric	
V253	skin232	tenia la piel seca y arrugada	discrete	numeric	
V254	ojos232	tenia los ojos hundidos	discrete	numeric	
V255	font232	tenia la mollera hundida	discrete	numeric	
V256	urin232	poda orinar	discrete	numeric	
V257	back232	tenia la espalda rgida o arqueada	discrete	numeric	
V258	spas232	tenia convulsiones o espasmos	discrete	numeric	
V259	boca232	poda abrir la boca para llorar	discrete	numeric	
V260	para232	tenia parisis en las piernas	discrete	numeric	
V261	cadef232	tenia algn defecto en el cuerpo o la cabeza	discrete	numeric	
V262	suck233	poda lactar	discrete	numeric	
V263	resp233	tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa	discrete	numeric	
V264	pech233	tena el pecho hundido	discrete	numeric	
V265	tos233	tena tos convulsiva	discrete	numeric	
V266	lip233	tena labios azulados	discrete	numeric	
V267	fev233	tuvo fiebre alta por ms de dos das	discrete	numeric	
V268	temb233	tena temblor	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V269	esc233	tena escalofros	discrete	numeric	
V270	sweat233	sudaba excesivamente	discrete	numeric	
V271	rojo233	tena los ojos rojos y lagrimando	discrete	numeric	
V272	rash233	tena erupcin en la piel	discrete	numeric	
V273	ulc233	tena heridas en los labios	discrete	numeric	
V274	pelo233	tena el pelo rojo y/o frgil	discrete	numeric	
V275	skin233	tena la piel seca y arrugada	discrete	numeric	
V276	ojos233	tenia los ojos hundidos	discrete	numeric	
V277	font233	tena la mollera hundida	discrete	numeric	
V278	drea233	tuvo el nio diarrea	discrete	numeric	
V279	pdia233	nmero de asientos por da	discrete	numeric	
V280	sang233	tenia moco y sangre en la diarrea	discrete	numeric	
V281	vom233	tenia vmitos	discrete	numeric	
V282	vtos233	tena vmitos despues de tener tos	discrete	numeric	
V283	abd233	tena el abdomen hinchado	discrete	numeric	
V284	urin233	poda orinar	discrete	numeric	
V285	back233	tenia la espalda rgida o arqueada	discrete	numeric	
V286	spas233	tenia convulsiones o espasmos	discrete	numeric	
V287	boca233	poda abrir la boca para llorar	discrete	numeric	
V288	para233	tenia parlisis en las piernas	discrete	numeric	
V289	cadef233	tenia algn defecto en el cuerpo o la cabeza	discrete	numeric	
V290	bcg233	le haban puesto la bcg	discrete	numeric	
V291	dpt233	le haban puesto la dtp	discrete	numeric	
V292	pol233	le haban puesto la polio	discrete	numeric	
V293	sar233	le haban puesto la sarampion	discrete	numeric	
V294	pcaus234	causa primaria de muerte	discrete	numeric	
V295	scaus234	causa secundaria de muerte	discrete	numeric	
V296	ano236	edad (aos) del penltimo nio que muri	discrete	numeric	
V297	mes236	edad (meses) del penltimo nio que muri	discrete	numeric	
V298	dia236	edad (das) del penltimo nio que muri	contin	numeric	
V299	mpg237	cuantos meses de embarazo tena cuando el nio naci	discrete	numeric	
V300	size238	tamao del nio al nacer	discrete	numeric	
V301	acc239	muri el nio como resultado de un accidente	discrete	numeric	
V302	part242	lugar del parto	discrete	numeric	
V303	agua242	se rompi su agua de fuente un da o ms antes de dar a luz	discrete	numeric	
V304	bleed242	estaba sangrando dias antes del parto	discrete	numeric	
V305	fever242	tena fiebre alta ltimos dias antes del paro	discrete	numeric	
V306	pies242	naci el nio de pies	discrete	numeric	
V307	ces242	tuvieron que hacerle cesrea	discrete	numeric	
V308	llant242	lloro el nio al nacer	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V309	blue242	se veia azul el nio al salir	discrete	numeric	
V310	suck242	poda el nio lactar	discrete	numeric	
V311	resp242	tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa	discrete	numeric	
V312	lip242	tenia los labios azulados	discrete	numeric	
V313	pech242	tenia el pecho hundido	discrete	numeric	
V314	tos242	tenia tos	discrete	numeric	
V315	fev242	tuvo fiebre alta por ms de dos das	discrete	numeric	
V316	drea242	tuvo diarrea el nio	discrete	numeric	
V317	pdia242	nmero de asientos en un da	discrete	numeric	
V318	sang242	tenia moco y sangre en la diarrea	discrete	numeric	
V319	vom242	tenia vmitos	discrete	numeric	
V320	skin242	tenia la piel seca y arrugada	discrete	numeric	
V321	ojos242	tenia los ojos hundidos	discrete	numeric	
V322	font242	tenia la mollera hundida	discrete	numeric	
V323	urin242	poda orinar	discrete	numeric	
V324	back242	tenia la espalda rgida o arqueada	discrete	numeric	
V325	spas242	tenia convulsiones o espasmos	discrete	numeric	
V326	boca242	poda abrir la boca para llorar	discrete	numeric	
V327	para242	tenia paralisis en las piernas	discrete	numeric	
V328	cadef242	tenia algcn defecto en el cuerpo o la cabeza	discrete	numeric	
V329	suck243	poda lactar	discrete	numeric	
V330	resp243	tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa	discrete	numeric	
V331	pech243	tenia el pecho hundido	discrete	numeric	
V332	tos243	tenia tos convulsiva	discrete	numeric	
V333	lip243	tenia los labios azulados	discrete	numeric	
V334	fev243	tuvo fiebre alta por ms de dos das	discrete	numeric	
V335	temb243	tenia temblor	discrete	numeric	
V336	esc243	tenia escalofros	discrete	numeric	
V337	sweat243	sudaba excesivamente	discrete	numeric	
V338	rojo243	tenia los ojos rojos y lagrimando	discrete	numeric	
V339	rash243	tenia erupcin en la piel	discrete	numeric	
V340	ulc243	tenia heridas en los labios	discrete	numeric	
V341	pelo243	tenia el pelo rojo y/o frgil	discrete	numeric	
V342	skin243	tenia la piel seca y arrugada	discrete	numeric	
V343	ojos243	tenia los ojos hundidos	discrete	numeric	
V344	font243	tenia la mollera hundida	discrete	numeric	
V345	drea243	tuvo el nio diarrea	discrete	numeric	
V346	pdia243	nmero de asientos por da	discrete	numeric	
V347	sang243	tenia moco y sangre en la diarrea	discrete	numeric	
V348	vom243	tenia vmitos	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V349	vtos243	tena vmitos despus de tener tos	discrete	numeric	
V350	abd243	tena el abdomen hinchado	discrete	numeric	
V351	urin243	poda orinar	discrete	numeric	
V352	back243	tenia la espalda rgida o arqueada	discrete	numeric	
V353	spas243	tenia convulsiones o espasmos	discrete	numeric	
V354	boca243	poda abrir la boca para llorar	discrete	numeric	
V355	para243	tenia parlisis en las piernas	discrete	numeric	
V356	cadef243	tenia algn defecto en el cuerpo o la cabeza	discrete	numeric	
V357	bcg243	le haban puesto la bcg	discrete	numeric	
V358	dpt243	le haban puesto la dtp	discrete	numeric	
V359	pol243	le haban puesto la polio	discrete	numeric	
V360	sar243	le haban puesto la sarampion	discrete	numeric	
V361	pcaus244	causa primaria de muerte	discrete	numeric	
V362	scaus244	causa secundaria de muerte	discrete	numeric	
V363	bcg11	tiene la primera dosis de bcg1	discrete	numeric	
V364	bmes11	mes de la dosis de bcg1	discrete	numeric	
V365	bano11	ao de la dosis de bcg1	discrete	numeric	
V366	dpt11	tiene la 1 dosis de dpt1	discrete	numeric	
V367	dmes11	mes de la 1 dosis de dpt1	discrete	numeric	
V368	dano11	ao de la 1 dosis de dpt1	discrete	numeric	
V369	dpt21	tiene la 2 dosis de dpt1	discrete	numeric	
V370	dmes21	mes de la 2 dosis de dtp1	discrete	numeric	
V371	dano21	ao de la 2 dosis de dtp1	discrete	numeric	
V372	dpt31	tiene la 3 dosis de dpt1	discrete	numeric	
V373	dmes31	mes de la 3 dosis de dtp1	discrete	numeric	
V374	dano31	ao de la 3 dosis de dtp1	discrete	numeric	
V375	dptra1	tiene el refuerzo de la dtp1	discrete	numeric	
V376	dmesr1	mes del refuerzo de la dtp1	discrete	numeric	
V377	danor1	ao del refuerzo de la dtp1	discrete	numeric	
V378	pol11	tiene la 1 dosis de polio1	discrete	numeric	
V379	pmes11	mes de la 1 dosis de polio1	discrete	numeric	
V380	pano11	ao de la 1 dosis de polio1	discrete	numeric	
V381	pol21	tiene la 2 dosis de polio1	discrete	numeric	
V382	pmes21	mes de la 2 dosis de polio1	discrete	numeric	
V383	pano21	ao de la 2 dosis de polio1	discrete	numeric	
V384	pol31	tiene la 3 dosis de polio1	discrete	numeric	
V385	pmes31	mes de la 3 dosis de polio1	discrete	numeric	
V386	pano31	ao de la 3 dosis de polio1	discrete	numeric	
V387	polr1	tiene el refuerzo de la polio1	discrete	numeric	
V388	pmesr1	mes del refuerzo de la polio1	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V389	panor1	ao del refuerzo de la polio1	discrete	numeric	
V390	sar11	tiene la 1 dosis de sarampion1	discrete	numeric	
V391	smes11	mes de la 1 dosis de sarampion1	contin	numeric	
V392	sano11	ao de la 1 dosis de sarampion1	discrete	numeric	
V393	cicat1	primera cicatriz de la bcg	discrete	numeric	
V394	bcg12	bcg (hijo 2)	discrete	numeric	
V395	bmes12	mes de ladosis de bcg2 (hijo 2)	discrete	numeric	
V396	bano12	ao de la dosis de bcg (hijo 2)	discrete	numeric	
V397	dpt12	tiene la dosis de dpt1 (hijo 2)	discrete	numeric	
V398	dmes12	mes dpt1 (hijo 2)	discrete	numeric	
V399	dano12	ao dpt1 (hijo 2)	discrete	numeric	
V400	dpt22	tiene la 2 dosis de dpt (hijo 2)	discrete	numeric	
V401	dmes22	mes de la 2 dosis de dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V402	dano22	ao de la 2 dosis de dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V403	dpt32	tiene la 3 dosis de dpt (hijo 2)	discrete	numeric	
V404	dmes32	mes de la 3 dosis de dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V405	dano32	ao de la 3 dosis de dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V406	dptr2	tiene el refuerzo de la dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V407	dmesr2	mes del refuerzo de la dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V408	danor2	ao del refuerzo de la dtp (hijo 2)	discrete	numeric	
V409	pol12	tiene la 1 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V410	pmes12	mes de la 1 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V411	pano12	ao de la 1 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V412	pol22	tiene la 2 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V413	pmes22	mes de la 2 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V414	pano22	ao de la 2 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V415	pol32	tiene la 3 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V416	pmes32	mes de la 3 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V417	pano32	ao de la 3 dosis de polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V418	polr2	tiene el refuerzo de la polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V419	pmesr2	mes del refuerzo de la polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V420	panor2	ao del refuerzo de la polio (hijo 2)	discrete	numeric	
V421	sar12	tiene la 1 dosis de sarampion (hijo 2)	discrete	numeric	
V422	smes12	mes de la 1 dosis de sarampion (hijo 2)	discrete	numeric	
V423	sano12	ao de la 1 dosis de sarampion (hijo 2)	discrete	numeric	
V424	cicat2	cicatriz de la bcg (hijo 2)	discrete	numeric	
V425	bcg13	bcg (hijo 3)	discrete	numeric	
V426	bmes13	mes de la dosis de bcg2 (hijo 3)	discrete	numeric	
V427	bano13	ao de la dosis de bcg (hijo 3)	discrete	numeric	
V428	dpt13	tiene la dosis de dpt1 (hijo 3)	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V429	dmes13	mes dpt1 (hijo 3)	discrete	numeric	
V430	dano13	ao dpt1 (hijo 3)	discrete	numeric	
V431	dpt23	tiene la 2 dosis de dpt (hijo 3)	discrete	numeric	
V432	dmes23	mes de la 2 dosis de dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V433	dano23	ao de la 2 dosis de dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V434	dpt33	tiene la 3 dosis de dpt (hijo 3)	discrete	numeric	
V435	dmes33	mes de la 3 dosis de dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V436	dano33	ao de la 3 dosis de dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V437	dptr3	tiene el refuerzo de la dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V438	dmesr3	mes del refuerzo de la dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V439	danor3	ao del refuerzo de la dtp (hijo 3)	discrete	numeric	
V440	pol13	tiene la 1 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V441	pmes13	mes de la 1 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V442	pano13	ao de la 1 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V443	pol23	tiene la 2 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V444	pmes23	mes de la 2 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V445	pano23	ao de la 2 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V446	pol33	tiene la 3 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V447	pmes33	mes de la 3 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V448	pano33	ao de la 3 dosis de polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V449	polr3	tiene el refuerzo de la polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V450	pmesr3	mes del refuerzo de la polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V451	panor3	ao del refuerzo de la polio (hijo 3)	discrete	numeric	
V452	sar13	tiene la 1 dosis de sarampion (hijo 3)	discrete	numeric	
V453	smes13	mes de la 1 dosis de sarampion (hijo 3)	discrete	numeric	
V454	sano13	ao de la 1 dosis de sarampion (hijo 3)	discrete	numeric	
V455	cicat3	cicatriz de la bcg (hijo 3)	discrete	numeric	
V456	dreal1	a tenido diarrea en las dos ltimas semanas el ltimo vivo	discrete	numeric	
V457	dura1	cuantos das le duro la diarrea al ltimo vivo	discrete	numeric	
V458	moco1	los asientos tenan moco o sangre del ltimo vivo	discrete	numeric	
V459	piel1	piel seca del ltimo vivo	discrete	numeric	
V460	ojos1	ojos hundidos del ltimo vivo	discrete	numeric	
V461	moll1	mollera hundida del ultimo vivo	discrete	numeric	
V462	labios1	labios secos del ultimo vivo	discrete	numeric	
V463	hizo1	hizo algo para que mejore de la diarrea	discrete	numeric	
V464	llev1	trato en casa o llev a un centro de salud	discrete	numeric	
V465	drea2	a tenido diarrea en las dos ultimas semanas el penltimo vivo	discrete	numeric	
V466	dura2	cuantos das le duro la diarrea al penltimo vivo	discrete	numeric	
V467	moco2	los asientos tenan moco o sangre del penltimo vivo	discrete	numeric	
V468	piel2	piel seca del penltimo vivo	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V469	ojos2	ojos hundidos del penltimo vivo	discrete	numeric	
V470	moll2	mollera hundida del penltimo vivo	discrete	numeric	
V471	labios2	labios secos del penltimo vivo	discrete	numeric	
V472	hizo2	hizo algo para que mejore de la diarrea (penltimo)	discrete	numeric	
V473	llev2	trato en casa o llev a un centro de salud (penltimo)	discrete	numeric	
V474	drea3	a tenido diarrea en las dos ltimas semanas el tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V475	dura3	cuantos das le duro la diarrea al tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V476	moco3	los asientos tenan moco o sangre del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V477	piel3	piel seca del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V478	ojos3	ojos hundidos del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V479	moll3	mollera hundida del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V480	labios3	labios secos del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V481	hizo3	hizo algo para que mejore de la diarrea (tercero anterior)	discrete	numeric	
V482	llev3	trato en casa o llev a un centro de salud tercero anterior	discrete	numeric	
V483	antibi1	tratamiento con antibioticos ultimo vivo	discrete	numeric	
V484	rece11	le recetaron en el centro de salud ultimo vivo	discrete	numeric	
V485	antdrea1	tratamiento con antidiarreicos ultimo vivo	discrete	numeric	
V486	rece12	le recetaron este tratamiento en un centro de salud ultimo vivo	discrete	numeric	
V487	remedio1	remedios ultimo vivo	discrete	numeric	
V488	suero1	suero oral ultimo vivo	discrete	numeric	
V489	aguitas1	agitas caseras ultimo vivo	discrete	numeric	
V490	trad1	medicina tradicional ultimo vivo	discrete	numeric	
V491	endov1	tratamiento endovenoso ultimo vivo	discrete	numeric	
V492	hospt1	hospitalizacin ms de 24 horas ultimo vivo	discrete	numeric	
V493	otros1	otros tratamientos ultimo vivo	discrete	numeric	
V494	comid1	do comida normal ultimo vivo	discrete	numeric	
V495	suave1	solo comidas suaves ultimo vivo	discrete	numeric	
V496	menos1	do menos comida ultimo vivo	discrete	numeric	
V497	mayor1	do comida ms veces ultimo vivo	discrete	numeric	
V498	liquido1	aument liquidos ultimo vivo	discrete	numeric	
V499	pecho1	solo do leche materna ultimo vivo	discrete	numeric	
V500	noleche1	suspendi leche ultimo vivo	discrete	numeric	
V501	oth1	otra comida ultimo vivo	discrete	numeric	
V502	antibi2	tratamiento con antibioticos penltimo vivo	discrete	numeric	
V503	rece21	le recetaron en el centro de salud penltimo vivo	discrete	numeric	
V504	antdrea2	tratamiento con antidiarreicos penltimo vivo	discrete	numeric	
V505	rece22	le recetaron este tratamiento en un centro de salud penltimo vivo	discrete	numeric	
V506	remedio2	remedios penltimo vivo	discrete	numeric	
V507	suero2	suero oral penltimo vivo	discrete	numeric	
V508	aguitas2	agitas caseras penltimo vivo	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V509	trad2	medicina tradicional penltimo vivo	discrete	numeric	
V510	endov2	tratamiento endovenoso penltimo vivo	discrete	numeric	
V511	hospit2	hospitalizacin ms de 24 horas penltimo vivo	discrete	numeric	
V512	otros2	otros tratamientos penltimo vivo	discrete	numeric	
V513	comid2	do comida normal penltimo vivo	discrete	numeric	
V514	suave2	solo comidas suaves penltimo vivo	discrete	numeric	
V515	menos2	do menos comida penltimo vivo	discrete	numeric	
V516	mayor2	do comida ms veces penltimo vivo	discrete	numeric	
V517	liquido2	aument lquidos penltimo vivo	discrete	numeric	
V518	pecho2	sol0 do leche materna penltimo vivo	discrete	numeric	
V519	noleche2	suspendi leche penltimo vivo	discrete	numeric	
V520	oth2	otra comida penltimo vivo	discrete	numeric	
V521	antibi3	tratamiento con antibioticos tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V522	rece31	le recetaron en el centro de salud tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V523	antdrea3	tratamiento con antidiarreicos tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V524	rece32	le recetaron este tratamiento en un centro de salud tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V525	remedio3	remedios tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V526	suero3	suero oral tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V527	aguitas3	agitas caseras tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V528	trad3	medicina tradicional tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V529	endov3	tratamiento endovenoso tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V530	hospit3	hospitalizacin ms de 24 horas tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V531	otros3	otros tratamientos tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V532	comid3	do comida normal tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V533	suave3	solo comidas suaves tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V534	menos3	do menos comida tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V535	mayor3	do comida ms veces tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V536	liquido3	aument lquidos tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V537	pecho3	sol0 do leche materna tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V538	noleche3	suspendi leche tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V539	oth3	otra comida tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V540	ntrt1	por que no hizo nada para su tratamiento del ultimo vivo	discrete	numeric	
V541	ntrt2	por que no hizo nada para su tratamiento del penltimo vivo	discrete	numeric	
V542	ntrt3	por que no hizo nada para su tratamiento del tercer anterior vivo	discrete	numeric	
V543	suer249	sabe para que usa el sobre de suero oral	discrete	numeric	
V544	casa249	ha tenido este producto en casa	discrete	numeric	
V545	tiene249	en este momento tiene este producto en casa	discrete	numeric	
V546	uso249	lo ha usado alguna vez	discrete	numeric	
V547	mes249	en que mes lo utilzo por ultima vez	discrete	numeric	
V548	ano249	en que ao lo utilzo por ultima vez	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V549	nuso249	por qu nunca ha usado suero oral	discrete	numeric	
V550	ira1	en los ltimos tres meses se ha enfermado de ira el ultimo nio vivo	discrete	numeric	
V551	rojo1	el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo	discrete	numeric	
V552	nariz1	nariz tapada/moco liquido	discrete	numeric	
V553	estor1	estornudo	discrete	numeric	
V554	tos1	tos	discrete	numeric	
V555	fiebr1	fiebre alta o calentura	discrete	numeric	
V556	dolor1	dolor de garganta	discrete	numeric	
V557	ronq1	ronquera	discrete	numeric	
V558	ali1	dificultad para tragar	discrete	numeric	
V559	oido1	dolor de odos	discrete	numeric	
V560	rapid1	respiracin rpida, ruidosa y dificil	discrete	numeric	
V561	hund1	pecho hundido	discrete	numeric	
V562	lab1	labios azulados	discrete	numeric	
V563	ausen1	ausencia de respiracin	discrete	numeric	
V564	durac1	cuantos das duro esta enfermedad	discrete	numeric	
V565	ira2	en los ltimos tres meses se ha enfermado el penltimo nio vivo	discrete	numeric	
V566	rojo2	el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo	discrete	numeric	
V567	nariz2	nariz tapada/moco liquido	discrete	numeric	
V568	estor2	estornudo	discrete	numeric	
V569	tos2	tos	discrete	numeric	
V570	fiebr2	fiebre alta o calentura	discrete	numeric	
V571	dolor2	dolor de garganta	discrete	numeric	
V572	ronq2	ronquera	discrete	numeric	
V573	ali2	dificultad para tragar	discrete	numeric	
V574	oido2	dolor de odos	discrete	numeric	
V575	rapid2	respiracin rpida, ruidosa y dificil	discrete	numeric	
V576	hund2	pecho hundido	discrete	numeric	
V577	lab2	labios azulados	discrete	numeric	
V578	ausen2	ausencia de respiracin	discrete	numeric	
V579	durac2	cuantos das duro esta enfermedad	discrete	numeric	
V580	ira3	en los ltimos tres meses se ha enfermado el tercer anterior nio vivo	discrete	numeric	
V581	rojo3	el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo	discrete	numeric	
V582	nariz3	nariz tapada/moco liquido	discrete	numeric	
V583	estor3	estornudo	discrete	numeric	
V584	tos3	tos	discrete	numeric	
V585	fiebr3	fiebre alta o calentura	discrete	numeric	
V586	dolor3	dolor de garganta	discrete	numeric	
V587	ronq3	ronquera	discrete	numeric	
V588	ali3	dificultad para tragar	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V589	oido3	dolor de odos	discrete	numeric	
V590	rapid3	respiracin rpida, ruidosa y dificil	discrete	numeric	
V591	hund3	pecho hundido	discrete	numeric	
V592	lab3	labios azulados	discrete	numeric	
V593	ausen3	ausencia de respiracin	discrete	numeric	
V594	durac3	cuantos das duro esta enfermedad	discrete	numeric	
V595	trat1	hizo algo para que el ultimo nio vivo mejore	discrete	numeric	
V596	centro1	lleva al centro de salud o al medico al ultimo nio vivo	discrete	numeric	
V597	anti1	el ultimo nio vivo recibi antibioticos	discrete	numeric	
V598	asp1	el ultimo nio vivo recibi aspirina	discrete	numeric	
V599	expec1	el ultimo nio vivo recibi expectorantes	discrete	numeric	
V600	pills1	el ultimo nio vivo recibi pastillas	discrete	numeric	
V601	case1	el ultimo nio vivo recibi tratamientos caseros	discrete	numeric	
V602	hosp1	al ultimo nio vivo lo hospitalizaron	discrete	numeric	
V603	otrat1	el ultimo nio vivo recibi otro tratamiento	discrete	numeric	
V604	trat2	hizo algo para que el penltimo nio vivo mejore	discrete	numeric	
V605	centro2	lleva al centro de salud o al medico al penltimo nio vivo	discrete	numeric	
V606	anti2	el penltimo nio vivo recibi antibioticos	discrete	numeric	
V607	asp2	el penltimo nio vivo recibi aspirina	discrete	numeric	
V608	expec2	el penltimo nio vivo recibi expectorantes	discrete	numeric	
V609	pills2	el penltimo nio vivo recibi pastillas	discrete	numeric	
V610	case2	el penltimo nio vivo recibi tratamientos caseros	discrete	numeric	
V611	hosp2	al penltimo nio vivo lo hospitalizaron	discrete	numeric	
V612	otrat2	el penltimo nio vivo recibi otro tratamiento	discrete	numeric	
V613	trat3	hizo algo para que el tercer anterior nio vivo mejore	discrete	numeric	
V614	centro3	lleva al centro de salud o al medico al tercer anterior nio vivo	discrete	numeric	
V615	anti3	el tercer anterior nio vivo recibi antibioticos	discrete	numeric	
V616	asp3	el tercer anterior nio vivo recibi aspirina	discrete	numeric	
V617	expec3	el tercer anterior nio vivo recibi expectorantes	discrete	numeric	
V618	pills3	el tercer anterior nio vivo recibi pastillas	discrete	numeric	
V619	case3	el tercer anterior nio vivo recibi tratamientos caseros	discrete	numeric	
V620	hosp3	al tercer anterior nio vivo lo hospitalizaron	discrete	numeric	
V621	otrat3	el tercer anterior nio vivo recibi otro tratamiento	discrete	numeric	
V622	nada1	por que no hizo nada para que el ultimo nio vivo mejore	discrete	numeric	
V623	nada2	por que no hizo nada para que el penltimo nio vivo mejore	discrete	numeric	
V624	nada3	por que no hizo nada para que el tercer anterior nio vivo mejore	discrete	numeric	
V625	pren301	tuvo algn control medico durante ltimo embarazo	discrete	numeric	
V626	sprepren302	ndnde se hizo el control prenatal	contin	numeric	
V627	mpren303	cuantos meses de embarazo tena cuando le hicieron el primer control	discrete	numeric	
V628	npren304	en total cuantos controles prenatales tuvo	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V629	tet305	recibi la vacuna de ttanos para proteger al nio al nacer	discrete	numeric	
V630	ntet306	cuntas veces le pusieron la vacuna contra el ttanos durante este embarazo	discrete	numeric	
V631	ptet307	le pusieron esta vacuna alguna vez en los ltimos 10 aos	discrete	numeric	
V632	lde1308	en que lugar tuvo su ltimo parto	discrete	numeric	
V633	bled309	estaba sangrando los ltimos das antes del parto	discrete	numeric	
V634	tdel310	tipo de parto	discrete	numeric	
V635	pies311	parto de pies	discrete	numeric	
V636	oper312	fue esterilizada durante el ltimo parto	discrete	numeric	
V637	post313	tuvo control mdico despues del ltimo parto	discrete	numeric	
V638	dpost314	cuntos das despues del parto tuvo primer control medico	discrete	numeric	
V639	spost315	donde tuvo el control postparto	discrete	numeric	
V640	sano316	su nio recibió control medico despues de su nacimiento	discrete	numeric	
V641	msano317	cuantos meses tenia cuando lo llevo a control por primera vez	discrete	numeric	
V642	sick318	control de nio sano	discrete	numeric	
V643	ssano319	a donde lo llevo al control	discrete	numeric	
V644	och400	conoce pldoras anticonceptivas	discrete	numeric	
V645	oce401	ha usado pldoras anticonceptivas	discrete	numeric	
V646	ocu402	usa actualmente pldoras anticonceptivas	discrete	numeric	
V647	iudh400	conoce diu, espiral o t de cobre	discrete	numeric	
V648	iude401	a usado diu, espiral o t de cobre	discrete	numeric	
V649	iudu402	usa actualmente diu, espiral o t de cobre	discrete	numeric	
V650	conh400	conoce condn o preservativo	discrete	numeric	
V651	cone401	ha usado condn o preservativo	discrete	numeric	
V652	conu402	usa actualmente condn o preservativo	discrete	numeric	
V653	injh400	conoce inyeccin anticonceptiva	discrete	numeric	
V654	inje401	ha usado inyeccin anticonceptiva	discrete	numeric	
V655	inju402	usa actualmente inyeccin anticonceptiva	discrete	numeric	
V656	vagh400	conoce mtodos vaginales	discrete	numeric	
V657	vage401	ha usado mtodos vaginales	discrete	numeric	
V658	vagu402	usa actualmente mtodos vaginales	discrete	numeric	
V659	imph400	conoce norplant o implante	discrete	numeric	
V660	impe401	ha usado norplant o implante	discrete	numeric	
V661	impu402	usa actualmente norplant o implante	discrete	numeric	
V662	strh400	conoce esterilizacin femenina o ligadura	discrete	numeric	
V663	stre401	ha usado esterilizacin femenina o ligadura	discrete	numeric	
V664	stru402	usa actualmente esterilizacin femenina o ligadura	discrete	numeric	
V665	vash400	conoce esterilizacin masculina o vasectoma	discrete	numeric	
V666	vase401	ha usado esterilizacin masculina o vasectoma	discrete	numeric	
V667	vasu402	usa actualmente esterilizacin masculina o vasectoma	discrete	numeric	
V668	bilh400	conoce el mtodo de billings	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V669	bile401	ha usado el mtodo de billings	discrete	numeric	
V670	bilu402	usa actualmente el mtodo de billings	discrete	numeric	
V671	rhyh400	conoce el ritmo	discrete	numeric	
V672	rhye401	ha usado el ritmo	discrete	numeric	
V673	rhyu402	usa actualmente el ritmo	discrete	numeric	
V674	tbh400	conoce temperatura basal	discrete	numeric	
V675	tbe401	ha usado temperatura basal	discrete	numeric	
V676	tbu402	usa actualmente temperatura basal	discrete	numeric	
V677	drah400	conoce el retiro	discrete	numeric	
V678	drae401	ha usado el retiro	discrete	numeric	
V679	drau402	usa actualmente el retiro	discrete	numeric	
V680	othh400	conoce otro mtodo	discrete	numeric	
V681	othe401	ha usado otro mtodo	discrete	numeric	
V682	othu402	usa actualmente otro mtodo	discrete	numeric	
V683	luse404	ultimo mtodo que uso	discrete	numeric	
V684	mes405	en que mes comenz a usar ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V685	ano405	en que ao comenz a usar ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V686	mes406	en que mes dejo de usar ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V687	ano406	en que ao dejo de usar ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V688	info407	donde se inform sobre el ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V689	slm408	donde obtuvo ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V690	drop409	por qu razn dej de usar ltimo mtodo usado	discrete	numeric	
V691	fuse410	primer mtodo que us	discrete	numeric	
V692	mes411	mes qu comenz a usar primer mtodo	discrete	numeric	
V693	ano411	ao qu comenz a usar primer mtodo	discrete	numeric	
V694	mes412	mes qu dejo de usar primer mtodo	discrete	numeric	
V695	ano412	ao qu dejo de usar primer mtodo	discrete	numeric	
V696	hijo413	nmero de hijos cuando comenz a usar primer mtodo	discrete	numeric	
V697	info414	dnde se informo sobre primer mtodo	discrete	numeric	
V698	sfm415	dnde obtuvo primer mtodo	discrete	numeric	
V699	bepg416	podra quedar embarazada si lo desea	discrete	numeric	
V700	rnpq417	razn para no quedar embarazada	discrete	numeric	
V701	nuse418	por que no usa mtodos anticonceptivos	discrete	numeric	
V702	dmtd419	desea usar mtodos anticonceptivos	discrete	numeric	
V703	dmtd420	deseara utilizar algn mtodo en el futuro (12 meses)	discrete	numeric	
V704	pmtd421	cul mtodo preferira usar	discrete	numeric	
V705	nuse422	por que no le gustara utilizar mtodo anticonceptivo en el futuro	discrete	numeric	
V706	ksrc423	sabe dnde puede conseguir mtodos anticonceptivos	discrete	numeric	
V707	ksrc424	sabe dnde puede conseguir este mtodo anticonceptivo	discrete	numeric	
V708	src425	a qu lugar para conseguir mtodos	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V709	hora426	timepo (horas) que tardara en conseguir este mtodo anticonceptivo	discrete	numeric	
V710	min426	tiempo (minutos) que tardara en conseguir este mtodo anticonceptivo	discrete	numeric	
V711	met427	mtodo que usa actualmente	discrete	numeric	
V712	mop428	mes que le realizaron la esterilizacin o vasectoma	discrete	numeric	
V713	yop428	ao que le realizaron la esterilizacin o vasectoma	discrete	numeric	
V714	src429	dnde le hicieron esterilizacin	discrete	numeric	
V715	hora430	horas que tardaron en ir al lugar de la esterilizacin	discrete	numeric	
V716	min430	minutos que tardaron en ir al lugar de la esterilizacin	discrete	numeric	
V717	rea431	razones para la operacin	discrete	numeric	
V718	sat432	satisfaccin con la esterilizacin o vasectoma	discrete	numeric	
V719	elec433	si ahora tuviera que elegir la esterilizacin que dira	discrete	numeric	
V720	nsat434	razn por la que no se siente satisfecha con la esterilizacin	discrete	numeric	
V721	marca435	indique la marca de pastillas que usa	discrete	numeric	
V722	info436	donde se informo sobre el mtodo que usa actualmente	discrete	numeric	
V723	src437	donde obtiene el mtodo que usa actualmente	discrete	numeric	
V724	hora438	cuantas horas tardara en ir desde este lugar a ese lugar	discrete	numeric	
V725	min438	cuantas minutos tardara en ir desde este lugar a ese lugar	discrete	numeric	
V726	rfp439	razn por que usa mtodos anticonceptivos	discrete	numeric	
V727	like440	si pudiera elegir, seguira usando el mismo mtodo o preferira otro	discrete	numeric	
V728	pmttd441	cul mtodo preferira usar	discrete	numeric	
V729	nupm442	por que esta usando el mtodo actual en vez del que prefiere	discrete	numeric	
V730	fuse443	cual fue el primer mtodo que uso	discrete	numeric	
V731	mes444	en qu mes comenz a usar ese primer mtodo	discrete	numeric	
V732	ano444	en qu ao comenz a usar ese primer mtodo	discrete	numeric	
V733	hijo445	cuantos hijos vivos tenia cuando comenz a usar ese primer mtodo	discrete	numeric	
V734	info446	donde se informo sobre ese primer mtodo	discrete	numeric	
V735	src447	donde obtuvo el primer mtodo	discrete	numeric	
V736	mas501	desea tener ms hijos	discrete	numeric	
V737	rea502	porque razn no desea tener ms hijos	discrete	numeric	
V738	iopr503	estara interesada en la esterilizacin	discrete	numeric	
V739	kopr504	sabe dnde hacen la esterilizacin	discrete	numeric	
V740	sopr505	en qu lugar hacen la esterilizacin	discrete	numeric	
V741	nopr506	por que no ha ido ha esterilizarse	discrete	numeric	
V742	nopr507	razn por lo que no le interesa esterilizarse	discrete	numeric	
V743	dia601	que da prefiere para recibir servicios de planificacin familiar	discrete	numeric	
V744	time602	que hora del da prefiere para recibir servicios de planificacin familiar	discrete	numeric	
V745	pref603	prefiere recibir servicios de planificacin familiar con mdico hombre o mujer	discrete	numeric	
V746	pref604	prefiere una clnica u otro lugar	discrete	numeric	
V747	bepg701	cuando es probable que una mujer quede embarazada	discrete	numeric	
V748	tsex702	criterio respecto a las relaciones sexuales	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V749	todo703	opiniones sobre un embarazo prematrimonial	discrete	numeric	
V750	msex704	mes que tuvo su primera relacin sexual	discrete	numeric	
V751	ysex704	ao que tuvo su primera relacin sexual	contin	numeric	
V752	asex705	cuntos anos tenia en su primera experiencia sexual	discrete	numeric	
V753	page706	edad de la persona con quien tuvo esa relacin	discrete	numeric	
V754	part707	que relacin haba con esa persona	discrete	numeric	
V755	ufsx708	uso algn mtodo anticonceptivo con esa primera relacin	discrete	numeric	
V756	fmtdd709	que mtodo utilizo en esa primera relacin	discrete	numeric	
V757	src710	dnde consiguieron ese mtodo que usaron en esa primera relacin	discrete	numeric	
V758	tomo711	quien decidi usar ese mtodo en su primera relacin	discrete	numeric	
V759	nmtdd712	por qu no us un mtodo anticonceptivo en esa primera relacin	discrete	numeric	
V760	sxlm713	ha tenido relaciones sexuales en ultimas 4 semanas	discrete	numeric	
V761	xsx714	cuantas veces en las ultimas cuatro semanas	discrete	numeric	
V762	vanu800	ha escuchado mensajes de planificacin familiar en ltimos 6 meses	discrete	numeric	
V763	dere801	vio mensajes que deciden cuantos nios tener y cuando tenerlos	discrete	numeric	
V764	madr801	planificacin familiar madre y nios	discrete	numeric	
V765	educ801	educacin de la poblacin sobre planificacin familiar	discrete	numeric	
V766	pare801	derecho de la pareja para planificar la familia	discrete	numeric	
V767	recu801	recurso de la pareja para espaciar o evitar el embarazo	discrete	numeric	
V768	otro801	otro	discrete	numeric	
V769	rad802	escucho el mensaje en radio	discrete	numeric	
V770	tv802	escucho el mensaje en tv	discrete	numeric	
V771	per802	ley el mensaje en peridicos	discrete	numeric	
V772	rev802	ley el mensaje en revistas	discrete	numeric	
V773	afif802	ley el mensaje en afiches	discrete	numeric	
V774	fol802	ley el mensaje en folletos	discrete	numeric	
V775	otro802	otros	discrete	numeric	
V776	mstat900	cual es su estado civil actual	discrete	numeric	
V777	emar901	ha estado casada	discrete	numeric	
V778	mes902	en que mes se caso por primera vez	discrete	numeric	
V779	ano902	en que ao se caso por primera vez	discrete	numeric	
V780	edad903	que edad tenia cuando se caso o uni por primera vez	discrete	numeric	
V781	hora904	hora de finalizacin de la entrevista	discrete	numeric	
V782	min904	minuto de finalizacin de la entrevista	contin	numeric	
V783	sats	satisfaction with sterilization	discrete	numeric	
V784	str	timing of sterilization	discrete	numeric	
V785	eeef	age at sterilization	discrete	numeric	
V786	tsex	premarital vs.marital sex	discrete	numeric	
V787	dstr	timing of sterilization	discrete	numeric	
V788	marstat		discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V789	res1	residencia	discrete	numeric	
V790	res2	region/area	discrete	numeric	
V791	res3		discrete	numeric	
V792	plan		discrete	numeric	
V793	piloto		discrete	numeric	
V794	edad	edad	discrete	numeric	
V795	educ		discrete	numeric	
V796	hijos		discrete	numeric	
V797	nvivos		discrete	numeric	
V798	paridad		discrete	numeric	
V799	trabajo		discrete	numeric	
V800	conpast		discrete	numeric	
V801	condiu		discrete	numeric	
V802	concon		discrete	numeric	
V803	coninj		discrete	numeric	
V804	convag		discrete	numeric	
V805	conimp		discrete	numeric	
V806	constr		discrete	numeric	
V807	convas		discrete	numeric	
V808	conbil		discrete	numeric	
V809	conrhy		discrete	numeric	
V810	contb		discrete	numeric	
V811	condra		discrete	numeric	
V812	conoth		discrete	numeric	
V813	conoce		discrete	numeric	
V814	euse		discrete	numeric	
V815	uso		discrete	numeric	
V816	cuse		discrete	numeric	
V817	fester		contin	numeric	
V818	fuente		contin	numeric	
V819	times		contin	numeric	
V820	mtimes		contin	numeric	
V821	timer		contin	numeric	
V822	mtimer		contin	numeric	
V823	timeu		contin	numeric	
V824	mtimeu		contin	numeric	
V825	timenu		contin	numeric	
V826	mtimenu		contin	numeric	
V827	timet		contin	numeric	
V828	mtimet		contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V829	planstat		discrete	numeric	
V830	nouso		contin	numeric	
V831	needserv		discrete	numeric	
V832	deseo		discrete	numeric	
V833	sex		discrete	numeric	
V834	fpu		contin	numeric	
V835	fne		contin	numeric	
V836	fe		discrete	numeric	
V837	fpn		contin	numeric	
V838	fun		contin	numeric	
V839	fef		contin	numeric	
V840	fsex		contin	numeric	
V841	epu		contin	numeric	
V842	eee		contin	numeric	
V843	eeph		contin	numeric	
V844	eeuh		contin	numeric	
V845	esex		contin	numeric	
V846	dura		contin	numeric	
V847	ano428		discrete	numeric	
V848	entcmc	cmc de fecha de entrevista	discrete	numeric	
V849	provi	provincia	discrete	numeric	
V850	edad3g	edad	discrete	numeric	
V851	inst	nivel de instrucción	discrete	numeric	
V852	instr	nivel de instrucción	discrete	numeric	
V853	pesoviv		discrete	numeric	
V854	pesomef		discrete	numeric	
V855	pesohijo		discrete	numeric	



**regin (region)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

**provincia (prov)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 10-24

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

**cantn (canton)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-13

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

**parroquia (parroq)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-61

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 61  
 Mean: 14.4  
 Standard deviation: 17

**area (area)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

**sector (sector)**

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 1-999	Mean: 9.9
	Standard deviation: 43.9

**segmento (segment)**

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 288
Range: 1-288	Mean: 153.1
	Standard deviation: 84.1

**nmero del hogar (vivienda)**

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7960
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 110
Range: 1-110	Mean: 16.2
	Standard deviation: 13.9

**dominio (dominio)**

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

**nmero de cuestionario (cuest)**

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 19976
Range: 1-19976	Mean: 4947.4
	Standard deviation: 2802.9

## cdigo del entrevistador (codigo)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 10
Decimals: 0	Maximum: 71
Range: 10-71	Mean: 39.1
	Standard deviation: 17.4

## da de la entrevista del hogar (dia)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	Mean: 16.6
	Standard deviation: 9.5

## mes de la entrevista del hogar (mes)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 7-10	

## hora de inicio de la entrevista (hora)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 6-22	

## cuantos minutos duro la entrevista (minutos)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 59
Range: 0-59	Mean: 24.4
	Standard deviation: 17.6

## resultados de la entrevista (result)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-88	

## número de mujeres en el hogar (nummuj)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7928
Format: numeric	Invalid: 33
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 0-28	Mean: 3.2
	Standard deviation: 1.9

## edad de las mujer 1 (edad1)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7919
Format: numeric	Invalid: 42
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 10-99	

## estado civil de la mujer 1 (civil1)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 1 (level1)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7916
Format: numeric	Invalid: 45
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 1 (years1)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7913
Format: numeric	Invalid: 48
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 2 (edad2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7862
Format: numeric	Invalid: 99
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 2 (civil2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5399
Format: numeric	Invalid: 2562
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 2 (level2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5399
Format: numeric	Invalid: 2562
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 2 (years2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5399
Format: numeric	Invalid: 2562
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 3 (edad3)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5371
Format: numeric	Invalid: 2590
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer3 (civil3)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3180
Format: numeric	Invalid: 4781
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacin de la mujer 3 (level3)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3180
Format: numeric	Invalid: 4781
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacin de la mujer 3 (years3)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3180
Format: numeric	Invalid: 4781
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 4 (edad4)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3162
Format: numeric	Invalid: 4799
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 4 (civil4)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 6532
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacin de la mujer 4 (level4)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 6532
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacin de la mujer 4 (years4)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 6532
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 5 (edad5)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1414
Format: numeric	Invalid: 6547
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 5 (civil5)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 537
Format: numeric	Invalid: 7424
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 5 (level5)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 537
Format: numeric	Invalid: 7424
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 5 (years5)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 537
Format: numeric	Invalid: 7424
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 6 (edad6)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 537
Format: numeric	Invalid: 7424
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer6 (civil6)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 184
Format: numeric	Invalid: 7777
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 6 (level6)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 184
Format: numeric	Invalid: 7777
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 6 (years6)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 184
Format: numeric	Invalid: 7777
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## edad de las mujer 7 (edad7)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 7 (civil7)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 82
Format: numeric	Invalid: 7879
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 7 (level7)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 82
Format: numeric	Invalid: 7879
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 7 (years7)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 82
Format: numeric	Invalid: 7879
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## edad de las mujeres 8 (edad8)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 82
Format: numeric	Invalid: 7879
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 8 (civil8)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 7946
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacion de la mujer 8 (level8)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 7946
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacion de la mujer 8 (years8)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 7946
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 2-9	

## edad de las mujer 9 (edad9)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 7946
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 9 (civil9)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 7956
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## nivel de educacin de la mujer 9 (level9)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 7956
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## grado de educacin de la mujer9 (years9)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 7956
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 5-9	

## edad de las mujeres 10 (edad10)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 7956
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## estado civil de la mujer 10 (civil10)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nivel de educacion de la mujer 10 (level10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

grado de educacion de la mujer10 (years10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 9-9	

numero de mujeres de 15\_49 aos de edad (mef102)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7926
Format: numeric	Invalid: 35
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

numero de hombres en este hogar (hom103)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

numero de mujeres en este hogar (mujer103)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

numero de personas en este hogar (pers103)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

tipo de servicio de agua (agua104)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7915
Format: numeric	Invalid: 46
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

clase de servicio higínico (hig105)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

número de cuartos en el hogar (cuart106)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7916
Format: numeric	Invalid: 45
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

la vivienda tiene luz eléctrica (luz107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en el hogar tienen radio (radio107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en el hogar tienen tv (tv107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en el hogar tienen refrigerador (refrigerador107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en el hogar tienen telefono (tel107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7917
Format: numeric	Invalid: 44
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en el hogar tienen vehiculo propio (veh107)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7918
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

combustible que usan para cocinar (comb108)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7917
Format: numeric	Invalid: 44
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

linea de mef (linea)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-10	

mes de nacimiento de la entrevistada (mnac100)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

ao de nacimiento de la entrevistada (anac100)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1939-9898	

edad de la entrevistada (edad101)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 15-99	

nivel de estudios aprobado (lev102)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

grado de educacion aprobado (yrs102)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

trabaja actualmente (work103)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

trabaja dentro/fuera del hogar (loc104)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2953
Format: numeric	Invalid: 5008
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

actualmente embarazada (cpg200)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

ha estado alguna vez embarazada (evpg201)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7449
Format: numeric	Invalid: 512
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuantos meses de embarazo tiene (mpg202)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 7449
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

es su primer embarazo (fpg203)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 7449
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hijos viven en el hogar (hmal204)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

hijas viven en el hogar (hgrl204)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

total hijos e hijas viven en el hogar (hchl204)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-12	

hijos que no viven en el hogar (amal205)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

hijas que no viven en el hogar (agrl205)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

total hijos e hijas que no viven en el hogar (achl205)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

tuvo hijos vivos que murieron (die206)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

número de hijos que murieron (dboy207)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1104
Format: numeric	Invalid: 6857
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

número de hijas que murieron (dgrl207)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1104
Format: numeric	Invalid: 6857
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

total hijos e hijas que murieron (dchl207)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-13	

tuvo mortinatos (mort208)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

número de mortinatos (nmort209)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 217
Format: numeric	Invalid: 7744
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

ha tenido alguna prdica antes del sexto mes de embarazo (abt210)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nmero de perdidas (nabt211)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1272
Format: numeric	Invalid: 6689
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-10	

nmero total de embarazos (tpgs212)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5390
Format: numeric	Invalid: 2571
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-19	

nmero de partos mltiples (twins213)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5390
Format: numeric	Invalid: 2571
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

deseaba el ltimo embarazo (dlpg214)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5390
Format: numeric	Invalid: 2571
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

razn por la que no quera ltimo embarazo (ndpg215)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 674
Format: numeric	Invalid: 7287
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

desea actualmente un embarazo (dpg216)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hace cuanto tuvo su ultima regla (regla217)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

nmero de nacidos vivos desde enero 1974 (vivos219)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5211
Format: numeric	Invalid: 2750
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

sexo del ltimo nacido vivo (sex1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el ultimo (mbc1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao que naci el ultimo (ybc1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-9898	

esta vivo el ultimo (vivo1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en que mes muri el ltimo (mdie1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 134
Format: numeric	Invalid: 7827
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

en que ao muri el ltimo (ydie1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 134
Format: numeric	Invalid: 7827
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-9898	

cuantos aos tenia al morir el ltimo (anos1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 134
Format: numeric	Invalid: 7827
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

cuntos meses tena al morir el ltimo (mes1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 134
Format: numeric	Invalid: 7827
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-16	

cuantos das tenia al morir el ultimo (dias1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 134
Format: numeric	Invalid: 7827
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.5
	Standard deviation: 5.6

le dio pecho al nio ltimo (bf1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

esta dndole pecho actualmente (cbf221)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2117
Format: numeric	Invalid: 5844
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

a los cuantos meses empez a dar otros lquidos (omlk222)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2117
Format: numeric	Invalid: 5844
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

a los cuantos meses empez a dar comidas espesas (soft223)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2117
Format: numeric	Invalid: 5844
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

a los cuantos meses empez a dar comidas solidas (food224)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2117
Format: numeric	Invalid: 5844
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

sexo del penltimo nacido vivo (sex2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3505
Format: numeric	Invalid: 4456
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el penltimo (mbc2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3505
Format: numeric	Invalid: 4456
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 6.7
	Standard deviation: 6.5

ao que naci el penltimo (ybc2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1974-1989

Valid cases: 3505  
 Invalid: 4456

esta vivo el penltimo (vivo2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3505  
 Invalid: 4456

en que mes muri el penltimo (mdie2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 181  
 Invalid: 7780  
 Minimum: 1  
 Maximum: 98  
 Mean: 8.3  
 Standard deviation: 13.9

en que ao muri el penltimo (ydie2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1974-1989

Valid cases: 181  
 Invalid: 7780

cuantos aos tenia al morir el penltimo (anos2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 181  
 Invalid: 7780

cuantos meses tenia al morir el penltimo (mes2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 181
Format: numeric	Invalid: 7780
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 0-23	Mean: 4.7
	Standard deviation: 5.7

cuantos das tenia al morir el penltimo (dias2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 181
Format: numeric	Invalid: 7780
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 1.9
	Standard deviation: 4.9

le dio pecho al nio penltimo (bf2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3505
Format: numeric	Invalid: 4456
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del tercero anterior nacido vivo (sex3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2215
Format: numeric	Invalid: 5746
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el tercero anterior (mbc3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2215
Format: numeric	Invalid: 5746
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 7.2
	Standard deviation: 8.9

ao que naci el tercero anterior (ybc3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2215
Format: numeric	Invalid: 5746
Width: 4	Minimum: 1974
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1974-9999	Mean: 1990.8
	Standard deviation: 295

esta vivo el tercero anterior (vivo3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2215
Format: numeric	Invalid: 5746
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el tercero anterior (mdie3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 163
Format: numeric	Invalid: 7798
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 9.4
	Standard deviation: 16.1

en que ao muri el tercero anterior (ydie3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 163
Format: numeric	Invalid: 7798
Width: 4	Minimum: 1974
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1974-9999	Mean: 2030.6
	Standard deviation: 628

cuantos aos tenia al morir el tercero anterior (anos3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 163
Format: numeric	Invalid: 7798
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

cuantos meses tenia al morir el tercero anterior (mes3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 163
Format: numeric	Invalid: 7798
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 0-23	Mean: 4.7
	Standard deviation: 6.1

cuantos das tenia al morir el tercero anterior (dias3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 163
Format: numeric	Invalid: 7798
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.6
	Standard deviation: 6.5

le dio pecho al nio tercero anterior (bf3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2215
Format: numeric	Invalid: 5746
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del cuarto anterior nacido vivo (sex4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el cuarto anterior (mbc4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 7.9
	Standard deviation: 12

ao que naci el cuarto anterior (ybc4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 4	Minimum: 1974
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1974-9999	Mean: 1985
	Standard deviation: 226.3

esta vivo el cuarto anterior (vivo4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el cuarto anterior (mdie4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 131
Format: numeric	Invalid: 7830
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 10.1
	Standard deviation: 17.9

en que ao muri el cuarto anterior (ydie4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 131
Format: numeric	Invalid: 7830
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1989	

cuantos aos tenia al morir el cuarto anterior (anos4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 131
Format: numeric	Invalid: 7830
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

cuantos meses tenia al morir el cuarto anterior (mes4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 131
Format: numeric	Invalid: 7830
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 0-23	Mean: 5.1
	Standard deviation: 6.5

cuantos das tenia al morir el cuarto anterior (dias4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 131
Format: numeric	Invalid: 7830
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.5
	Standard deviation: 5.8

le dio pecho al nio cuarto anterior (bf4)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del quinto anterior nacido vivo (sex5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 676
Format: numeric	Invalid: 7285
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el quinto anterior (mbc5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 676
Format: numeric	Invalid: 7285
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 8.1
	Standard deviation: 12.1

ao que naci el quinto anterior (ybc5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 676
Format: numeric	Invalid: 7285
Width: 4	Minimum: 1974
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1974-9999	Mean: 1989.5
	Standard deviation: 308.5

esta vivo el quinto anterior (vivo5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 676
Format: numeric	Invalid: 7285
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el quinto anterior (mdie5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 7883
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 9.1
	Standard deviation: 15

en que ao muri el quinto anterior (ydie5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 7883
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1984	

cuantos aos tenia al morir el quinto anterior (anos5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 7883
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

cuantos meses tenia al morir el quinto anterior (mes5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 7883
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 22
Range: 0-22	Mean: 3.9
	Standard deviation: 5.2

cuantos das tenia al morir el quinto anterior (dias5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 7883
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 0-28	Mean: 2.4
	Standard deviation: 5.5

le dio pecho al nio quinto anterior (bf5)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 676
Format: numeric	Invalid: 7285
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del sexto anterior nacido vivo (sex6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 335
Format: numeric	Invalid: 7626
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el sexto anterior (mbc6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 335
Format: numeric	Invalid: 7626
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 8.7
	Standard deviation: 14.3

ao que naci el sexto anterior (ybc6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 335
Format: numeric	Invalid: 7626
Width: 4	Minimum: 1974
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1974-9999	Mean: 2000.5
	Standard deviation: 438.3

esta vivo el sexto anterior (vivo6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 335
Format: numeric	Invalid: 7626
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el sexto anterior (mdie6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 41
Format: numeric	Invalid: 7920
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 11.2
	Standard deviation: 20.2

en que ao muri el sexto anterior (ydie6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 41
Format: numeric	Invalid: 7920
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1984	

cuantos aos tenia al morir el sexto anterior (anos6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 41
Format: numeric	Invalid: 7920
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

cuantos meses tenia al morir el sexto anterior (mes6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 41
Format: numeric	Invalid: 7920
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-18	

cuantos das tenia al morir el sexto anterior (dias6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 41
Format: numeric	Invalid: 7920
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.9
	Standard deviation: 6.9

le dio pecho al nio sexto anterior (bf6)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 335
Format: numeric	Invalid: 7626
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del sptimo anterior nacido vivo (sex7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 135
Format: numeric	Invalid: 7826
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el sptimo anterior (mbc7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 135
Format: numeric	Invalid: 7826
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 9.1
	Standard deviation: 16

ao que naci el sptimo anterior (ybc7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1974-1981

Valid cases: 135  
 Invalid: 7826

esta vivo el sptimo anterior (vivo7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 135  
 Invalid: 7826

en que mes muri el sptimo anterior (mdie7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 19  
 Invalid: 7942  
 Minimum: 1  
 Maximum: 98  
 Mean: 15.5  
 Standard deviation: 29.2

en que ao muri el sptimo anterior (ydie7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1975-1988

Valid cases: 19  
 Invalid: 7942

cuantos aos tenia al morir el sptimo anterior (anos7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-13

Valid cases: 19  
 Invalid: 7942

cuantos meses tenia al morir el sptimo anterior (mes7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19
Format: numeric	Invalid: 7942
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-16	

cuantos das tenia al morir el sptimo anterior (dias7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19
Format: numeric	Invalid: 7942
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-13	

le dio pecho al nio sptimo anterior (bf7)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 135
Format: numeric	Invalid: 7826
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del octavo anterior nacido vivo (sex8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el octavo anterior (mbc8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 8.4
	Standard deviation: 15.5

ao que naci el octavo anterior (ybc8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1979	

esta vivo el octavo anterior (vivo8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el octavo anterior (mdie8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 2-10	

en que ao muri el octavo anterior (ydie8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1980	

cuantos aos tenia al morir el octavo anterior (anos8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

cuantos meses tenia al morir el octavo anterior (mes8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-12	

cuantos das tenia al morir el octavo anterior (dias8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

le dio pecho al nio octavo anterior (bf8)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

sexo del noveno anterior nacido vivo (sex9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: numeric	Invalid: 7950
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el noveno anterior (mbc9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 11
Format: numeric	Invalid: 7950
Width: 2	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 2-98	Mean: 14.7
	Standard deviation: 27.9

ao que naci el noveno anterior (ybc9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: numeric	Invalid: 7950
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1977	

esta vivo el noveno anterior (vivo9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: numeric	Invalid: 7950
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

en que mes muri el noveno anterior (mdie9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 4-12	

en que ao muri el noveno anterior (ydie9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1975-1978	

cuantos aos tenia al morir el noveno anterior (anos9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

cuantos meses tenia al morir el noveno anterior (mes9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 2-21	

cuantos das tenia al morir el noveno anterior (dias9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

le dio pecho al nio noveno anterior (bf9)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: numeric	Invalid: 7950
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-1	

sexo del decimo anterior nacido vivo (sex10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

mes que naci el decimo anterior (mbc10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 3-9	

ao que naci el decimo anterior (ybc10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-1975	

esta vivo el decimo anterior (vivo10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 7958
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-1	

en que mes muri el decimo anterior (mdie10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	

en que ao muri el decimo anterior (ydie10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	

cuantos aos tenia al morir el decimo anterior (anos10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	

cuantos meses tenia al morir el decimo anterior (mes10)

File: ec89f\_creadas

cuantos meses tenia al morir el decimo anterior (mes10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos das tenia al morir el decimo anterior (dias10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

le dio pecho al nio decimo anterior (bf10)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3  
Invalid: 7958

sexo del onceavo anterior nacido vivo (sex11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

mes que naci el onceavo anterior (mbc11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

ao que naci el onceavo anterior (ybc11)

File: ec89f\_creadas

ao que naci el onceavo anterior (ybc11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

esta vivo el onceavo anterior (vivo11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

en que mes muri el onceavo anterior (mdie11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

en que ao muri el onceavo anterior (ydie11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos aos tenia al morir el onceavo anterior (anos11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos meses tenia al morir el onceavo anterior (mes11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

cuantos meses tenia al morir el onceavo anterior (mes11)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos das tenia al morir el onceavo anterior (dias11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

le dio pecho al nio onceavo anterior (bf11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

sexo del doceavo anterior nacido vivo (sex12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

mes que naci el doceavo anterior (mbc12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

ao que naci el doceavo anterior (ybc12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

ao que naci el doceavo anterior (ybc12)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

esta vivo el doceavo anterior (vivo12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

en que mes muri el doceavo anterior (mdie12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

en que ao muri el doceavo anterior (ydie12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos aos tenia al morir el doceavo anterior (anos12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos meses tenia al morir el doceavo anterior (mes12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

cuantos meses tenia al morir el doceavo anterior (mes12)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

cuantos das tenia al morir el doceavo anterior (dias12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

le dio pecho al nio doceavo anterior (bf12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 7961

edad de ultimo nio que muri (aos) (ano226)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 425  
Invalid: 7536

edad de ultimo nio que muri (meses) (mes226)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 425  
Invalid: 7536

edad de ultimo nio que muri (dias) (dia226)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

edad de ultimo nio que muri (dias) (dia226)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 425  
Invalid: 7536  
Minimum: 0  
Maximum: 30  
Mean: 2.6  
Standard deviation: 6.1

meses de embarazo que tenia cuando hijo muri (mpg227)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 6-98

Valid cases: 425  
Invalid: 7536

tamao del nio al nacer (size228)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 425  
Invalid: 7536

nio muri como resultado de un accidente (acc229)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 425  
Invalid: 7536

lugar del parto (ltimo nio que muri) (part232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 121  
Invalid: 7840

duración después de rota el agua de fuente (agua232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

sangraba das antes del parto (bleed232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenía fiebre últimos días antes del parto (fever232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nació el niño de pies (pies232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvieron que hacerle cesárea (ces232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

lloro el nio al nacer (llant232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

se veia azul el nio al salir (blue232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda el nio lactar (suck232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa (resp232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia los labios azulados (lip232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia el pecho hundido (pech232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia tos (tos232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvo fiebre alta por ms de dos das (fev232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvo el nio diarrea (drea232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nmero de asientos en 24 horas (pdia232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

tenia moco y sangre en la diarrea (sang232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 7952
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia vmitos (vom232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia la piel seca y arrugada (skin232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia los ojos hundidos (ojos232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia la mollera hundida (font232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda orinar (urin232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia la espalda rgida o arqueada (back232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia convulsiones o espasmos (spas232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda abrir la boca para llorar (boca232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia parálisis en las piernas (para232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia alg n defecto en el cuerpo o la cabeza (cadef232)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda lactar (suck233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa (resp233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena el pecho hundido (pech233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena tos convulsiva (tos233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena labios azulados (lip233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvo fiebre alta por ms de dos das (fev233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena temblor (temb233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena escalofros (esc233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

sudaba excesivamente (sweat233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena los ojos rojos y lagrimando (rojo233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena erupcin en la piel (rash233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena heridas en los labios (ulc233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena el pelo rojo y/o frgil (pelo233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena la piel seca y arrugada (skin233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia los ojos hundidos (ojos233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia la mollera hundida (font233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvo el nio diarrea (drea233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nmero de asientos por da (pdia233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 149
Format: numeric	Invalid: 7812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

tenia moco y sangre en la diarrea (sang233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 149
Format: numeric	Invalid: 7812
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia vmitos (vom233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena vmitos despues de tener tos (vtos233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena el abdomen hinchado (abd233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda orinar (urin233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia la espalda rgida o arqueada (back233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia convulsiones o espasmos (spas233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda abrir la boca para llorar (boca233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia parálisis en las piernas (para233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia algún defecto en el cuerpo o la cabeza (cadef233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la bcg (bcg233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la dtp (dpt233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la polio (pol233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la sarampion (sar233)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 265
Format: numeric	Invalid: 7696
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

causa primaria de muerte (pcaus234)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 425
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

causa secundaria de muerte (scaus234)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 425
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

edad (aos) del penltimo nio que muri (ano236)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

edad (meses) del penltimo nio que muri (mes236)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

edad (das) del penltimo nio que muri (dia236)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 29
Range: 0-29	Mean: 2.3
	Standard deviation: 5.8

cuantos meses de embarazo tena cuando el nio naci (mpg237)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 7-98	

tamao del nio al nacer (size238)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

muri el nio como resultado de un accidente (acc239)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

lugar del parto (part242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

se rompi su agua de fuente un da o ms antes de dar a luz  
(agua242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

estaba sangrando dias antes del parto (bleed242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena fiebre alta ltimos dias antes del paro (fever242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

naci el nio de pies (pies242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvieron que hacerle cesrea (ces242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

lloro el nio al nacer (llant242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

se veia azul el nio al salir (blue242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda el nio lactar (suck242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia respiracin dificil, rpida o ruidosa (resp242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tena los labios azulados (lip242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tena el pecho hundido (pech242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tena tos (tos242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tuvo fiebre alta por ms de dos das (fev242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tuvo diarrea el nio (drea242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nmero de asientos en un da (pdia242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2
Format: numeric	Invalid: 7959
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia moco y sangre en la diarrea (sang242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2
Format: numeric	Invalid: 7959
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia vmitos (vom242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tena la piel seca y arrugada (skin242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17
Format: numeric	Invalid: 7944
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenia los ojos hundidos (ojos242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tenia la mollera hundida (font242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

poda orinar (urin242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tenia la espalda rgida o arqueada (back242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

tenia convulsiones o espasmos (spas242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
Invalid: 7944

poda abrir la boca para llorar (boca242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
 Invalid: 7944

tenia parálisis en las piernas (para242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
 Invalid: 7944

tenía algún defecto en el cuerpo o la cabeza (cadef242)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 17  
 Invalid: 7944

poda lactar (suck243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tenía respiración difícil, rápida o ruidosa (resp243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tena el pecho hundido (pech243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena los labios azulados (lip243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena los labios azulados (lip243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tuvo fiebre alta por ms de dos das (fev243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena temblor (temb243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena escalofros (esc243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

sudaba excesivamente (sweat243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tena los ojos rojos y lagrimando (rojo243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tena erupcin en la piel (rash243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tena heridas en los labios (ulc243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tena el pelo rojo y/o frgil (pelo243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena la piel seca y arrugada (skin243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena los ojos hundidos (ojos243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tena la mollera hundida (font243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

tuvo el nio diarrea (drea243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
Invalid: 7919

número de asientos por día (pdia243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 26
Format: numeric	Invalid: 7935
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-24	

tenía moco y sangre en la diarrea (sang243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 26
Format: numeric	Invalid: 7935
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenía vómitos (vom243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenía vómitos después de tener tos (vtos243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tenía el abdomen hinchado (abd243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

poda orinar (urin243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tenia la espalda rgida o arqueada (back243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tenia convulsiones o espasmos (spas243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

poda abrir la boca para llorar (boca243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tenia parálisis en las piernas (para243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 42  
 Invalid: 7919

tenia alg<sup>n</sup> defecto en el cuerpo o la cabeza (cadef243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la bcg (bcg243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la dtp (dpt243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la polio (pol243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le haban puesto la sarampion (sar243)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 7919
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## causa primaria de muerte (pcaus244)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

## causa secundaria de muerte (scaus244)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 7898
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

## tiene la primera dosis de bcg1 (bcg11)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## mes de la dosis de bcg1 (bmes11)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3053
Format: numeric	Invalid: 4908
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

## ao de la dosis de bcg1 (bano11)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3053
Format: numeric	Invalid: 4908
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de dpt1 (dpt11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de dpt1 (dmes11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2826
Format: numeric	Invalid: 5135
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de dpt1 (dano11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2826
Format: numeric	Invalid: 5135
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de dpt1 (dpt21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de dtp1 (dmes21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2427
Format: numeric	Invalid: 5534
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de dtp1 (dano21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2427
Format: numeric	Invalid: 5534
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de dpt1 (dpt31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de dtp1 (dmes31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2058
Format: numeric	Invalid: 5903
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de dtp1 (dano31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2058
Format: numeric	Invalid: 5903
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la dtp1 (dptr1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la dtp1 (dmesr1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la dtp1 (danor1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de polio1 (pol11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de polio1 (pmes11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2810
Format: numeric	Invalid: 5151
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de polio1 (pano11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2810
Format: numeric	Invalid: 5151
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de polio1 (pol21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de polio1 (pmes21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2467
Format: numeric	Invalid: 5494
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de polio1 (pano21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2467
Format: numeric	Invalid: 5494
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de polio1 (pol31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de polio1 (pmes31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2120
Format: numeric	Invalid: 5841
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de polio1 (pano31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2120
Format: numeric	Invalid: 5841
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la polio1 (polr1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la polio1 (pmesr1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la polio1 (panor1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 6705
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de sarampion1 (sar11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## mes de la 1 dosis de sarampion1 (smes11)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1987
Format: numeric	Invalid: 5974
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 12.8
	Standard deviation: 23.6

## ao de la 1 dosis de sarampion1 (sano11)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1987
Format: numeric	Invalid: 5974
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

## primera cicatriz de la bcg (cicat1)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## bcg (hijo 2) (bcg12)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## mes de ladosis de bcg2 (hijo 2) (bmes12)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1200
Format: numeric	Invalid: 6761
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la dosis de bcg (hijo 2) (bano12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1200
Format: numeric	Invalid: 6761
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la dosis de dpt1 (hijo 2) (dpt12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes dpt1 (hijo 2) (dmes12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1175
Format: numeric	Invalid: 6786
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao dpt1 (hijo 2) (dano12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1175
Format: numeric	Invalid: 6786
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de dpt (hijo 2) (dpt22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de dtp (hijo 2) (dmes22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1112
Format: numeric	Invalid: 6849
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de dtp (hijo 2) (dano22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1112
Format: numeric	Invalid: 6849
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de dpt (hijo 2) (dpt32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de dtp (hijo 2) (dmes32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1055
Format: numeric	Invalid: 6906
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de dtp (hijo 2) (dano32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1055
Format: numeric	Invalid: 6906
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la dtp (hijo 2) (dptr2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la dtp (hijo 2) (dmesr2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 833
Format: numeric	Invalid: 7128
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la dtp (hijo 2) (danor2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 833
Format: numeric	Invalid: 7128
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de polio (hijo 2) (pol12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de polio (hijo 2) (pmes12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1164
Format: numeric	Invalid: 6797
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de polio (hijo 2) (pano12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1164
Format: numeric	Invalid: 6797
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de polio (hijo 2) (pol22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de polio (hijo 2) (pmes22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1117
Format: numeric	Invalid: 6844
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de polio (hijo 2) (pano22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1117
Format: numeric	Invalid: 6844
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de polio (hijo 2) (pol32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de polio (hijo 2) (pmes32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1066
Format: numeric	Invalid: 6895
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de polio (hijo 2) (pano32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1066
Format: numeric	Invalid: 6895
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la polio (hijo 2) (polr2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la polio (hijo 2) (pmesr2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 830
Format: numeric	Invalid: 7131
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la polio (hijo 2) (panor2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 830
Format: numeric	Invalid: 7131
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de sarampion (hijo 2) (sar12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de sarampion (hijo 2) (smes12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1050
Format: numeric	Invalid: 6911
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de sarampion (hijo 2) (sano12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1050
Format: numeric	Invalid: 6911
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

cicatriz de la bcg (hijo 2) (cicat2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

bcg (hijo 3) (bcg13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la dosis de bcg2 (hijo 3) (bmes13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 247
Format: numeric	Invalid: 7714
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la dosis de bcg (hijo 3) (bano13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 247
Format: numeric	Invalid: 7714
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la dosis de dpt1 (hijo 3) (dpt13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes dpt1 (hijo 3) (dmes13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 237
Format: numeric	Invalid: 7724
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao dpt1 (hijo 3) (dano13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 237
Format: numeric	Invalid: 7724
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de dpt (hijo 3) (dpt23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de dtp (hijo 3) (dmes23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 228
Format: numeric	Invalid: 7733
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de dtp (hijo 3) (dano23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 228
Format: numeric	Invalid: 7733
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de dpt (hijo 3) (dpt33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de dtp (hijo 3) (dmes33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 222
Format: numeric	Invalid: 7739
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de dtp (hijo 3) (dano33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 222
Format: numeric	Invalid: 7739
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la dtp (hijo 3) (dptr3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la dtp (hijo 3) (dmesr3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 182
Format: numeric	Invalid: 7779
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la dtp (hijo 3) (danor3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 182
Format: numeric	Invalid: 7779
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de polio (hijo 3) (pol13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de polio (hijo 3) (pmes13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 236
Format: numeric	Invalid: 7725
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de polio (hijo 3) (pano13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 236
Format: numeric	Invalid: 7725
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 2 dosis de polio (hijo 3) (pol23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 2 dosis de polio (hijo 3) (pmes23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 228
Format: numeric	Invalid: 7733
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 2 dosis de polio (hijo 3) (pano23)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 228
Format: numeric	Invalid: 7733
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 3 dosis de polio (hijo 3) (pol33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 3 dosis de polio (hijo 3) (pmes33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 222
Format: numeric	Invalid: 7739
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 3 dosis de polio (hijo 3) (pano33)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 222
Format: numeric	Invalid: 7739
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene el refuerzo de la polio (hijo 3) (polr3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes del refuerzo de la polio (hijo 3) (pmesr3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 185
Format: numeric	Invalid: 7776
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao del refuerzo de la polio (hijo 3) (panor3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 185
Format: numeric	Invalid: 7776
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

tiene la 1 dosis de sarampion (hijo 3) (sar13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes de la 1 dosis de sarampion (hijo 3) (smes13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 7742
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao de la 1 dosis de sarampion (hijo 3) (sano13)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 7742
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

cicatriz de la bcg (hijo 3) (cicat3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

a tenido diarrea en las dos ltimas semanas el ltimo vivo (drea1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuantos das le duro la diarrea al ltimo vivo (dura1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

los asientos tenan moco o sangre del ltimo vivo (moco1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

piel seca del ltimo vivo (piel1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ojos hundidos del ltimo vivo (ojos1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mollera hundida del ultimo vivo (moll1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

labios secos del ultimo vivo (labios1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hizo algo para que mejore de la diarrea (hizo1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 895
Format: numeric	Invalid: 7066
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

trato en casa o llev a un centro de salud (llev1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

a tenido diarrea en las dos ultimas semanas el penltimo vivo (drea2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1313
Format: numeric	Invalid: 6648
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuantos das le duro la diarrea al penltimo vivo (dura2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

los asientos tenan moco o sangre del penltimo vivo (moco2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

piel seca del penltimo vivo (piel2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ojos hundidos del penltimo vivo (ojos2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mollera hundida del penltimo vivo (moll2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

labios secos del penltimo vivo (labios2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hizo algo para que mejore de la diarrea (penltimo) (hizo2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 223
Format: numeric	Invalid: 7738
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

trato en casa o llev a un centro de salud (penltimo) (llev2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

a tenido diarrea en las dos ltimas semanas el tercer anterior vivo (drea3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 282
Format: numeric	Invalid: 7679
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuantos das le duro la diarrea al tercer anterior vivo (dura3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

los asientos tenan moco o sangre del tercer anterior vivo (moco3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

piel seca del tercer anterior vivo (piel3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ojos hundidos del tercer anterior vivo (ojos3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mollera hundida del tercer anterior vivo (moll3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

labios secos del tercer anterior vivo (labios3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 7930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hizo algo para que mejore de la diarrea (tercero anterior) (hizo3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 31  
Invalid: 7930

trato en casa o llev a un centro de salud tercero anterior (llev3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 26  
Invalid: 7935

tratamiento con antibioticos ultimo vivo (antibi1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 770  
Invalid: 7191

le recetaron en el centro de salud ultimo vivo (rece11)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 251  
Invalid: 7710

tratamiento con antidiarreicos ultimo vivo (antdrea1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 771  
Invalid: 7190

le recetaron este tratamiento en un centro de salud ultimo vivo  
(rece12)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 428
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

remedios ultimo vivo (remedio1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

suero oral ultimo vivo (suero1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

agitas caseras ultimo vivo (aguitas1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

medicina tradicional ultimo vivo (trad1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**tratamiento endovenoso ultimo vivo (endov1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**hospitalizacin ms de 24 horas ultimo vivo (hospit1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**otros tratamientos ultimo vivo (otros1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**do comida normal ultimo vivo (comid1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**solo comidas suaves ultimo vivo (suave1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do menos comida ultimo vivo (menos1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do comida ms veces ultimo vivo (mayor1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

aument lquidos ultimo vivo (liquido1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

solo do leche materna ultimo vivo (pecho1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

suspendi leche ultimo vivo (noleche1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

otra comida ultimo vivo (oth1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 771
Format: numeric	Invalid: 7190
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tratamiento con antibioticos penultimo vivo (antibi2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le recetaron en el centro de salud penultimo vivo (rece21)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 66
Format: numeric	Invalid: 7895
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tratamiento con antidiarreicos penultimo vivo (antdrea2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

le recetaron este tratamiento en un centro de salud penultimo vivo (rece22)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 98
Format: numeric	Invalid: 7863
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## remedios penltimo vivo (remedio2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## suero oral penltimo vivo (suero2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## agitas caseras penltimo vivo (aguitas2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## medicina tradicional penltimo vivo (trad2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## tratamiento endovenoso penltimo vivo (endov2)

File: ec89f\_creadas

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hospitalizacin ms de 24 horas penltimo vivo (hospit2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

otros tratamientos penltimo vivo (otros2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do comida normal penltimo vivo (comid2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

solo comidas suaves penltimo vivo (suave2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do menos comida penltimo vivo (menos2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do comida ms veces penltimo vivo (mayor2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

aument lquidos penltimo vivo (liquido2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

solo do leche materna penltimo vivo (pecho2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

suspendi leche penltimo vivo (noleche2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

otra comida penltimo vivo (oth2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 186
Format: numeric	Invalid: 7775
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tratamiento con antibioticos tercer anterior vivo (antibi3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
Invalid: 7937

le recetaron en el centro de salud tercer anterior vivo (rece31)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 6  
Invalid: 7955

tratamiento con antidiarreicos tercer anterior vivo (antdrea3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
Invalid: 7937

le recetaron este tratamiento en un centro de salud tercer anterior vivo (rece32)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 9  
Invalid: 7952

remedios tercer anterior vivo (remedio3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
Invalid: 7937

**suero oral tercer anterior vivo (suero3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

**agitas caseras tercer anterior vivo (aguitas3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

**medicina tradicional tercer anterior vivo (trad3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

**tratamiento endovenoso tercer anterior vivo (endov3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

**hospitalizacin ms de 24 horas tercer anterior vivo (hospit3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

otros tratamientos tercer anterior vivo (otros3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 7937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do comida normal tercer anterior vivo (comid3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 7937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

solo comidas suaves tercer anterior vivo (suave3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 7937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do menos comida tercer anterior vivo (menos3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 7937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

do comida ms veces tercer anterior vivo (mayor3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 7937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

aument lquidos tercer anterior vivo (liquido3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

solo do leche materna tercer anterior vivo (pecho3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

suspendi leche tercer anterior vivo (noleche3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

otra comida tercer anterior vivo (oth3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 24  
 Invalid: 7937

por que no hizo nada para su tratamiento del ultimo vivo (ntrt1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 124  
 Invalid: 7837

por que no hizo nada para su tratamiento del penltimo vivo (ntrt2)  
 File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 7924
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

por que no hizo nada para su tratamiento del tercer anterior vivo  
 (ntrt3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 7956
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

sabe para que usa el sobre de suero oral (suer249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

ha tenido este producto en casa (casa249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3029
Format: numeric	Invalid: 4932
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en este momento tiene este producto en casa (tiene249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2284
Format: numeric	Invalid: 5677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

lo ha usado alguna vez (uso249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2284
Format: numeric	Invalid: 5677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en que mes lo utilizo por ultima vez (mes249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1914
Format: numeric	Invalid: 6047
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

en que ao lo utilizo por ultima vez (ano249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1914
Format: numeric	Invalid: 6047
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

por qu nunca ha usado suero oral (nuso249)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1115
Format: numeric	Invalid: 6846
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

en los ltimos tres meses se ha enfermado de ira el ultimo nio vivo (ira1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3340
Format: numeric	Invalid: 4621
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo (rojo1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2182
Format: numeric	Invalid: 5779
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nariz tapada/moco liquido (nariz1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2182
Format: numeric	Invalid: 5779
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

estornudo (estor1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2182
Format: numeric	Invalid: 5779
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tos (tos1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2182
Format: numeric	Invalid: 5779
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

fiebre alta o calentura (fiebr1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2182
Format: numeric	Invalid: 5779
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**dolor de garganta (dolor1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**ronquera (ronq1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**dificultad para tragar (ali1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**dolor de odos (odo1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**respiracin rpida, ruidosa y dificil (rapid1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**pecho hundido (hund1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**labios azulados (lab1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**ausencia de respiracin (ausen1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 2182  
 Invalid: 5779

**cuantos das duro esta enfermedad (durac1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 1985  
 Invalid: 5976

**en los ltimos tres meses se ha enfermado el penltimo nio vivo (ira2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 1313  
 Invalid: 6648

el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo (rojo2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 712
Format: numeric	Invalid: 7249
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nariz tapada/moco liquido (nariz2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 712
Format: numeric	Invalid: 7249
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

estornudo (estor2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 712
Format: numeric	Invalid: 7249
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tos (tos2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 712
Format: numeric	Invalid: 7249
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

fiebre alta o calentura (fiebr2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 712
Format: numeric	Invalid: 7249
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**dolor de garganta (dolor2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

**ronquera (ronq2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

**dificultad para tragar (ali2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

**dolor de odos (odo2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

**respiracin rpida, ruidosa y dificil (rapid2)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

pecho hundido (hund2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

labios azulados (lab2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

ausencia de respiracin (ausen2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 712  
 Invalid: 7249

cuantos das duro esta enfermedad (durac2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 629  
 Invalid: 7332

en los ltimos tres meses se ha enfermado el tercer anterior nio vivo (ira3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 282  
 Invalid: 7679

el nio ha tenido los ojos rojos y/o lagrimeo (rojo3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

nariz tapada/moco liquido (nariz3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

estornudo (estor3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tos (tos3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

fiebre alta o calentura (fiebr3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 121
Format: numeric	Invalid: 7840
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

**dolor de garganta (dolor3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**ronquera (ronq3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**dificultad para tragar (ali3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**dolor de odos (oido3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**respiracin rpida, ruidosa y dificil (rapid3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**pecho hundido (hund3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**labios azulados (lab3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**ausencia de respiracin (ausen3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 121  
 Invalid: 7840

**cuantos das duro esta enfermedad (durac3)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 104  
 Invalid: 7857

**hizo algo para que el ultimo nio vivo mejore (trat1)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 1985  
 Invalid: 5976

llevo al centro de salud o al medico al ultimo nio vivo (centro1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el ultimo nio vivo recibi antibioticos (anti1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el ultimo nio vivo recibi aspirina (asp1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

el ultimo nio vivo recibi expectorantes (expec1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el ultimo nio vivo recibi pastillas (pills1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el ultimo nio vivo recibi tratamientos caseros (case1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

al ultimo nio vivo lo hospitalizaron (hosp1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el ultimo nio vivo recibi otro tratamiento (otrat1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1730
Format: numeric	Invalid: 6231
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hizo algo para que el penltimo nio vivo mejore (trat2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 630
Format: numeric	Invalid: 7331
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

llevó al centro de salud o al medico al penltimo nio vivo (centro2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi antibioticos (anti2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi aspirina (asp2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi expectorantes (expec2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi pastillas (pills2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi tratamientos caseros (case2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

al penltimo nio vivo lo hospitalizaron (hosp2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el penltimo nio vivo recibi otro tratamiento (otrat2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 522
Format: numeric	Invalid: 7439
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

hizo algo para que el tercer anterior nio vivo mejore (trat3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 104
Format: numeric	Invalid: 7857
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

llevó al centro de salud o al medico al tercer anterior nio vivo

(centro3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 83
Format: numeric	Invalid: 7878
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el tercer anterior nio vivo recibi antibioticos (anti3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 83
Format: numeric	Invalid: 7878
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

el tercer anterior nio vivo recibi aspirina (asp3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

el tercer anterior nio vivo recibi expectorantes (expec3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

el tercer anterior nio vivo recibi pastillas (pills3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

el tercer anterior nio vivo recibi tratamientos caseros (case3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

al tercer anterior nio vivo lo hospitalizaron (hosp3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

el tercer anterior nio vivo recibi otro tratamiento (otrat3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 83  
Invalid: 7878

por que no hizo nada para que el ultimo nio vivo mejore (nada1)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 255  
Invalid: 7706

por que no hizo nada para que el penltimo nio vivo mejore (nada2)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 108  
Invalid: 7853

por que no hizo nada para que el tercer anterior nio vivo mejore

(nada3)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 21  
Invalid: 7940

tuvo algn control medico durante ltimo embarazo (pren301)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3382  
Invalid: 4579

dnde se hizo el control prenatal (spren302)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2545
Format: numeric	Invalid: 5416
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 88
Range: 1-88	Mean: 6
	Standard deviation: 8.9

cuantos meses de embarazo tena cuando le hicieron el primer control (mpren303)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2545
Format: numeric	Invalid: 5416
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

en total cuantos controles prenatales tuvo (npren304)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2545
Format: numeric	Invalid: 5416
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

recibi la vacuna de ttanos para proteger al nio al nacer (tet305)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3382
Format: numeric	Invalid: 4579
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuntas veces le pusieron la vacuna contra el ttanos durante este embarazo (ntet306)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

cuntas veces le pusieron la vacuna contra el ttanos durante este embarazo (ntet306)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 1380  
Invalid: 6581

le pusieron esta vacuna alguna vez en los ltimos 10 aos (ptet307)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2002  
Invalid: 5959

en que lugar tuvo su ltimo parto (ldel308)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3382  
Invalid: 4579

estaba sangrando los ltimos das antes del parto (bled309)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3382  
Invalid: 4579

tipo de parto (tdel310)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3382  
Invalid: 4579

parto de pies (pies311)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2766
Format: numeric	Invalid: 5195
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

fue esterilizada durante el ltimo parto (oper312)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3382
Format: numeric	Invalid: 4579
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

tuvo control mdico despues del ltimo parto (post313)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3382
Format: numeric	Invalid: 4579
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cuntos das despues del parto tuvo primer control medico

(dpost314)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1489
Format: numeric	Invalid: 6472
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-98	

donde tuvo el control postparto (spost315)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1489
Format: numeric	Invalid: 6472
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

su nio recibi control medico despus de su nacimiento (sano316)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3381  
Invalid: 4580

cuantos meses tenia cuando lo llevo a control por primera vez (msano317)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2839  
Invalid: 5122

control de nio sano (sick318)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2839  
Invalid: 5122

a donde lo llevo al control (ssano319)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2839  
Invalid: 5122

conoce pldoras anticonceptivas (och400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 7961  
Invalid: 0

ha usado pldoras anticonceptivas (oce401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6365
Format: numeric	Invalid: 1596
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente pldoras anticonceptivas (ocu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1837
Format: numeric	Invalid: 6124
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce diu, espiral o t de cobre (iudh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

a usado diu, espiral o t de cobre (iude401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6085
Format: numeric	Invalid: 1876
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente diu, espiral o t de cobre (iudu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1243
Format: numeric	Invalid: 6718
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce condn o preservativo (conh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado condn o preservativo (cone401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4817
Format: numeric	Invalid: 3144
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente condn o preservativo (conu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 559
Format: numeric	Invalid: 7402
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce inyeccin anticonceptiva (injh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado inyeccin anticonceptiva (inje401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4024
Format: numeric	Invalid: 3937
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente inyección anticonceptiva (inju402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 273
Format: numeric	Invalid: 7688
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce métodos vaginales (vagh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado métodos vaginales (vage401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3911
Format: numeric	Invalid: 4050
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente métodos vaginales (vagu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 430
Format: numeric	Invalid: 7531
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce norplant o implante (imph400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado norplant o implante (impe401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1035
Format: numeric	Invalid: 6926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente norplant o implante (impu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 7953
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce esterilizacin femenina o ligadura (strh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado esterilizacin femenina o ligadura (stre401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6073
Format: numeric	Invalid: 1888
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente esterilizacin femenina o ligadura (stru402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 947
Format: numeric	Invalid: 7014
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce esterilizacin masculina o vasectoma (vash400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado esterilizacin masculina o vasectoma (vase401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2105
Format: numeric	Invalid: 5856
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente esterilizacin masculina o vasectoma (vasu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 7953
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce el mtodo de billings (bilh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado el mtodo de billings (bile401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1004
Format: numeric	Invalid: 6957
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente el mtodo de billings (bilu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 22
Format: numeric	Invalid: 7939
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce el ritmo (rhyh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado el ritmo (rhye401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4479
Format: numeric	Invalid: 3482
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente el ritmo (rhyu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1018
Format: numeric	Invalid: 6943
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce temperatura basal (tbh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado temperatura basal (tbe401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1034
Format: numeric	Invalid: 6927
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente temperatura basal (tbu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 27
Format: numeric	Invalid: 7934
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce el retiro (drah400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado el retiro (drae401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6210
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente el retiro (drau402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 403
Format: numeric	Invalid: 7558
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

conoce otro mtodo (othh400)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7960
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ha usado otro mtodo (othe401)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 133
Format: numeric	Invalid: 7828
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

usa actualmente otro mtodo (othu402)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19
Format: numeric	Invalid: 7942
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ultimo mtodo que uso (luse404)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

en que mes comenz a usar ltimo mtodo usado (mes405)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

en que ao comenz a usar ltimo mtodo usado (ano405)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

en que mes dej de usar ltimo mtodo usado (mes406)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

en que ao dej de usar ltimo mtodo usado (ano406)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

donde se inform sobre el ltimo mtodo usado (info407)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

donde obtuvo ltimo mtodo usado (slm408)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

por qu razn dej de usar ltimo mtodo usado (drop409)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

primer mtodo que us (fuse410)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

mes qu comenz a usar primer mtodo (mes411)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

ao qu comenz a usar primer mtodo (ano411)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1959-9999	

mes qu dejo de usar primer mtodo (mes412)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

ao qu dejó de usar primer método (ano412)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 98-9999	

número de hijos cuando comenzó a usar primer método (hijo413)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

dónde se informó sobre primer método (info414)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

dónde obtuvo primer método (sfm415)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 962
Format: numeric	Invalid: 6999
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

podrá quedar embarazada si lo desea (bepg416)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

razn para no quedar embarazada (rnpg417)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2618
Format: numeric	Invalid: 5343
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

por que no usa mtodos anticonceptivos (nuse418)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2669
Format: numeric	Invalid: 5292
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

desea usar mtodos anticonceptivos (dmtd419)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2669
Format: numeric	Invalid: 5292
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

deseara utilizar algn mtodo en el futuro (12 meses) (dmtd420)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4471
Format: numeric	Invalid: 3490
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cul mtodo preferira usar (pmtd421)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1338
Format: numeric	Invalid: 6623
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

por que no le gustara utilizar mtodo anticonceptivo en el futuro  
(nuse422)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3522  
Invalid: 4439

sabe dnde puede conseguir mtodos anticonceptivos (ksrc423)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3779  
Invalid: 4182

sabe dnde puede conseguir este mtodo anticonceptivo (ksrc424)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 1081  
Invalid: 6880

a qu lugar para conseguir mtodos (src425)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2728  
Invalid: 5233

timepo (horas) que tardara en conseguir este mtodo  
anticonceptivo (hora426)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2728  
Invalid: 5233

tiempo (minutos) que tardara en conseguir este mtodo anticonceptivo (min426)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2728
Format: numeric	Invalid: 5233
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

mtodo que usa actualmente (met427)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2704
Format: numeric	Invalid: 5257
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

mes que le realizaron la esterilizacin o vasectoma (mop428)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

a o que le realizaron la esterilizacin o vasectoma (yop428)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 62-98	

dnde le hicieron esterilizacin (src429)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

horas que tardaron en ir al lugar de la esterilizacin (hora430)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-999	

minutos que tardaron en ir al lugar de la esterilizacin (min430)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-999	

razones para la operacin (rea431)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

satisfaccin con la esterilizacin o vasectoma (sat432)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

si ahora tuviera que elegir la esterilizacin que dira (elec433)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 60
Format: numeric	Invalid: 7901
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

razn por la que no se siente satisfecha con la esterilizacin  
(nsat434)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 106  
Invalid: 7855

indique la marca de pastillas que usa (marca435)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 430  
Invalid: 7531

donde se informo sobre el mtodo que usa actualmente (info436)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 1751  
Invalid: 6210

donde obtiene el mtodo que usa actualmente (src437)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 1751  
Invalid: 6210

cuantas horas tardara en ir desde este lugar a ese lugar (hora438)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 1751  
Invalid: 6210

cuantas minutos tardara en ir desde este lugar a ese lugar  
(min438)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6210
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-998	

razn por que usa mtodos anticonceptivos (rfp439)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6210
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

si pudiera elegir, seguira usando el mismo mtodo o preferira otro  
(like440)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6210
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cul mtodo preferira usar (pmtd441)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 395
Format: numeric	Invalid: 7566
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

por que esta usando el mtodo actual en vez del que prefiere  
(nupm442)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

por que esta usando el mtodo actual en vez del que prefiere  
(nupm442)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 395  
Invalid: 7566

cual fue el primer mtodo que uso (fuse443)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2703  
Invalid: 5258

en qu mes comenz a usar ese primer mtodo (mes444)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2704  
Invalid: 5257

en qu ao comenz a usar ese primer mtodo (ano444)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1960-9999

Valid cases: 2704  
Invalid: 5257

cuantos hijos vivos tenia cuando comenz a usar ese primer mtodo  
(hijo445)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 2704  
Invalid: 5257

donde se informo sobre ese primer mtodo (info446)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2704
Format: numeric	Invalid: 5257
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

donde obtuvo el primer mtodo (src447)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2704
Format: numeric	Invalid: 5257
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

desea tener ms hijos (mas501)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3883
Format: numeric	Invalid: 4078
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

porque razn no desea tener ms hijos (rea502)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2516
Format: numeric	Invalid: 5445
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

estara interesada en la esterilizacin (iopr503)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2516
Format: numeric	Invalid: 5445
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

sabe dnde hacen la esterilizacin (kopr504)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 840
Format: numeric	Invalid: 7121
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en qu lugar hacen la esterilizacin (sopr505)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 628
Format: numeric	Invalid: 7333
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

por que no ha ido ha esterilizarse (nopr506)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 628
Format: numeric	Invalid: 7333
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

razn por lo que no le interesa esterilizarse (nopr507)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1676
Format: numeric	Invalid: 6285
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

que da prefiere para recibir servicios de planificación familiar  
(dia601)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3089
Format: numeric	Invalid: 4872
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

que hora del da prefiere para recibir servicios de planificacin familiar (time602)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3089  
Invalid: 4872

prefiere recibir servicios de planificacin familiar con mdico hombre o mujer (pref603)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3089  
Invalid: 4872

prefiere una clnica u otro lugar (pref604)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3089  
Invalid: 4872

cuando es probable que una mujer quede embarazada (bepg701)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3259  
Invalid: 4702

criterio respecto a las relaciones sexuales (tsex702)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3259  
Invalid: 4702

opiniones sobre un embarazo prematrimonial (todo703)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3259
Format: numeric	Invalid: 4702
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

mes que tuvo su primera relacin sexual (msex704)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3259
Format: numeric	Invalid: 4702
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1-9999	

a o que tuvo su primera relacin sexual (ysex704)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3258
Format: numeric	Invalid: 4703
Width: 4	Minimum: 1977
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1977-9999	Mean: 2173.7
	Standard deviation: 610.5

cuntos aos tenia en su primera experiencia sexual (asex705)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1303
Format: numeric	Invalid: 6658
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 10-99	

edad de la persona con quien tuvo esa relacin (page706)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1303
Format: numeric	Invalid: 6658
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 14-99	

que relacin haba con esa persona (part707)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1303
Format: numeric	Invalid: 6658
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

uso algn mtodo anticonceptivo con esa primera relacin (ufsx708)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1289
Format: numeric	Invalid: 6672
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

que mtodo utilizo en esa primera relacin (fmtd709)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 61
Format: numeric	Invalid: 7900
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

donde consiguieron ese mtodo que usaron en esa primera relacin (src710)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 61
Format: numeric	Invalid: 7900
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-98	

quien decidi usar ese mtodo en su primera relacin (tomo711)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 61
Format: numeric	Invalid: 7900
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

por qu no us un mtodo anticonceptivo en esa primera relacin  
(nmtd712)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 1228  
Invalid: 6733

ha tenido relaciones sexuales en ultimas 4 semanas (sxlm713)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 6006  
Invalid: 1955

cuantas veces en las ultimas cuatro semanas (xsx714)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 3625  
Invalid: 4336

ha escuchado mensajes de planificacin familiar en ltimos 6 meses  
(vanu800)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 7961  
Invalid: 0

vio mensajes que deciden cuantos nios tener y cuando tenerlos  
(dere801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

vio mensajes que deciden cuantos nios tener y cuando tenerlos (dere801)

File: ec89f\_creadas

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

Valid cases: 5032  
Invalid: 2929

planificacin familiar madre y nios (madr801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 5032  
Invalid: 2929

educacin de la poblacin sobre planificacin familiar (educ801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 5032  
Invalid: 2929

derecho de la pareja para planificar la familia (pare801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 5032  
Invalid: 2929

recurso de la pareja para espaciar o evitar el embarazo (recu801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

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

Valid cases: 5032  
Invalid: 2929

otro (otro801)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

escucho el mensaje en radio (rad802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

escucho el mensaje en tv (tv802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ley el mensaje en peridicos (per802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5031
Format: numeric	Invalid: 2930
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ley el mensaje en revistas (rev802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ley el mensaje en afiches (afi802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

ley el mensaje en folletos (fol802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

otros (otro802)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5032
Format: numeric	Invalid: 2929
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

cual es su estado civil actual (mstat900)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

ha estado casada (emar901)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2738
Format: numeric	Invalid: 5223
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

en que mes se caso por primera vez (mes902)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5352
Format: numeric	Invalid: 2609
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

en que ao se caso por primera vez (ano902)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5352
Format: numeric	Invalid: 2609
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1952-9999	

que edad tenia cuando se caso o uni por primera vez (edad903)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 352
Format: numeric	Invalid: 7609
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 12-99	

hora de finalizacin de la entrevista (hora904)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 7-22	

minuto de finalizacin de la entrevista (min904)

File: ec89f\_creadas

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 59
Range: 0-59	Mean: 27.4
	Standard deviation: 17.4

**satisfaction with sterilization (sats)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 847
Format: numeric	Invalid: 7114
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-1	

**timing of sterilization (str)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3376
Format: numeric	Invalid: 4585
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

**age at sterilization (eeef)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 952
Format: numeric	Invalid: 7009
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 2-4	

**premarital vs.marital sex (tsex)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3259
Format: numeric	Invalid: 4702
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**timing of sterilization (dstr)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 853
Format: numeric	Invalid: 7108
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

(marstat)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

residencia (res1)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

region/area (res2)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(res3)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(plan)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 3459  
 Invalid: 4502

(piloto)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3459
Format: numeric	Invalid: 4502
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(edad (edad))

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

(educ)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

(hijos)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

(nvivos)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

(paridad)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(trabajo)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conpast)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(condiu)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(concon)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(coninj)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(convag)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conimp)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(constr)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(convas)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conbil)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conrhy)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(contb)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(condra)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conoth)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

(conoce)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(euse)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(uso)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-13	

(cuse)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(fester)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 88
Range: 1-88	Mean: 5.1
	Standard deviation: 6.9

(fuente)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 2704
Format: numeric	Invalid: 5257
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	Mean: 8.2
	Standard deviation: 7.2

(times)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 0-999	Mean: 3.2
	Standard deviation: 32.3

(mtimes)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 8.2
	Standard deviation: 40.3

(timer)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6210
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 0-999	Mean: 3.4
	Standard deviation: 41.3

(mtimer)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

**(mtimer)****File: ec89f\_creadas**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-600

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 600  
 Mean: 6.9  
 Standard deviation: 30.5

**(timeu)****File: ec89f\_creadas****Overview**

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

Valid cases: 2704  
 Invalid: 5257  
 Minimum: 0  
 Maximum: 999  
 Mean: 48  
 Standard deviation: 102.6

**(mtimeu)****File: ec89f\_creadas****Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-600

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 600  
 Mean: 15  
 Standard deviation: 49.4

**(timenu)****File: ec89f\_creadas****Overview**

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

Valid cases: 2728  
 Invalid: 5233  
 Minimum: 0  
 Maximum: 999  
 Mean: 15  
 Standard deviation: 113.8

**(mtimenu)****File: ec89f\_creadas****Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 0-600

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 600  
 Mean: 13.6  
 Standard deviation: 41

(timet)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 5432
Format: numeric	Invalid: 2529
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 0-999	Mean: 9.2
	Standard deviation: 85.3

(mtimet)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 28.7
	Standard deviation: 61

(planstat)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 5390
Format: numeric	Invalid: 2571
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

(nouso)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 5257
Format: numeric	Invalid: 2704
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	Mean: 6.1
	Standard deviation: 8.4

(needserv)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(deseo)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4860
Format: numeric	Invalid: 3101
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

(sex)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(fpu)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 5352
Format: numeric	Invalid: 2609
Width: 4	Minimum: 630
Decimals: 0	Maximum: 9898
Range: 630-9898	Mean: 1163.7
	Standard deviation: 1440.3

(fne)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 477
Decimals: 0	Maximum: 897
Range: 477-897	Mean: 730.1
	Standard deviation: 112.8

(fe)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1075-1078	

(fpn)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 4	Minimum: 889
Decimals: 0	Maximum: 1274
Range: 889-1274	Mean: 970.9
	Standard deviation: 58

(fun)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4898
Format: numeric	Invalid: 3063
Width: 4	Minimum: 889
Decimals: 0	Maximum: 1154
Range: 889-1154	Mean: 1024.5
	Standard deviation: 46.2

(fef)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 953
Format: numeric	Invalid: 7008
Width: 4	Minimum: 749
Decimals: 0	Maximum: 1182
Range: 749-1182	Mean: 992.9
	Standard deviation: 60.4

(fsex)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3258
Format: numeric	Invalid: 4703
Width: 4	Minimum: 286
Decimals: 0	Maximum: 9898
Range: 286-9898	Mean: 620.6
	Standard deviation: 691.4

(epu)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

(epu)

File: ec89f\_creadas

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 5-785

Valid cases: 5352  
 Invalid: 2609  
 Minimum: 5  
 Maximum: 785  
 Mean: 39.8  
 Standard deviation: 120.5

(eee)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 15-50

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0  
 Minimum: 15  
 Maximum: 50  
 Mean: 28.9  
 Standard deviation: 9.4

(eeph)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 12-55

Valid cases: 4898  
 Invalid: 3063  
 Minimum: 12  
 Maximum: 55  
 Mean: 23.4  
 Standard deviation: 5.6

(eeuh)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 13-48

Valid cases: 4898  
 Invalid: 3063  
 Minimum: 13  
 Maximum: 48  
 Mean: 27.8  
 Standard deviation: 6.6

(esex)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: -51-760

Valid cases: 3258  
 Invalid: 4703  
 Minimum: -51  
 Maximum: 760  
 Mean: -18.2  
 Standard deviation: 58.5

(dura)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: -530
Decimals: 0	Maximum: 745
Range: -530-745	Mean: 26.7
	Standard deviation: 35.2

(ano428)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 7961
Width: 1	
Decimals: 0	

cmc de fecha de entrevista (entcmc)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	
Decimals: 0	
Range: 23875-23878	

provincia (provi)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2102
Format: numeric	Invalid: 5859
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 186-272	

edad (edad3g)

File: ec89f\_creadas

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7961
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

**nivel de instrucción (inst)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 7961  
 Invalid: 0

**nivel de instrucción (instr)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 7078  
 Invalid: 883

**(pesoviv)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 7961

**(pesomef)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 7961

**(pesohijo)****File:** ec89f\_creadas**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 7961

## Related Materials

### Questionnaires

#### ENDEMAIN 1989 - Cuestionario

---

Title ENDEMAIN 1989 - Cuestionario  
Date 1989-01-01  
Country Ecuador  
Language Spanish  
Filename Doc/Questionnaires/Cuestionario\_Ecuador 1989\_Nombre de variables.pdf

---

### Reports

#### Encuesta Demográfica y de Salud Materna e 1989 - Informe Final

---

Title Encuesta Demográfica y de Salud Materna e 1989 - Informe Final  
Author(s) Centro de Estudios de Población y Paternidad Responsable (CEPAR)  
Date 1990-12-01  
Country Ecuador  
Language Spanish  
Filename Doc/Reports/ECUADOR-1989 - ENCUESTA DEMOGRAFICA Y DE SALUD MATERNO INFANTIL.pdf

---

### Technical documents

#### Readme (list of files)

---

Title Readme (list of files)  
Country Ecuador  
Language English  
Filename Doc/Technical/Ec89\_Readme.pdf

---