

# Colombia - EVALUACIÓN DEL MECANISMO DE PROTECCIÓN AL CESANTE

report\_generated\_on: March 18, 2019

visit\_data\_catalog\_at: <https://anda.dnp.gov.co/index.php>



## Muestreo

### Procedimiento de muestreo

---

Es un diseño muestral probabilístico, Bietápico, con afijación proporcional al tamaño de los estratos, y se cuenta con marco de lista de las personas beneficiarias del MPC

- \* Probabilístico: puesto que cada una de las unidades seleccionadas tiene una probabilidad de selección, conocida y mayor de cero.
- \* Estratificado: se clasifica la población previamente a la selección, las diferentes unidades de muestreo en función de variables independientes y conocidas; en este caso el universo de municipios con beneficiarios se subdivide en tres estratos de muestreo en función del número de beneficiarios del programa por municipio, para la construcción óptima se sigue la metodología de (Allee and Hidiogloui 1988) en conjunto con el algoritmo de (Kozak 2004). La estratificación es la técnica por excelencia para la optimización de un diseño muestral, pues permite la obtención de errores de muestreo mínimos.
- \* Bietápico: el diseño posee esta característica debido a que el muestreo debe ser realizado en varias etapas, donde en una primera etapa son seleccionados los municipios (unidades primarias de muestreo) y en una segunda etapa se seleccionan personas de la población objetivo al interior del municipio seleccionado (unidad secundaria de muestreo).

### Tasa de respuesta

---

Estimador. El diseño muestral es uno de los dos componentes la estrategia muestral, el segundo componente es el estimador a ser utilizado, este corresponde al estimador de Horvitz-Thompson y el estimador de la varianza de Yates-Grundy (Gutiérrez Rojas 2009) para los totales, los cuales son estimadores insesgados para el total poblacional y la varianza teórica del estimador de Horvitz-Thompson respectivamente.

### Expansores / Ponderadores

---

Independiente del diseño de muestreo, el Factor de Expansión es el inverso multiplicativo de la probabilidad de inclusión de un elemento

Por otro lado, el factor de expansión total, es decir considerando todo el diseño muestral, por tratarse de una muestreo en dos etapas es el producto de los factores de expansión de cada etapa (Särndal, Swensson, and Wretman 2003)

Para la primer etapa de muestreo, la probabilidades de inclusión corresponden a un diseño piPT  
 Para la segunda etapa de muestreo, la probabilidades de inclusión corresponden a un diseño MAS

# Cuestionarios

## Información general

---

El cuestionario se compone de 115 preguntas subdivididas en los siguientes módulos:

- \* CARACTERIZACIÓN DEL INDIVIDUO Y HOGAR
- \* EXPLORACIÓN SOBRE EMPLEO ANTERIOR
- \* EXPLORACIÓN SOBRE DESEMPLEO
- \* EMPLEO ACTUAL
- \* SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO
- \* CAPACITACIONES

## Recolección de datos

### Fechas de recolección de datos

Inicio	Fin	Período
2018-03-20	2018-05-21	N/A

### Periodo(s) de tiempo

Inicio	Fin	Período
2014-12-01	2017-12-30	N/A

### Modo de recolección de datos

Entrevista personal asistida con DMC (dispositivo móvil de captura)

### Cuestionarios

El cuestionario se compone de 115 preguntas subdivididas en los siguientes módulos:

- \* CARACTERIZACIÓN DEL INDIVIDUO Y HOGAR
- \* EXPLORACIÓN SOBRE EMPLEO ANTERIOR
- \* EXPLORACIÓN SOBRE DESEMPLEO
- \* EMPLEO ACTUAL
- \* SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO
- \* CAPACITACIONES

## Procesamiento de datos

No content available

## **Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad**

No content available

## **file\_description**



## **variable\_list**

**encuestaMPC**

Contenido	
Casos	643
Variable(s)	340
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	
Datos omisos (missings)	

**Variables**

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V701	Identificador	Identificador_encuesta	discrete	character	
V702	fe_totcal		contin	numeric	
V703	edad		contin	numeric	
V704	p01		discrete	numeric	
V705	p04		discrete	numeric	
V706	p05		discrete	numeric	
V707	p06		discrete	numeric	
V708	p07a_1		discrete	numeric	
V709	p07a_2		discrete	numeric	
V710	p07a_3		discrete	numeric	
V711	p07a_4		discrete	numeric	
V712	p07a_5		discrete	numeric	
V713	p07a_6		discrete	numeric	
V714	p07a_7		discrete	numeric	
V715	p07a_8		discrete	numeric	
V716	p07a_11		discrete	numeric	
V717	p07b_1		discrete	numeric	
V718	p07b_2		discrete	numeric	
V719	p07b_3		discrete	numeric	
V720	p07b_4		discrete	numeric	
V721	p07b_5		discrete	numeric	
V722	p07b_6		discrete	numeric	
V723	p07b_7		discrete	numeric	
V724	p07b_8		discrete	numeric	
V725	p07c_1		discrete	numeric	
V726	p07c_2		discrete	numeric	
V727	p07c_3		discrete	numeric	
V728	p07c_4		discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V729	p07c_5		discrete	numeric	
V730	p07c_6		discrete	numeric	
V731	p07c_7		discrete	numeric	
V732	p07c_8		discrete	numeric	
V733	p07d_1		discrete	numeric	
V734	p07d_2		discrete	numeric	
V735	p07d_3		discrete	numeric	
V736	p07d_4		discrete	numeric	
V737	p07d_5		discrete	numeric	
V738	p07d_6		discrete	numeric	
V739	p07d_7		discrete	numeric	
V740	p07d_8		discrete	numeric	
V741	p08		discrete	character	
V742	p09		discrete	numeric	
V743	p10		discrete	numeric	
V744	p10_1		discrete	numeric	
V745	p11		discrete	numeric	
V746	p11_1		contin	numeric	
V747	p12		discrete	numeric	
V748	p13_1		discrete	numeric	
V749	p13_2		discrete	numeric	
V750	p14		contin	numeric	
V751	p15		discrete	numeric	
V752	p16_1		contin	numeric	
V753	p16_2		discrete	numeric	
V754	p18		discrete	character	
V755	p19		discrete	numeric	
V756	p20		contin	numeric	
V757	p22		contin	numeric	
V758	p23		contin	numeric	
V759	p24		discrete	character	
V760	p24_1		contin	numeric	
V761	p24_2		contin	numeric	
V762	p24_3		contin	numeric	
V763	p24_4		contin	numeric	
V764	p24_5		contin	numeric	
V765	p24_6		contin	numeric	
V766	p24_7		contin	numeric	
V767	p25a		discrete	numeric	
V768	p25b		discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V769	p25c		discrete	numeric	
V770	p25d		discrete	numeric	
V771	p25_1		contin	numeric	
V772	p25_2		contin	numeric	
V773	p25_3		contin	numeric	
V774	p25_4		contin	numeric	
V775	p26		discrete	character	
V776	p26_4		contin	numeric	
V777	p26_5		contin	numeric	
V778	p26_8		contin	numeric	
V779	p26_12		contin	numeric	
V780	p26_13		contin	numeric	
V781	p27_1		contin	numeric	
V782	p27_2		contin	numeric	
V783	p27_3		contin	numeric	
V784	p27_4		contin	numeric	
V785	p27_5		contin	numeric	
V786	p27_6		contin	numeric	
V787	p27_7		contin	numeric	
V788	p27_8		contin	numeric	
V789	p27_9		contin	numeric	
V790	p27_10		contin	numeric	
V791	p27_11		contin	numeric	
V792	p28		discrete	character	
V793	p29		discrete	numeric	
V794	p30		discrete	numeric	
V795	p31		discrete	character	
V796	p32		contin	numeric	
V797	p33		discrete	character	
V798	p33_1		contin	numeric	
V799	p33_4		contin	numeric	
V800	p33_5		contin	numeric	
V801	p33_8		contin	numeric	
V802	p33_10		contin	numeric	
V803	p33_12		contin	numeric	
V804	p33_13		contin	numeric	
V805	p34_1		contin	numeric	
V806	p34_2		contin	numeric	
V807	p34_3		contin	numeric	
V808	p34_4		contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V809	p34_5		contin	numeric	
V810	p34_6		contin	numeric	
V811	p34_7		contin	numeric	
V812	p34_8		contin	numeric	
V813	p34_9		contin	numeric	
V814	p34_10		contin	numeric	
V815	p34_11		contin	numeric	
V816	p35		discrete	character	
V817	p36		discrete	character	
V818	p37		discrete	numeric	
V819	p38		discrete	numeric	
V820	p39		discrete	character	
V821	p40		discrete	character	
V822	p41		discrete	numeric	
V823	p42		discrete	numeric	
V824	p43		discrete	numeric	
V825	p43_1		contin	numeric	
V826	p43_2		contin	numeric	
V827	p44		discrete	numeric	
V828	p45		discrete	character	
V829	p46		discrete	numeric	
V830	p46_1		contin	numeric	
V831	p47		discrete	numeric	
V832	p48		discrete	character	
V833	p49		discrete	numeric	
V834	p50		discrete	numeric	
V835	p51		discrete	character	
V836	p52		discrete	character	
V837	p53		contin	numeric	
V838	p54		contin	numeric	
V839	p55		discrete	numeric	
V840	p56		discrete	character	
V841	p56_1		contin	numeric	
V842	p56_2		contin	numeric	
V843	p56_3		contin	numeric	
V844	p56_4		contin	numeric	
V845	p56_5		contin	numeric	
V846	p56_6		contin	numeric	
V847	p56_7		contin	numeric	
V848	p56_10		contin	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V849	p57		discrete	numeric	
V850	p58		contin	numeric	
V851	p59		contin	numeric	
V852	p60		discrete	character	
V853	p61		contin	numeric	
V854	p62		discrete	character	
V855	p63		contin	numeric	
V856	p64_1		discrete	numeric	
V857	p64_2		discrete	numeric	
V858	p65		discrete	numeric	
V859	p66		discrete	numeric	
V860	p66_1		contin	numeric	
V861	p67		discrete	numeric	
V862	p67_ot		discrete	character	
V863	p68		contin	numeric	
V864	p70		discrete	character	
V865	p71		contin	numeric	
V866	p72		discrete	numeric	
V867	p73		discrete	numeric	
V868	p74		contin	numeric	
V869	p75		discrete	character	
V870	p75_1		contin	numeric	
V871	p75_2		contin	numeric	
V872	p75_3		contin	numeric	
V873	p75_4		contin	numeric	
V874	p75_5		contin	numeric	
V875	p76		discrete	character	
V876	p76_1		contin	numeric	
V877	p76_2		contin	numeric	
V878	p76_4		contin	numeric	
V879	p77		discrete	numeric	
V880	p78		discrete	numeric	
V881	p79		discrete	numeric	
V882	p80		discrete	character	
V883	p81		discrete	numeric	
V884	p82		discrete	character	
V885	p83		discrete	numeric	
V886	p84		discrete	numeric	
V887	p85		discrete	character	
V888	p86_1		discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V889	p86_2		discrete	numeric	
V890	p86_3		discrete	numeric	
V891	p86_4		discrete	numeric	
V892	p86_5		discrete	numeric	
V893	p86_6		discrete	numeric	
V894	p86_7		discrete	numeric	
V895	p87_1		discrete	numeric	
V896	p87_2		discrete	numeric	
V897	p87_3		discrete	numeric	
V898	p87_4		discrete	numeric	
V899	p87_5		discrete	numeric	
V900	p87_6		discrete	numeric	
V901	p87_7		discrete	numeric	
V902	p88_1		discrete	numeric	
V903	p88_2		discrete	numeric	
V904	p88_3		discrete	numeric	
V905	p88_4		discrete	numeric	
V906	p88_5		discrete	numeric	
V907	p88_6		discrete	numeric	
V908	p88_7		discrete	numeric	
V909	p89_1		discrete	numeric	
V910	p89_2		discrete	numeric	
V911	p89_3		discrete	numeric	
V912	p89_4		discrete	numeric	
V913	p89_5		discrete	numeric	
V914	p89_6		discrete	numeric	
V915	p89_7		discrete	numeric	
V916	p90_1		discrete	numeric	
V917	p90_2		discrete	numeric	
V918	p90_3		discrete	numeric	
V919	p90_4		discrete	numeric	
V920	p90_5		discrete	numeric	
V921	p90_6		discrete	numeric	
V922	p90_7		discrete	numeric	
V923	p90_8		discrete	numeric	
V924	p90_9		discrete	numeric	
V925	p90_10		discrete	numeric	
V926	p90_11		discrete	numeric	
V927	p91_1		discrete	numeric	
V928	p91_2		discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V929	p91_3		discrete	numeric	
V930	p91_4		discrete	numeric	
V931	p91_5		discrete	numeric	
V932	p91_6		discrete	numeric	
V933	p91_7		discrete	numeric	
V934	p91_8		discrete	numeric	
V935	p91_9		discrete	numeric	
V936	p91_10		discrete	numeric	
V937	p91_11		discrete	numeric	
V938	p92_1		discrete	numeric	
V939	p92_2		discrete	numeric	
V940	p92_3		discrete	numeric	
V941	p92_4		discrete	numeric	
V942	p92_5		discrete	numeric	
V943	p92_6		discrete	numeric	
V944	p92_7		discrete	numeric	
V945	p92_8		discrete	numeric	
V946	p92_9		discrete	numeric	
V947	p92_10		discrete	numeric	
V948	p92_11		discrete	numeric	
V949	p93_1		discrete	numeric	
V950	p93_2		discrete	numeric	
V951	p93_3		discrete	numeric	
V952	p93_4		discrete	numeric	
V953	p93_5		discrete	numeric	
V954	p93_6		discrete	numeric	
V955	p93_7		discrete	numeric	
V956	p93_8		discrete	numeric	
V957	p93_9		discrete	numeric	
V958	p94_1		discrete	numeric	
V959	p94_2		discrete	numeric	
V960	p94_3		discrete	numeric	
V961	p94_4		discrete	numeric	
V962	p94_5		discrete	numeric	
V963	p94_6		discrete	numeric	
V964	p94_7		discrete	numeric	
V965	p94_8		discrete	numeric	
V966	p94_9		discrete	numeric	
V967	p95		discrete	numeric	
V968	p96		discrete	numeric	



ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V969	p97		discrete	numeric	
V970	p98		discrete	numeric	
V971	p99		discrete	numeric	
V972	p100		discrete	numeric	
V973	p101		discrete	numeric	
V974	p101_a		discrete	numeric	
V975	p101_b		discrete	numeric	
V976	p102		discrete	numeric	
V977	p103		discrete	character	
V978	p104_1		contin	numeric	
V979	p105_1		discrete	numeric	
V980	p106_1		discrete	numeric	
V981	p107_1		discrete	numeric	
V982	p104_2		contin	numeric	
V983	p105_2		discrete	numeric	
V984	p106_2		discrete	numeric	
V985	p107_2		discrete	numeric	
V986	p104_3		contin	numeric	
V987	p105_3		discrete	numeric	
V988	p106_3		discrete	numeric	
V989	p107_3		discrete	numeric	
V990	p105_4		discrete	numeric	
V991	p106_4		discrete	numeric	
V992	p107_4		discrete	numeric	
V993	p104_5		contin	numeric	
V994	p105_5		discrete	numeric	
V995	p106_5		discrete	numeric	
V996	p107_5		discrete	numeric	
V997	p104_6		contin	numeric	
V998	p105_6		discrete	numeric	
V999	p106_6		discrete	numeric	
V1000	p107_6		discrete	numeric	
V1001	p108		discrete	character	
V1002	p109		discrete	character	
V1003	p110		discrete	numeric	
V1004	p111		discrete	character	
V1005	p112		discrete	numeric	
V1006	p113		discrete	character	
V1007	p114_1		discrete	numeric	
V1008	p114_2		discrete	numeric	

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1009	p114_3		discrete	numeric	
V1010	p114_4		discrete	numeric	
V1011	p114_5		discrete	numeric	
V1012	p114_6		discrete	numeric	
V1013	p114_7		discrete	numeric	
V1014	p114_8		discrete	numeric	
V1015	p114_9		discrete	numeric	
V1016	p114_10		discrete	numeric	
V1017	p114_11		discrete	numeric	
V1018	p114_12		discrete	numeric	
V1019	p115		discrete	numeric	
V1020	p26_ot		discrete	character	
V1021	p27_ot		discrete	character	
V1022	p27_ot_v		contin	numeric	
V1023	p33_ot		discrete	character	
V1024	p34_ot		discrete	character	
V1025	p34_ot_v		contin	numeric	
V1026	p56_ot		discrete	character	
V1027	p12_ot		discrete	character	
V1028	p15_ot		discrete	character	
V1029	p28_ot		discrete	character	
V1030	p31_ot		discrete	character	
V1031	p35_ot		discrete	character	
V1032	p36_ot		discrete	character	
V1033	p39_ot		discrete	character	
V1034	p40_ot		discrete	character	
V1035	p48_ot		discrete	character	
V1036	p55_ot		discrete	character	
V1037	p80_ot		discrete	character	
V1038	p82_ot		discrete	character	
V1039	p85_ot		discrete	character	
V1040	p109_ot		discrete	numeric	



**Identificador\_encuesta (Identificador)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

**(fe\_totcal)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 10	Mínimo: 63.3
Decimales: 0	Máximo: 2186.1
Rango: 63.26861096-2186.081247	Mean: 514.5
	Standard deviation: 365.2

**(edad)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 18.6
Decimales: 0	Máximo: 79.8
Rango: 18.6000003814697-79.8000030517578	Mean: 39.9
	Standard deviation: 10.6

**(p01)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p04)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-5	

**(p05)**

Archivo: encuestaMPC

**(p05)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p06)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-10	

**(p07a\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07a\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07a\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07a\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**(p07a\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-3

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p07a\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-4

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p07a\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

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

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p07a\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-3

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p07a\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-6

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p07a\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**(p07a\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-10	

**(p07b\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 20
Formato: numeric	Inválidos: 623
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07b\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 180
Formato: numeric	Inválidos: 463
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07b\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 235
Formato: numeric	Inválidos: 408
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07b\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 122
Formato: numeric	Inválidos: 521
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07b\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**(p07b\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 287
Formato: numeric	Inválidos: 356
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07b\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 604
Formato: numeric	Inválidos: 39
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-4	

**(p07b\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93
Formato: numeric	Inválidos: 550
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07b\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 607
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07c\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 20
Formato: numeric	Inválidos: 623
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07c\_2)**

Archivo: encuestaMPC



**(p07c\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 180
Formato: numeric	Inválidos: 463
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07c\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 235
Formato: numeric	Inválidos: 408
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07c\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 122
Formato: numeric	Inválidos: 521
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07c\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 287
Formato: numeric	Inválidos: 356
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07c\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 604
Formato: numeric	Inválidos: 39
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-4	

**(p07c\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**(p07c\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93
Formato: numeric	Inválidos: 550
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07c\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 607
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07d\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 20
Formato: numeric	Inválidos: 623
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07d\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 180
Formato: numeric	Inválidos: 463
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

**(p07d\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 235
Formato: numeric	Inválidos: 408
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07d\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**(p07d\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 122
Formato: numeric	Inválidos: 521
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07d\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 287
Formato: numeric	Inválidos: 356
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

**(p07d\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 604
Formato: numeric	Inválidos: 39
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-4	

**(p07d\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 93
Formato: numeric	Inválidos: 550
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p07d\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 607
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-1	

**(p08)**

Archivo: encuestaMPC

**(p08)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 19	

**(p09)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 389
Formato: numeric	Inválidos: 254
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-8	

**(p10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p10\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 227
Formato: numeric	Inválidos: 416
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p11\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p11\_1)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-41

Casos válidos: 212  
 Inválidos: 431  
 Mínimo: 1  
 Máximo: 41  
 Mean: 1.4  
 Standard deviation: 3.1

**(p12)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p13\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-12

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p13\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 2003-2018

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p14)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-98

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0  
 Mínimo: 1  
 Máximo: 98  
 Mean: 47.8  
 Standard deviation: 13.3

**(p15)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

**(p16\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 32
Rango: 0-32	Mean: 3.5
	Standard deviation: 4.5

**(p16\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 0-11	

**(p18)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 7	

**(p19)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-7	

**(p20)**

Archivo: encuestaMPC

**(p20)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 93
Rango: 1-93	Mean: 12.7
	Standard deviation: 28.3

**(p22)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 90000000
Rango: 93-90000000	Mean: 1289793.1
	Standard deviation: 3634109.5

**(p23)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 90000000
Rango: 93-90000000	Mean: 1713959
	Standard deviation: 3898003.2

**(p24)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 13	

**(p24\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 521
Formato: numeric	Inválidos: 122
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1800000
Rango: 0-1800000	Mean: 81443
	Standard deviation: 149400

**(p24\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 413
Formato: numeric	Inválidos: 230
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 300000
Rango: 0-300000	Mean: 28933.1
	Standard deviation: 34703.3

**(p24\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 549
Formato: numeric	Inválidos: 94
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 13800000
Rango: 0-13800000	Mean: 560329.9
	Standard deviation: 936239.1

**(p24\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 543
Formato: numeric	Inválidos: 100
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 14370000
Rango: 0-14370000	Mean: 662172.7
	Standard deviation: 1001570.2

**(p24\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 488
Formato: numeric	Inválidos: 155
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1200000
Rango: 0-1200000	Mean: 76237.5
	Standard deviation: 127976.6

**(p24\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 495
Formato: numeric	Inválidos: 148
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 400000000
Rango: 0-400000000	Mean: 1297413.3
	Standard deviation: 18018354.3



**(p24\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 191
Formato: numeric	Inválidos: 452
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1200000
Rango: 0-1200000	Mean: 94758.3
	Standard deviation: 171924.9

**(p25a)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p25b)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p25c)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p25d)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p25\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 60
Formato: numeric	Inválidos: 583
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 2000000
Rango: 93-2000000	Mean: 195258
	Standard deviation: 303798.3

**(p25\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 38
Formato: numeric	Inválidos: 605
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 4000000
Rango: 93-4000000	Mean: 620014.7
	Standard deviation: 868138.1

**(p25\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 52
Formato: numeric	Inválidos: 591
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 3000000
Rango: 93-3000000	Mean: 335367.5
	Standard deviation: 617122.9

**(p25\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 50
Formato: numeric	Inválidos: 593
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 1000000
Rango: 93-1000000	Mean: 136174.2
	Standard deviation: 163915.1

**(p26)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 5	

**(p26\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 68
Formato: numeric	Inválidos: 575
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 6000000
Rango: 93-6000000	Mean: 1113323.6
	Standard deviation: 988369.9

**(p26\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 12
Formato: numeric	Inválidos: 631
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 1500000
Rango: 93-1500000	Mean: 351689.9
	Standard deviation: 409453.1

**(p26\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 20
Formato: numeric	Inválidos: 623
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 18000000
Rango: 93-18000000	Mean: 2751820.3
	Standard deviation: 4120511.1

**(p26\_12)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 8
Formato: numeric	Inválidos: 635
Ancho: 8	Mínimo: 25000
Decimales: 0	Máximo: 12000000
Rango: 25000-12000000	Mean: 1619625
	Standard deviation: 4195236.5

**(p26\_13)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 9
Formato: numeric	Inválidos: 634
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 689455
Rango: 93-689455	Mean: 226626.8
	Standard deviation: 253182.5

**(p27\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 5895000
Rango: 0-5895000	Mean: 391654.1
	Standard deviation: 364550.8

**(p27\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 4000000
Rango: 0-4000000	Mean: 61492.3
	Standard deviation: 173738.2

**(p27\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 10000000
Rango: 0-10000000	Mean: 220652.8
	Standard deviation: 555769.3

**(p27\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 4000000
Rango: 0-4000000	Mean: 152683.6
	Standard deviation: 232621.3

**(p27\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 2000000
Rango: 0-2000000	Mean: 30225
	Standard deviation: 123327.2

**(p27\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 5000000
Rango: 0-5000000	Mean: 25286.1
	Standard deviation: 202646.3

**(p27\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 200000000
Rango: 0-200000000	Mean: 405947.1
	Standard deviation: 7888573

**(p27\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1000000
Rango: 0-1000000	Mean: 37516.5
	Standard deviation: 94807.9

**(p27\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 100000000
Rango: 0-100000000	Mean: 248994.1
	Standard deviation: 3949523.3

**(p27\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 2000000
Rango: 0-2000000	Mean: 56998.9
	Standard deviation: 127091.5

**(p27\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 900000
Rango: 0-900000	Mean: 83011.4
	Standard deviation: 102675.4

**(p28)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 16	

**(p29)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p30)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p31)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

**(p32)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p32)**

## Archivo: encuestaMPC

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-8300000

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 8300000  
 Mean: 728872.8  
 Standard deviation: 846434.1

**(p33)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 8

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p33\_1)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 130000-1500000

Casos válidos: 12  
 Inválidos: 631  
 Mínimo: 130000  
 Máximo: 1500000  
 Mean: 656666.7  
 Standard deviation: 411191.9

**(p33\_4)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-24000000

Casos válidos: 59  
 Inválidos: 584  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 24000000  
 Mean: 1190800.5  
 Standard deviation: 3216592.7

**(p33\_5)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-1500000

Casos válidos: 74  
 Inválidos: 569  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 1500000  
 Mean: 226510.4  
 Standard deviation: 261714.2

**(p33\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 75
Formato: numeric	Inválidos: 568
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 47000000
Rango: 93-47000000	Mean: 2370042.2
	Standard deviation: 7380120.8

**(p33\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 4
Formato: numeric	Inválidos: 639
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 6000000
Rango: 93-6000000	Mean: 2050023.3
	Standard deviation: 2782661.7

**(p33\_12)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 33
Formato: numeric	Inválidos: 610
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 1500000
Rango: 93-1500000	Mean: 201363
	Standard deviation: 253621.3

**(p33\_13)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 25
Formato: numeric	Inválidos: 618
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 9000000
Rango: 93-9000000	Mean: 1049847.4
	Standard deviation: 2215925.9

**(p34\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 4000000
Rango: 0-4000000	Mean: 265152
	Standard deviation: 263366



**(p34\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 500000
Rango: 0-500000	Mean: 9457.8
	Standard deviation: 33567.7

**(p34\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 100000000
Rango: 0-100000000	Mean: 327230.9
	Standard deviation: 3968755.5

**(p34\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 3500000
Rango: 0-3500000	Mean: 127762.9
	Standard deviation: 243636.3

**(p34\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 300000
Rango: 0-300000	Mean: 4123.3
	Standard deviation: 26650.1

**(p34\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1000000
Rango: 0-1000000	Mean: 9183
	Standard deviation: 54488.8

**(p34\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 2000000
Rango: 0-2000000	Mean: 81015.4
	Standard deviation: 807398.7

**(p34\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 300000
Rango: 0-300000	Mean: 6280.8
	Standard deviation: 27112

**(p34\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 1700000
Rango: 0-1700000	Mean: 46152
	Standard deviation: 130190.2

**(p34\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 800000
Rango: 0-800000	Mean: 12490.2
	Standard deviation: 59944.1

**(p34\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 800000
Rango: 0-800000	Mean: 46688.1
	Standard deviation: 86835.9

**(p35)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 17

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p36)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 7

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p37)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p38)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p39)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 5

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p40)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 13

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p41)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p42)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p43)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p43\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 37
Formato: numeric	Inválidos: 606
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 24000000
Rango: 0-24000000	Mean: 2195000
	Standard deviation: 4967804.7

**(p43\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 606
Formato: numeric	Inválidos: 37
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 800000000
Rango: 0-800000000	Mean: 8064720.8
	Standard deviation: 41577950

**(p44)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 227
Formato: numeric	Inválidos: 416
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p45)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

**(p46)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p46\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 33
Formato: numeric	Inválidos: 610
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 34000000
Rango: 93-34000000	Mean: 4684854.1
	Standard deviation: 6856339.9

**(p47)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 212
Formato: numeric	Inválidos: 431
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p48)**

Archivo: encuestaMPC

**(p48)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 4	

**(p49)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p50)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p51)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

**(p52)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 9	

**(p53)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p53)**

## Archivo: encuestaMPC

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-2220000

Casos válidos: 586  
 Inválidos: 57  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 2220000  
 Mean: 177495.3  
 Standard deviation: 257472

**(p54)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-93

Casos válidos: 586  
 Inválidos: 57  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 93  
 Mean: 5.7  
 Standard deviation: 10

**(p55)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p56)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 11

Casos válidos: 233  
 Inválidos: 0

**(p56\_1)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-1820000

Casos válidos: 183  
 Inválidos: 460  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 1820000  
 Mean: 174412.9  
 Standard deviation: 183620.2

**(p56\_2)**

## Archivo: encuestaMPC

**(p56\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 11
Formato: numeric	Inválidos: 632
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 100000
Rango: 93-100000	Mean: 39099.4
	Standard deviation: 25463

**(p56\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 8
Formato: numeric	Inválidos: 635
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 50000
Rango: 93-50000	Mean: 20023.3
	Standard deviation: 16002.6

**(p56\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 14
Formato: numeric	Inválidos: 629
Ancho: 8	Mínimo: 15000
Decimales: 0	Máximo: 200000
Rango: 15000-200000	Mean: 71257.1
	Standard deviation: 60873.9

**(p56\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 45
Formato: numeric	Inválidos: 598
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 370000
Rango: 93-370000	Mean: 97361.8
	Standard deviation: 69149.1

**(p56\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 7
Formato: numeric	Inválidos: 636
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 250000
Rango: 93-250000	Mean: 103299
	Standard deviation: 83300.9



**(p56\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 6
Formato: numeric	Inválidos: 637
Ancho: 8	Mínimo: 20000
Decimales: 0	Máximo: 700000
Rango: 20000-700000	Mean: 165833.3
	Standard deviation: 264015.5

**(p56\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 24
Formato: numeric	Inválidos: 619
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 150000
Rango: 93-150000	Mean: 33072.7
	Standard deviation: 42419.2

**(p57)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p58)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 14
Formato: numeric	Inválidos: 629
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 500000
Rango: 93-500000	Mean: 84299
	Standard deviation: 135015.5

**(p59)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 365
Rango: 0-365	Mean: 30.5
	Standard deviation: 39.1

**(p60)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 643
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 13	

**(p61)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 25
Formato: numeric	Inválidos: 618
Ancho: 8	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 250
Rango: 1-250	Mean: 48.6
	Standard deviation: 54.7

**(p62)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 25
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 8	

**(p63)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 643
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 400000000
Rango: 93-400000000	Mean: 1805333.4
	Standard deviation: 15789099.5

**(p64\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-12	

**(p64\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p64\_2)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 2014-2018

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 325

**(p65)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 325

**(p66)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-4

Casos válidos: 229  
 Inválidos: 414

**(p66\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-24

Casos válidos: 64  
 Inválidos: 579  
 Mínimo: 1  
 Máximo: 24  
 Mean: 8.9  
 Standard deviation: 4.8

**(p67)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-9

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 325

**(p67\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**(p67\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 34
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 54	

**(p68)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 93
Rango: 1-93	Mean: 9.4
	Standard deviation: 24.5

**(p70)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 43	

**(p71)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 90
Rango: 0-90	Mean: 46.6
	Standard deviation: 13.2

**(p72)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p73)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p73)**

## Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-9

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 325

**(p74)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-99000000

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 325  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 99000000  
 Mean: 1570780.2  
 Standard deviation: 6149120

**(p75)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 9

Casos válidos: 318  
 Inválidos: 0

**(p75\_1)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-888211

Casos válidos: 152  
 Inválidos: 491  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 888211  
 Mean: 103997.6  
 Standard deviation: 165495.6

**(p75\_2)**

## Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 93-850000

Casos válidos: 127  
 Inválidos: 516  
 Mínimo: 93  
 Máximo: 850000  
 Mean: 48718.5  
 Standard deviation: 114439.3

**(p75\_3)**

## Archivo: encuestaMPC

**(p75\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 157
Formato: numeric	Inválidos: 486
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 5080000
Rango: 93-5080000	Mean: 455111.4
	Standard deviation: 551409

**(p75\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 148
Formato: numeric	Inválidos: 495
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 5080000
Rango: 93-5080000	Mean: 551832.3
	Standard deviation: 725533.8

**(p75\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 118
Formato: numeric	Inválidos: 525
Ancho: 8	Mínimo: 93
Decimales: 0	Máximo: 7500000
Rango: 93-7500000	Mean: 609574.7
	Standard deviation: 984704.5

**(p76)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

**(p76\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 7
Formato: numeric	Inválidos: 636
Ancho: 8	Mínimo: 50000
Decimales: 0	Máximo: 3000000
Rango: 50000-3000000	Mean: 668571.4
	Standard deviation: 1050276.6

**(p76\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 7
Formato: numeric	Inválidos: 636
Ancho: 8	Mínimo: 50000
Decimales: 0	Máximo: 1000000
Rango: 50000-1000000	Mean: 462571.4
	Standard deviation: 405675.9

**(p76\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 7
Formato: numeric	Inválidos: 636
Ancho: 8	Mínimo: 50000
Decimales: 0	Máximo: 400000
Rango: 50000-400000	Mean: 208285.7
	Standard deviation: 122449.6

**(p77)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-4	

**(p78)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-3	

**(p79)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 318
Formato: numeric	Inválidos: 325
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p80)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 12

Casos válidos: 144

Inválidos: 0

**(p81)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 144

Inválidos: 499

**(p82)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 11

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p83)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-4

Casos válidos: 492

Inválidos: 151

**(p84)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p85)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**



**(p85)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 11

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p86\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 152  
 Inválidos: 491

**(p86\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 262  
 Inválidos: 381

**(p86\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 122  
 Inválidos: 521

**(p86\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 229  
 Inválidos: 414

**(p86\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p86\_5)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 118  
 Inválidos: 525

**(p86\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 213  
 Inválidos: 430

**(p86\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

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

Casos válidos: 15  
 Inválidos: 628

**(p87\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 152  
 Inválidos: 491

**(p87\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 262  
 Inválidos: 381

**(p87\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p87\_3)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 122  
 Inválidos: 521

**(p87\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 229  
 Inválidos: 414

**(p87\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 118  
 Inválidos: 525

**(p87\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 213  
 Inválidos: 430

**(p87\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

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

Casos válidos: 15  
 Inválidos: 628

**(p88\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p88\_1)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 152  
 Inválidos: 491

**(p88\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 262  
 Inválidos: 381

**(p88\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 122  
 Inválidos: 521

**(p88\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 229  
 Inválidos: 414

**(p88\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 118  
 Inválidos: 525

**(p88\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p88\_6)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 213  
 Inválidos: 430

**(p88\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

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

Casos válidos: 15  
 Inválidos: 628

**(p89\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 152  
 Inválidos: 491

**(p89\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 262  
 Inválidos: 381

**(p89\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 122  
 Inválidos: 521

**(p89\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p89\_4)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 229  
 Inválidos: 414

**(p89\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 118  
 Inválidos: 525

**(p89\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 213  
 Inválidos: 430

**(p89\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 15  
 Inválidos: 628

**(p90\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p90\_2)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p90\_7)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p90\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**



**(p91\_1)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p91\_6)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p91\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p91\_11)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p92\_5)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p92\_10)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p92\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p93\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p93\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p93\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p93\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p93\_4)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p93\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p93\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p93\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p93\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 643

Inválidos: 0

**(p93\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p93\_9)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p94\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 339  
 Inválidos: 304

**(p94\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 11  
 Inválidos: 632

**(p94\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-3

Casos válidos: 11  
 Inválidos: 632

**(p94\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-3

Casos válidos: 3  
 Inválidos: 640

**(p94\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p94\_5)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 46  
 Inválidos: 597

**(p94\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 148  
 Inválidos: 495

**(p94\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 35  
 Inválidos: 608

**(p94\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 4-4

Casos válidos: 1  
 Inválidos: 642

**(p94\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 12  
 Inválidos: 631

**(p95)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**



**(p95)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p96)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p97)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p98)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-3

Casos válidos: 148  
 Inválidos: 495

**(p99)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 148  
 Inválidos: 495

**(p100)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p100)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-3

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p101)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 239  
 Inválidos: 404

**(p101\_a)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 106  
 Inválidos: 537

**(p101\_b)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 35  
 Inválidos: 608

**(p102)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p103)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p103)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 9

Casos válidos: 643  
 Inválidos: 0

**(p104\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-360

Casos válidos: 160  
 Inválidos: 483  
 Mínimo: 2  
 Máximo: 360  
 Mean: 52.1  
 Standard deviation: 38.2

**(p105\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 160  
 Inválidos: 483

**(p106\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 160  
 Inválidos: 483

**(p107\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 160  
 Inválidos: 483

**(p104\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p104\_2)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-80

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 624  
 Mínimo: 2  
 Máximo: 80  
 Mean: 41.5  
 Standard deviation: 26.5

**(p105\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

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

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 624

**(p106\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 624

**(p107\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-2

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 624

**(p104\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-120

Casos válidos: 46  
 Inválidos: 597  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 120  
 Mean: 45.6  
 Standard deviation: 29.9

**(p105\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 46
Formato: numeric	Inválidos: 597
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p106\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 46
Formato: numeric	Inválidos: 597
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p107\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 46
Formato: numeric	Inválidos: 597
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p105\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3
Formato: numeric	Inválidos: 640
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-1	

**(p106\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3
Formato: numeric	Inválidos: 640
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-1	

**(p107\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**(p107\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 3
Formato: numeric	Inválidos: 640
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p104\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 49
Formato: numeric	Inválidos: 594
Ancho: 8	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 280
Rango: 0-280	Mean: 55.4
	Standard deviation: 44.2

**(p105\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 49
Formato: numeric	Inválidos: 594
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p106\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 49
Formato: numeric	Inválidos: 594
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p107\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 49
Formato: numeric	Inválidos: 594
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p104\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 27
Formato: numeric	Inválidos: 616
Ancho: 8	Mínimo: 8
Decimales: 0	Máximo: 1920
Rango: 8-1920	Mean: 313.2
	Standard deviation: 467.7

**(p105\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 27
Formato: numeric	Inválidos: 616
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p106\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 27
Formato: numeric	Inválidos: 616
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p107\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 27
Formato: numeric	Inválidos: 616
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p108)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 243
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 68	

**(p109)**

Archivo: encuestaMPC

**(p109)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 242
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 5	

**(p110)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 242
Formato: numeric	Inválidos: 401
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-4	

**(p111)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 242
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

**(p112)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 242
Formato: numeric	Inválidos: 401
Ancho: 8	
Decimales: 0	
Rango: 1-2	

**(p113)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 26
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 4	

**(p114\_1)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**



**(p114\_1)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_2)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_3)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_4)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_5)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_6)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p114\_6)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 216  
 Inválidos: 427

**(p114\_7)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 216  
 Inválidos: 427

**(p114\_8)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 216  
 Inválidos: 427

**(p114\_9)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 216  
 Inválidos: 427

**(p114\_10)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-5

Casos válidos: 216  
 Inválidos: 427

**(p114\_11)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p114\_11)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p114\_12)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-5

Casos válidos: 216

Inválidos: 427

**(p115)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Rango: 1-2

Casos válidos: 642

Inválidos: 1

**(p26\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 86

Casos válidos: 9

Inválidos: 0

**(p27\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 62

Casos válidos: 303

Inválidos: 0

**(p27\_ot\_v)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

**(p27\_ot\_v)**

Archivo: encuestaMPC

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-3700000

Casos válidos: 355  
 Inválidos: 288  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 3700000  
 Mean: 24825.7  
 Standard deviation: 206856.8

**(p33\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 38

Casos válidos: 25  
 Inválidos: 0

**(p34\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 48

Casos válidos: 280  
 Inválidos: 0

**(p34\_ot\_v)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 8  
 Decimales: 0  
 Rango: 0-3700000

Casos válidos: 342  
 Inválidos: 301  
 Mínimo: 0  
 Máximo: 3700000  
 Mean: 16984.9  
 Standard deviation: 204161.1

**(p56\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 66

Casos válidos: 24  
 Inválidos: 0

**(p12\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 115

Casos válidos: 57

**(p15\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 57
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 44	

**(p28\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 12
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 31	

**(p31\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 37
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 95	

**(p35\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 22
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 62	

**(p36\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 15
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 64	

**(p39\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 18
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 33	

**(p40\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 16
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 34	

**(p48\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 23	

**(p55\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 21
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 66	

**(p80\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 9
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 42	

**(p82\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 31
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 53	

**(p85\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 15
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 54	

**(p109\_ot)**

Archivo: encuestaMPC

**Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 643