#### V. ERRORES DE MUESTREO BASE DE DATOS DE LA ENADID 1992

En este anexo se describen en forma breve las medidas obtenidas para 28 variables seleccionadas, se puntualiza el significado de las claves de estas variables y se presentan los cuadros con los errores de muestreo.

A continuación se describen las fórmulas para la estimación de los errores de muestreo:

1. Estimador "R" proporción, promedio o "Y" total.

El cálculo de "R" y " Y " se describen en el apartado 6.4 de las las <u>Características</u> metodológicas de la. ENADID 1992.

2. Error estándar (SE). El cálculo del error estándar del diseño de la muestra se hizo con la siguiente fórmula:

$$SE = \sqrt{\text{var}(R)} = \sqrt{\frac{1 - f}{x^2} \sum_{h}^{L} \frac{n_h}{n_h - 1} \sum_{i} \left( z_{hi}^2 - \frac{z_h^2}{n_h} \right)}$$

#### Donde:

f = Es la fracción de muestreo general, usualmente insignificante y no considerada por el paquete Clusters.

L = Total de estratos.

n<sub>h</sub> = Es el número de UPM's en el estrato h.

$$Z_{hi} = Y_{hi} - (R)(X_{hi})$$

Y<sub>hi</sub> = Sumatoria (Y<sub>hi</sub>F<sub>hi</sub>) para la i-ésima UPM en el estrato h.

X<sub>hi</sub> = Se define de manera análoga a Y<sub>hi</sub>

 $Z_h = Y_h - (R)(X_h)$  (es la suma para el estrato h).

- 3. Tamaño de muestra de la población objetivo base (N).
- 4. Error estándar bajo un diseño de muestra aleatorio simple (SER).

$$SER = \sqrt{\frac{1-f}{N-1} \sum_{hi} (F_{hi} * Z_{hi}^2) / \sum_{hi} F_{hi}}$$

5. Desviación estándar (SD). Es la raíz cuadrada del estimador de la varianza de la población objetivo.

$$SD = SER(\sqrt{N})$$

6. Efecto de diseño (DEFT). Es la razón de comparación entre el error estándar de acuerdo con el diseño de la muestra y el error estándar ajo un diseño de muestra aleatorio simple, esto es:

7. Coeficiente de correlación intraclase (ROH). Es una medida de homogeneidad que presenta una determinada variable al interior de una UPM y se define como:

$$ROH = DEFT^2 - 1/B - 1$$

Donde: B es el tamaño promedio de casos en las UPM's (véase el punto 10).

- 8. Error relativo (SE/R). También conocido como el coeficiente de variación (CV), es una medida relativa definida como el error estándar dividido entre el estimador.
- 9. Intervalo de confianza al 95% (R-2SE y R+2SE). El intervalo de confianza nos indica, que el valor real se encuentra entre R-2SE y R+2SE con una probabilidad de 95%.
- 10. Tamaño promedio de los conglomerados (B). Es el total de casos (tamaño de muestra) entre el número de UPM de la muestra.

#### **DESCRIPCION DE LAS VARIABLES**

POCPOV. Promedio de ocupantes por vivienda.

ASESC1. Proporción de la población de 6 a 14 años que asiste a la escuela.

ECOACT. Proporción de la población de 12 años y más económica-mente activa.

POEMIG. Proporción de la población emigrante internacional (1987-1992).

POINMI. Proporción de la población migrante de retorno de otro país (1987-1992).

PRHINV. Promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años.

PRHIAV. Promedio de hijos sobrevivientes de las mujeres de 15 a 49 años.

PHNVMA. Promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años, alguna vez unidas.

PHNVMU. Promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años, actualmente unidas.

PRMAU1. Proporción de mujeres de 15 a 49 años, actualmente unidas, en relación con las alguna vez unidas.

PREMA1. Proporción de mujeres embarazadas y actualmente unidas.

PFAT68. Proporción de defunciones infantiles para el trienio 1986-1988.

PFAT91. Proporción de defunciones infantiles para el trienio 1989-1991.

PFRN68. Proporción de defunciones infantiles con registro de nacimientos para el trienio 1986-1988.

PFRN91. Proporción de defunciones infantiles con registro de nacimiento para el trienio 1989-1991.

PFRD68. Proporción de defunciones infantiles con registro de la defunción para el trienio 1986-1988.

PFRD91. Proporción de defunciones infantiles con registro de la defunción para el trienio 1989-1991.

PFCD68. Proporción de defunciones infantiles con certificado de defunción para el trienio 1986-1988.

PFCD91. Proporción de defunciones infantiles con certificado de defunción para el trienio 1989-1991.

PRR351. Proporción de los nacidos vivos en el trienio 1983-1985 con registro de nacimiento.

PRR681. Proporción de los nacidos vivos en el trienio 1986-1988 con registro de nacimiento.

PMNUU1. Proporción de mujeres de 15 a 49 años que no han usado métodos anticonceptivos.

PMAUM1. Proporción de mujeres de 15 a 49 años actualmente unidas, usuarias de algún método anticonceptivo moderno.

VIAGEN. Proporción de viviendas con agua entubada.

VICODR. Proporción de viviendas con drenaje.

VICOEX. Proporción de viviendas con cocina exclusiva.

VIEXCU. Proporción de viviendas con excusado.

VIENEL. Proporción de viviendas con energía eléctrica.

#### V. ÍNDICE DE CUADROS

- V.1 Errores de muestreo del total de población por entidad federativa.
- V.2 Errores de muestreo del total de viviendas por entidad federativa.
- V.3 Errores de muestreo de 28 variables seleccionadas a nivel nacional.
- V.4 Errores de muestreo de 27 variables seleccionadas para el área urbana.
- V.5 Errores de muestreo de 28 variables seleccionadas para el área rural.
- V.6 Errores de muestreo para el promedio de ocupantes por vivienda de las entidades federativas.
- V.7 Errores de muestreo de la proporción de la población de 6 a 14 años que asiste a la escuela por entidad federativa.
- V.8 Errores de muestreo de la proporción de la población de 12 años y más económicamente activa por entidad federativa.
- V.9 Errores de muestreo del promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años por entidad federativa.
- V.10 Errores de muestreo del promedio de hijos sobrevivientes de las mujeres de 15 a 49 años por entidad federativa.
- V.11 Errores de muestreo del promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años, alguna vez unidas, por entidad federativa.
- V.12 Errores de muestreo del promedio de hijos nacidos vivos de las mujeres de 15 a 49 años, actualmente unidas, por entidad federativa.
- V.13 Errores de muestreo de la proporción de mujeres de 15 a 49 años, actualmente unidas, en relación con las alguna vez unidas por entidad federativa.
- V.14 Errores de muestreo de la proporción de mujeres de 15 a 49 años, embarazadas y actualmente unidas por entidad federativa.
- V.15 Errores de muestreo de la proporción de los nacidos vivos en el trienio 1983 1985, con registro de nacimiento, por entidad federativa.
- V.16 Errores de muestreo de la proporción de los nacidos vivos en el trienio 1986 1988, con registro de nacimiento, por entidad federativa.
- V.17 Errores de muestreo de la proporción de mujeres de 15 a 49 años que no han usado métodos anticonceptivos por entidad federativa.
- V.18 Errores de muestreo de la proporción de mujeres de 15 a 49 años actualmente unidas, usuarias de algún método anticonceptivo moderno por entidad federativa.
- V.19 Errores de muestreo de la proporción de viviendas con agua entubada por entidad federativa.

- V.20 Errores de muestreo de la proporción de viviendas con drenaje por entidad federativa.
- V.21 Errores de muestreo de la proporción de viviendas con excusado por entidad federativa.
- V.22 Errores de muestreo de la proporción de viviendas con energía eléctrica por entidad federativa.

#### J'%ERRORES DE MUESTREO DEL TOTAL DE POBLACIÓN POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	85,627,971.00	388,480.20	57,901.00	251,958.50	60,627,843.80	1.54	0.03	0.01	84,851,006.30	86,404,931.30	45.30
AGUASCALIENTES	770,972.00	9,569.29	1,899.00	9,532.03	415,382.34	1.00	0.00	0.01	751,833.43	790,110.56	47.50
BAJA CALIFORNIA	1,908,434.00	34,147.92	1,692.00	26,585.78	1,093,577.42	1.28	0.02	0.02	1,840,138.59	1,976,730.16	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	351,690.00	5,615.13	1,591.00	4,309.75	171,904.62	1.30	0.02	0.02	340,459.71	362,920.22	39.80
CAMPECHE	569,417.00	9,208.67	1,844.00	6,793.11	291,708.69	1.36	0.02	0.02	550,999.69	587,834.44	46.10
COAHUILA	2,040,046.00	41,706.78	1,855.00	25,877.50	1,114,536.64	1.61	0.04	0.02	1,956,632.34	2,123,459.53	46.40
COLIMA	458,607.00	10,463.54	1,788.00	6,280.50	265,569.40	1.67	0.04	0.02	437,679.90	479,534.09	44.70
CHIAPAS	3,436,574.00	54,649.02	1,939.00	43,368.44	1,909,689.38	1.26	0.01	0.02	3,327,275.94	3,545,872.19	48.50
CHIHUAHUA	2,503,515.00	59,723.77	1,765.00	32,947.01	1,384,166.41	1.81	0.05	0.02	2,384,067.34	2,622,962.50	44.10
DISTRITO FEDERAL	8,276,345.00	161,339.45	1,815.00	94,034.84	4,006,149.38	1.72	0.04	0.02	7,953,665.63	8,599,023.13	45.40
DURANGO	1,394,571.00	28,841.98	1,787.00	16,777.30	709,225.55	1.72	0.05	0.02	1,336,887.19	1,452,255.00	44.70
GUANAJUATO	4,170,885.00	57,836.59	1,818.00	54,664.38	2,330,780.16	1.06	0.00	0.01	4,055,211.25	4,286,557.50	45.50
GUERRERO	2,732,699.00	65,665.21	1,756.00	35,592.27	1,491,481.72	1.85	0.06	0.02	2,601,368.28	2,864,029.06	43.90
HIDALGO	1,945,514.00	31,108.65	1,876.00	23,643.06	1,024,047.66	1.32	0.02	0.02	1,883,296.88	2,007,731.56	46.90
JALISCO	5,693,177.00	146,877.66	1,730.00	80,337.53	3,341,500.63	1.83	0.06	0.03	5,399,423.13	5,986,933.75	43.30
MEXICO	10,705,862.00	129,738.60	1,803.00	127,712.60	5,422,899.20	1.02	0.00	0.01	10,446,385.20	10,965,339.80	45.10
MICHOACAN	3,723,543.00	96,482.41	1,803.00	49,076.92	2,083,891.72	1.97	0.07	0.03	3,530,576.88	3,916,506.25	45.10
MORELOS	1,259,170.00	18,897.20	1,825.00	15,722.71	671,674.45	1.20	0.01	0.02	1,221,375.78	1,296,964.53	45.60
NAYARIT	871,710.00	14,053.16	1,748.00	11,111.06	464,543.37	1.27	0.01	0.02	843,603.56	899,816.19	43.70
NUEVO LEON	3,336,044.00	70,383.90	1,841.00	41,809.80	1,793,928.13	1.68	0.04	0.02	3,195,276.56	3,476,812.19	46.00
OAXACA	3,207,147.00	80,374.23	1,874.00	38,534.39	1,668,142.97	2.09	0.07	0.03	3,046,398.75	3,367,895.63	46.80
PUEBLA	4,406,652.00	87,448.44	1,830.00	56,808.57	2,430,185.63	1.54	0.03	0.02	4,231,755.00	4,581,548.75	45.80
QUERETARO	1,126,143.00	14,820.11	1,853.00	13,644.27	587,337.66	1.09	0.00	0.01	1,096,502.27	1,155,782.73	46.30
QUINTANA ROO	577,419.00	11,225.62	1,798.00	7,673.20	325,365.34	1.46	0.03	0.02	554,967.75	599,870.25	45.00
SAN LUIS POTOSI	2,088,544.00	45,137.54	1,829.00	28,014.55	1,198,092.97	1.61	0.04	0.02	1,998,268.44	2,178,818.75	45.70
SINALOA	2,341,346.00	43,841.97	1,733.00	28,028.48	1,166,806.33	1.56	0.03	0.02	2,253,661.41	2,429,029.22	44.40
SONORA	1,866,757.00	38,917.19	1,769.00	21,526.37	905,387.97	1.81	0.05	0.02	1,788,922.81	1,944,591.56	44.20
TABASCO	1,595,487.00	35,556.99	1,925.00	21,942.95	962,742.97	1.62	0.03	0.02	1,524,373.28	1,666,601.09	48.10
TAMAULIPAS	2,351,663.00	25,545.09	1,774.00	31,072.40	1,308,734.45	0.82	-0.01	0.01	2,300,572.50	2,402,752.81	44.30
TLAXCALA	812,749.00	17,176.32	1,886.00	10,407.96	451,997.72	1.65	0.04	0.02	778,396.25	847,101.50	47.20
VERACRUZ	6,405,478.00	151,648.06	1,804.00	85,094.43	3,614,260.31	1.78	0.05	0.02	6,102,182.50	6,708,775.00	45.10
YUCATAN	1,390,318.00	38,409.82	1,843.00	21,994.83	944,242.11	1.75	0.05	0.03	1,313,497.97	1,467,137.34	46.10
ZACATECAS	1,309,493.00	32,243.60	1,808.00	17,211.67	731,850.31	1.87	0.06	0.03	1,245,005.70	1,373,980.16	45.20

#### J "&'ERRORES DE MUESTREO DEL TOTAL DE VIVIENDAS POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	17,781,461.00	232,157.00	57,017.00	83,974.80	20,051,687.50	2.77	0.15	0.01	17,317,157.80	18,245,785.90	44.60
AGUASCALIENTES	145,692.00	3,737.41	1,848.00	913.10	39,252.74	4.09	0.35	0.03	138,217.06	153,166.72	46.20
BAJA CALIFORNIA	453,575.00	26,779.64	1,680.00	5,967.07	244,577.16	4.49	0.47	0.06	400,015.72	507,134.28	42.00
BAJA CALIFORNIA SUR	78,273.00	2,688.74	1,574.00	913.68	36,249.09	2.94	0.20	0.03	72,895.50	83,650.47	39.30
CAMPECHE	122,082.00	4,066.97	1,795.00	1,522.76	64,515.39	2.67	0.14	0.03	113,948.10	130,215.99	44.90
COAHUILA	449,134.00	23,429.24	1,842.00	6,980.98	299,613.56	3.36	0.23	0.05	402,275.31	495,992.25	46.00
COLIMA	107,513.00	4,124.68	1,773.00	1,769.07	74,490.31	2.33	0.10	0.04	99,263.60	115,762.32	44.30
CHIAPAS	655,075.00	41,023.94	1,908.00	9,146.73	399,535.00	4.49	0.41	0.06	573,026.87	737,122.62	47.70
CHIHUAHUA	586,575.00	33,521.63	1,751.00	5,981.10	250,278.72	5.61	0.71	0.06	519,531.87	653,618.37	43.80
DISTRITO FEDERAL	1,904,455.00	71,768.37	1,783.00	15,017.22	634,111.05	4.78	0.50	0.04	1,760,918.75	2,047,992.19	44.60
DURANGO	286,636.00	11,048.91	1,763.00	2,001.57	84,042.19	5.52	0.68	0.04	264,538.31	308,733.94	44.10
GUANAJUATO	754,272.00	60,427.85	1,772.00	9,755.34	410,652.50	6.19	0.86	0.08	633,416.06	875,127.44	44.30
GUERRERO	550,860.00	26,374.58	1,719.00	5,822.89	241,421.84	4.53	0.47	0.05	498,110.72	603,609.07	43.00
HIDALGO	412,299.00	17,707.29	1,865.00	3,607.63	155,797.66	4.91	0.51	0.04	376,884.59	447,713.72	46.60
JALISCO	1,112,187.00	80,700.95	1,703.00	14,209.43	586,386.37	5.68	0.75	0.07	950,785.39	1,273,589.14	42.60
MEXICO	2,104,979.00	88,639.26	1,756.00	34,680.01	1,453,254.06	2.56	0.13	0.04	1,927,701.25	2,282,258.28	43.90
MICHOACAN	749,740.00	34,553.60	1,771.00	8,631.00	363,220.75	4.00	0.35	0.05	680,632.56	818,846.94	44.30
MORELOS	272,111.00	10,718.93	1,805.00	3,426.18	145,562.09	3.13	0.20	0.04	250,673.27	293,549.00	45.10
NAYARIT	190,244.00	8,593.97	1,735.00	2,003.97	83,471.93	4.29	0.41	0.05	173,056.05	207,431.92	43.40
NUEVO LEON	728,665.00	42,587.20	1,815.00	12,854.81	547,651.06	3.31	0.23	0.06	643,490.25	813,839.00	45.40
OAXACA	643,633.00	21,277.73	1,844.00	9,156.81	393,209.94	2.32	0.10	0.03	601,077.19	686,188.12	46.10
PUEBLA	883,090.00	46,000.53	1,816.00	11,340.49	483,269.87	4.06	0.35	0.05	791,088.44	975,090.56	45.40
QUERETARO	226,352.00	12,177.74	1,829.00	2,606.87	111,487.53	4.67	0.47	0.05	201,996.70	250,707.64	45.70
QUINTANA ROO	134,514.00	5,965.58	1,775.00	1,580.96	66,607.19	3.77	0.31	0.04	122,582.77	146,445.11	44.40
SAN LUIS POTOSI	414,177.00	19,211.36	1,803.00	4,581.13	194,522.83	4.19	0.38	0.05	375,754.34	452,599.78	45.10
SINALOA	486,943.00	39,438.00	1,708.00	6,242.83	258,003.58	6.32	0.91	0.08	408,067.31	565,819.31	43.80
SONORA	417,904.00	26,434.12	1,750.00	3,925.62	164,220.55	6.73	1.04	0.06	365,035.91	470,772.41	43.80
TABASCO	318,824.00	33,705.18	1,874.00	5,154.14	223,121.19	6.54	0.91	0.11	251,413.62	386,234.31	46.80
TAMAULIPAS	548,674.00	32,184.54	1,755.00	6,116.00	256,215.73	5.26	0.62	0.06	484,305.09	613,043.25	43.90
TLAXCALA	153,938.00	6,129.18	1,863.00	1,654.04	71,392.52	3.71	0.28	0.04	141,679.77	166,196.48	46.60
VERACRUZ	1,343,850.00	115,654.31	1,775.00	17,718.82	746,507.19	6.53	0.96	0.09	1,112,540.78	1,575,157.97	44.40
YUCATAN	290,333.00	30,105.62	1,787.00	5,527.65	233,669.86	5.45	0.66	0.10	230,121.84	350,544.34	44.70
ZACATECAS	254,862.00	13,829.41	1,780.00	2,743.30	115,739.94	5.04	0.56	0.05	227,203.08	282,520.72	44.50

#### J" 'ERRORES DE MUESTREO DE 28 VARIABLES SELECCIONADAS A NIVEL NACIONAL.

NOMBRE DE LA VARIABLE	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
1. POCPOV	4.82	0.02	57,901.00	0.01	2.40	2.28	0.10	0.01	4.77	4.86	45.30
2. ASESC1	0.89	0.00	65,175.00	0.00	0.32	2.34	0.09	0.00	0.88	0.89	51.00
3. ECOACT	0.51	0.00	189,694.00	0.00	0.50	1.86	0.02	0.00	0.51	0.52	148.30
4. POEMIG	0.53	0.01	7,605.00	0.01	0.50	2.00	0.45	0.02	0.51	0.55	7.80
5. POINMI	0.47	0.01	7,605.00	0.01	0.50	1.97	0.43	0.02	0.45	0.49	7.80
6. PRHINV	2.26	0.02	65,544.00	0.01	2.57	1.86	0.05	0.01	2.22	2.30	51.20
7. PRHIAV	2.10	0.02	65,544.00	0.01	2.34	1.82	0.05	0.01	2.07	2.14	51.20
8. PHNVMA	3.40	0.02	43,813.00	0.01	2.50	1.68	0.06	0.01	3.36	3.44	34.30
9. PHNVMU	3.41	0.02	40,145.00	0.01	2.51	1.69	0.06	0.01	3.37	3.45	31.40
10. PRMAU1	0.91	0.00	65,544.00	0.00	0.35	1.71	0.04	0.00	0.91	0.92	51.30
11. PREMA1	0.08	0.00	65,544.00	0.00	0.51	1.01	0.00	0.03	0.08	0.08	51.30
12. PFAT68	0.04	0.00	87,197.00	0.00	0.39	1.51	0.02	0.05	0.04	0.04	68.20
13. PFAT91	0.04	0.00	87,197.00	0.00	0.37	1.60	0.02	0.06	0.03	0.04	68.20
14. PFRN68	0.40	0.03	87,197.00	0.02	4.89	1.58	0.02	0.07	0.35	0.45	86.70
15. PFRN91	0.47	0.03	87,197.00	0.02	5.30	1.80	0.03	0.07	0.41	0.54	90.40
16. PFRD68	0.70	0.02	87,197.00	0.02	4.60	1.39	0.01	0.03	0.65	0.74	86.70
17. PFRD91	0.71	0.03	87,197.00	0.02	4.82	1.59	0.02	0.04	0.66	0.76	90.40
18. PFCD68	0.68	0.02	87,197.00	0.02	4.66	1.51	0.02	0.04	0.63	0.73	86.70
19. PFCD91	0.71	0.03	87,197.00	0.02	4.82	1.63	0.02	0.04	0.66	0.76	90.40
20. PRR351	0.96	0.00	87,197.00	0.00	0.42	2.03	0.05	0.00	0.95	0.96	68.20
21. PRR681	0.95	0.00	87,197.00	0.00	0.46	2.53	0.08	0.00	0.94	0.95	68.20
22. PMNUU1	0.47	0.00	65,545.00	0.00	0.50	1.96	0.06	0.01	0.47	0.48	51.20
23. PMAUM1	0.55	0.01	40,145.00	0.00	0.50	2.26	0.14	0.01	0.54	0.56	31.40
24. VIAGEN	0.84	0.01	57,901.00	0.00	0.37	4.44	0.42	0.01	0.83	0.85	45.30
25. VICODR	0.77	0.01	57,901.00	0.00	0.43	3.29	0.22	0.01	0.76	0.78	45.30
26. VICOEX	0.84	0.00	57,901.00	0.00	0.37	2.34	0.10	0.00	0.83	0.85	45.30
27. VIEXCU	0.78	0.01	57,901.00	0.00	0.42	3.27	0.22	0.01	0.77	0.79	45.30
28. VIENEL	0.91	0.00	57,901.00	0.00	0.29	3.38	0.24	0.00	0.90	0.92	45.30

#### J'( 'ERRORES DE MUESTREO DE 27 VARIABLES SELECCIONADAS PARA EL ÁREA URBANA.

NOMBRE DE LA VARIABLE	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
1. POCPOV	4.67	0.03	34,859.00	0.01	2.29	2.25	0.09	0.01	4.61	4.72	52.70
2. ASESC1	0.92	0.00	35,004.00	0.00	0.27	2.44	0.11	0.00	0.91	0.93	45.00
3. ECOACT	0.51	0.00	112,842.00	0.00	0.50	1.67	0.01	0.01	0.51	0.52	145.00
4. POEMIG	0.50	0.01	4,010.00	0.01	0.50	1.83	0.44	0.03	0.47	0.53	6.30
5. POINMI	0.50	0.01	4,010.00	0.01	0.50	1.82	0.44	0.03	0.47	0.53	6.30
6. PRHINV	2.10	0.02	41,019.00	0.01	2.31	1.76	0.04	0.01	2.06	2.14	52.70
7. PRHIAV	1.90	0.02	41,019.00	0.01	2.13	1.70	0.04	0.01	1.87	1.94	52.60
8. PHNVMA	3.11	0.02	26,919.00	0.01	2.24	1.68	0.06	0.01	3.06	3.16	34.20
9. PHNVMU	3.11	0.02	23,996.00	0.02	3.20	1.14	0.01	0.01	3.06	3.15	30.80
10. PRMAU1	0.90	0.00	41,019.00	0.00	0.37	1.67	0.04	0.00	0.90	0.91	52.70
11. PREMA1	0.07	0.00	41,019.00	0.00	0.49	0.97	0.00	0.03	0.07	0.08	52.70
12. PFAT68	0.03	0.00	46,708.00	0.00	0.39	1.69	0.03	0.05	0.01	0.05	60.00
13. PFAT91	0.03	0.00	46,708.00	0.00	0.37	1.63	0.03	0.08	0.03	0.04	60.00
14. PFRN68	0.46	0.04	46,708.00	0.03	5.43	1.54	0.02	0.09	0.38	0.54	96.90
15. PFRN91	0.55	0.05	46,708.00	0.03	5.62	1.85	0.03	0.09	0.46	0.65	112.30
16. PFRD68	0.79	0.03	46,708.00	0.02	4.42	1.36	0.01	0.04	0.74	0.85	96.90
17. PFRD91	0.80	0.03	46,708.00	0.02	4.50	1.64	0.02	0.04	0.73	0.87	112.30
18. PFCD68	0.81	0.03	46,708.00	0.02	4.39	1.45	0.01	0.04	0.69	0.93	96.90
19. PFCD91	0.84	0.03	46,708.00	0.02	4.28	1.68	0.02	0.04	0.70	0.97	112.30
20. PRR351	0.97	0.00	46,708.00	0.00	0.34	1.42	0.02	0.00	0.97	0.98	60.00
21. PRR681	0.97	0.00	46,708.00	0.00	0.36	1.73	0.03	0.00	0.96	0.97	60.00
22. PMNUU1	0.44	0.00	41,466.00	0.00	0.50	1.78	0.04	0.01	0.43	0.45	52.60
23. PMAUM1	0.61	0.01	24,282.00	0.00	0.49	1.93	0.09	0.01	0.60	0.63	30.80
24. VIAGEN	0.94	0.01	34,859.00	0.00	0.25	4.36	0.41	0.01	0.92	0.95	52.70
25. VICODR	0.90	0.01	34,859.00	0.00	0.31	3.50	0.26	0.01	0.89	0.91	52.70
26. VICOEX	0.85	0.00	34,859.00	0.00	0.36	2.24	0.09	0.01	0.84	0.86	52.70
27. VIEXCU	0.89	0.01	34,859.00	0.00	0.32	3.29	0.22	0.01	0.87	0.90	52.70

Nota: Para el caso urbano, la variable VIENEL forma un valor muy cercano a 1 y al contar con un tamaño de muestra grande, los valores de SD, SER Y DEFT resultan ser muy pequeños.

#### J') ERRORES DE MUESTREO DE 28 VARIABLES SELECCIONADAS PARA EL ÁREA RURAL

NOMBRE DE LA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
1. POCPOV	5.23	0.04	23,042.00	0.02	2.66	2.25	0.09	0.01	5.15	5.31	49.10
2. ASESC1	0.82	0.01	30,171.00	0.00	0.38	2.45	0.08	0.01	0.81	0.83	60.30
3. ECOACT	0.51	0.00	76,852.00	0.00	0.50	2.33	0.03	0.01	0.51	0.52	153.70
4. POEMIG	0.58	0.02	3,595.00	0.01	0.49	2.33	0.46	0.03	0.54	0.62	10.50
5. POINMI	0.41	0.02	3,595.00	0.01	0.49	2.17	0.39	0.04	0.38	0.45	10.50
6. PRHINV	2.99	0.04	24,526.00	0.02	3.14	2.01	0.06	0.01	2.90	3.07	49.00
7. PRHIAV	2.71	0.04	24,526.00	0.02	2.82	2.03	0.07	0.01	2.64	2.79	49.00
8. PHNVMA	4.20	0.04	17,188.00	0.02	2.98	1.69	0.06	0.01	4.13	4.28	34.40
9. PHNVMU	4.21	0.04	16,149.00	0.02	2.98	1.74	0.06	0.01	4.13	4.29	32.30
10. PRMAU1	0.94	0.00	24,526.00	0.00	0.29	1.40	0.02	0.00	0.93	0.94	49.10
11. PREMA1	0.10	0.00	24,526.00	0.00	0.52	1.07	0.00	0.04	0.09	0.11	49.10
12. PFAT68	0.05	0.00	40,489.00	0.00	0.45	1.29	0.01	0.05	0.05	0.06	81.00
13. PFAT91	0.04	0.00	40,489.00	0.00	0.41	1.48	0.02	0.07	0.04	0.05	81.00
14. PFRN68	0.32	0.03	40,489.00	0.02	4.06	1.53	0.02	0.10	0.26	0.38	91.20
15. PFRN91	0.36	0.03	40,489.00	0.02	4.58	1.41	0.01	0.09	0.29	0.42	101.20
16. PFRD68	0.58	0.03	40,489.00	0.02	4.29	1.43	0.01	0.05	0.52	0.64	91.20
17. PFRD91	0.59	0.04	40,489.00	0.02	4.72	1.50	0.02	0.06	0.51	0.66	101.20
18. PFCD68	0.53	0.04	40,489.00	0.02	4.33	1.62	0.02	0.07	0.46	0.60	91.20
19. PFCD91	0.54	0.04	40,489.00	0.02	4.76	1.61	0.02	0.07	0.46	0.61	101.20
20. PRR351	0.92	0.01	40,489.00	0.00	0.53	2.70	0.08	0.01	0.91	0.94	81.00
21. PRR681	0.90	0.01	40,489.00	0.00	0.59	3.32	0.13	0.01	0.88	0.92	81.00
22. PMNUU1	0.58	0.01	24,079.00	0.00	0.50	2.60	0.12	0.01	0.56	0.59	49.00
23. PMAUM1	0.38	0.01	15,863.00	0.00	0.49	3.05	0.26	0.03	0.35	0.40	32.30
24. VIAGEN	0.58	0.02	23,042.00	0.00	0.50	6.13	0.81	0.04	0.54	0.62	49.10
25. VICODR	0.41	0.01	23,042.00	0.00	0.49	3.71	0.28	0.03	0.39	0.43	49.10
26. VICOEX	0.80	0.01	23,042.00	0.00	0.40	2.53	0.12	0.01	0.79	0.81	49.10
27. VIEXCU	0.49	0.01	23,042.00	0.00	0.50	3.68	0.28	0.03	0.47	0.52	49.10
28. VIENEL	0.73	0.01	23,042.00	0.00	0.45	4.59	0.45	0.02	0.71	0.76	49.10

#### J™ 'ERRORES DE MUESTREO PARA EL PROMEDIO DE OCUPANTES POR VIVIENDA DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	4.82	0.02	57,901.00	0.01	2.40	2.28	0.10	0.01	4.77	4.86	45.30
AGUASCALIENTES	5.29	0.07	1,899.00	0.07	2.84	1.07	0.00	0.01	5.15	5.43	47.50
BAJA CALIFORNIA	4.21	0.08	1,692.00	0.05	2.10	1.54	0.03	0.02	4.05	4.37	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	4.49	0.07	1,591.00	0.05	2.06	1.38	0.02	0.02	4.35	4.64	39.80
CAMPECHE	4.66	0.09	1,844.00	0.05	2.30	1.59	0.03	0.02	4.49	4.83	46.10
COAHUILA	4.54	0.10	1,855.00	0.05	2.14	1.91	0.06	0.02	4.35	4.73	46.40
COLIMA	4.27	0.10	1,788.00	0.05	2.16	1.87	0.06	0.02	4.08	4.46	44.70
CHIAPAS	5.25	0.08	1,939.00	0.06	2.47	1.46	0.02	0.02	5.08	5.41	48.50
CHIHUAHUA	4.27	0.10	1,765.00	0.05	2.13	2.01	0.07	0.02	4.07	4.47	44.10
DISTRITO FEDERAL	4.35	0.09	1,815.00	0.05	2.07	1.83	0.05	0.02	4.17	4.52	45.40
DURANGO	4.87	0.10	1,787.00	0.06	2.43	1.70	0.04	0.02	4.67	5.06	44.70
GUANAJUATO	5.53	0.10	1,818.00	0.07	2.86	1.51	0.03	0.02	5.33	5.73	45.50
GUERRERO	4.96	0.13	1,756.00	0.06	2.57	2.08	0.08	0.03	4.71	5.22	43.90
HIDALGO	4.72	0.08	1,876.00	0.06	2.37	1.37	0.02	0.02	4.57	4.87	46.90
JALISCO	5.12	0.14	1,730.00	0.06	2.62	2.17	0.09	0.03	4.85	5.39	43.30
MEXICO	5.09	0.07	1,803.00	0.06	2.37	1.32	0.02	0.02	4.94	5.23	45.10
MICHOACAN	4.97	0.13	1,803.00	0.06	2.54	2.24	0.09	0.03	4.70	5.23	45.10
MORELOS	4.63	0.06	1,825.00	0.05	2.22	1.21	0.01	0.01	4.50	4.75	45.60
NAYARIT	4.58	0.08	1,748.00	0.05	2.27	1.38	0.02	0.02	4.43	4.73	43.70
NUEVO LEON	4.58	0.10	1,841.00	0.05	2.05	2.07	0.07	0.02	4.38	4.78	46.00
OAXACA	4.98	0.12	1,874.00	0.06	2.38	2.22	0.09	0.02	4.74	5.23	46.80
PUEBLA	4.99	0.10	1,830.00	0.06	2.50	1.77	0.05	0.02	4.78	5.20	45.80
QUERETARO	4.98	0.06	1,853.00	0.06	2.47	1.11	0.01	0.01	4.85	5.10	46.30
QUINTANA ROO	4.29	0.07	1,798.00	0.05	2.25	1.29	0.02	0.02	4.16	4.43	45.00
SAN LUIS POTOSI	5.04	0.11	1,829.00	0.06	2.65	1.80	0.05	0.02	4.82	5.27	45.70
SINALOA	4.81	0.10	1,733.00	0.05	2.25	1.78	0.05	0.02	4.62	5.00	44.40
SONORA	4.47	0.09	1,769.00	0.05	2.09	1.74	0.05	0.02	4.29	4.64	44.20
TABASCO	5.00	0.12	1,925.00	0.06	2.58	2.09	0.07	0.03	4.76	5.25	48.10
TAMAULIPAS	4.29	0.05	1,774.00	0.05	2.20	1.03	0.00	0.01	4.18	4.39	44.30
TLAXCALA	5.28	0.11	1,886.00	0.06	2.71	1.81	0.05	0.02	5.05	5.51	47.20
VERACRUZ	4.77	0.10	1,804.00	0.06	2.41	1.82	0.05	0.02	4.56	4.97	45.10
YUCATAN	4.79	0.14	1,843.00	0.06	2.68	2.27	0.09	0.03	4.51	5.07	46.10
ZACATECAS	5.14	0.13	1,808.00	0.06	2.66	2.11	0.08	0.03	4.87	5.40	45.20

#### J"+ ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE LA POBLACIÓN DE 6 A 14 AÑOS QUE ASISTE A LA ESCUELA POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.89	0.00	65,175.00	0.00	0.32	2.34	0.09	0.00	0.88	0.89	51.00
AGUASCALIENTES	0.89	0.01	2,360.00	0.01	0.32	1.77	0.04	0.01	0.87	0.91	59.00
BAJA CALIFORNIA	0.91	0.02	1,330.00	0.01	0.29	2.41	0.15	0.02	0.87	0.95	33.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.94	0.01	1,538.00	0.01	0.24	1.19	0.01	0.01	0.92	0.95	38.50
CAMPECHE	0.90	0.01	2,046.00	0.01	0.30	1.35	0.02	0.01	0.88	0.92	51.20
COAHUILA	0.93	0.01	1,894.00	0.01	0.26	1.67	0.04	0.01	0.91	0.95	47.30
COLIMA	0.90	0.01	1,862.00	0.01	0.29	1.24	0.01	0.01	0.89	0.92	46.50
CHIAPAS	0.77	0.02	2,500.00	0.01	0.42	2.88	0.12	0.03	0.72	0.82	62.50
CHIHUAHUA	0.88	0.02	1,533.00	0.01	0.32	1.82	0.06	0.02	0.85	0.91	38.30
DISTRITO FEDERAL	0.96	0.01	1,481.00	0.01	0.21	1.21	0.01	0.01	0.94	0.97	37.00
DURANGO	0.88	0.01	2,037.00	0.01	0.33	1.08	0.00	0.01	0.86	0.89	50.90
GUANAJUATO	0.85	0.02	2,396.00	0.01	0.36	2.08	0.06	0.02	0.82	0.88	59.90
GUERRERO	0.85	0.01	2,249.00	0.01	0.36	1.55	0.03	0.01	0.83	0.87	56.20
HIDALGO	0.92	0.01	2,214.00	0.01	0.27	1.18	0.01	0.01	0.91	0.93	55.30
JALISCO	0.87	0.02	2,083.00	0.01	0.33	2.54	0.11	0.02	0.84	0.91	52.10
MEXICO	0.92	0.01	2,318.00	0.01	0.28	1.44	0.02	0.01	0.90	0.93	58.00
MICHOACAN	0.85	0.02	2,175.00	0.01	0.36	1.93	0.05	0.02	0.82	0.88	54.40
MORELOS	0.92	0.01	1,971.00	0.01	0.28	1.15	0.01	0.01	0.90	0.93	49.30
NAYARIT	0.89	0.01	1,956.00	0.01	0.32	1.62	0.03	0.01	0.86	0.91	48.90
NUEVO LEON	0.94	0.01	1,765.00	0.01	0.23	1.51	0.03	0.01	0.93	0.96	44.10
OAXACA	0.87	0.01	2,427.00	0.01	0.34	2.03	0.05	0.02	0.84	0.89	60.70
PUEBLA	0.84	0.02	2,305.00	0.01	0.37	1.90	0.05	0.02	0.81	0.87	57.60
QUERETARO	0.89	0.01	2,434.00	0.01	0.31	1.64	0.03	0.01	0.87	0.91	60.80
QUINTANA ROO	0.90	0.01	1,762.00	0.01	0.30	1.63	0.04	0.01	0.88	0.92	44.00
SAN LUIS POTOSI	0.89	0.01	2,303.00	0.01	0.31	1.18	0.01	0.01	0.87	0.91	57.60
SINALOA	0.91	0.01	1,926.00	0.01	0.28	1.39	0.02	0.01	0.90	0.93	49.40
SONORA	0.94	0.01	1,691.00	0.01	0.24	1.96	0.07	0.01	0.92	0.96	42.30
TABASCO	0.90	0.01	2,377.00	0.01	0.30	1.45	0.02	0.01	0.88	0.92	59.40
TAMAULIPAS	0.91	0.01	1,564.00	0.01	0.29	1.45	0.03	0.01	0.89	0.93	39.10
TLAXCALA	0.93	0.01	2,460.00	0.01	0.26	1.76	0.03	0.01	0.91	0.95	61.50
VERACRUZ	0.90	0.01	1,951.00	0.01	0.31	1.80	0.05	0.01	0.87	0.92	48.80
YUCATAN	0.85	0.02	1,945.00	0.01	0.36	2.38	0.10	0.02	0.81	0.89	48.60
ZACATECAS	0.86	0.01	2,322.00	0.01	0.35	1.80	0.04	0.02	0.83	0.88	58.00

#### J", 'ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE LA POBLACIÓN DE 12 AÑOS Y MAS ECONÓMICAMENTE ACTIVA POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.51	0.00	189,694.00	0.00	0.50	1.86	0.02	0.00	0.51	0.52	148.30
AGUASCALIENTES	0.50	0.01	6,775.00	0.01	0.50	0.87	0.00	0.01	0.49	0.51	169.40
BAJA CALIFORNIA	0.54	0.01	5,106.00	0.01	0.50	1.41	0.01	0.02	0.52	0.56	127.70
BAJA CALIFORNIA SUR	0.51	0.01	5,047.00	0.01	0.50	1.28	0.01	0.02	0.49	0.53	126.20
CAMPECHE	0.49	0.01	5,641.00	0.01	0.50	1.28	0.00	0.02	0.47	0.51	141.00
COAHUILA	0.50	0.01	6,185.00	0.01	0.50	1.76	0.01	0.02	0.48	0.52	154.60
COLIMA	0.53	0.01	5,616.00	0.01	0.50	1.31	0.01	0.02	0.52	0.55	140.40
CHIAPAS	0.58	0.02	6,463.00	0.01	0.49	2.58	0.04	0.03	0.55	0.61	161.60
CHIHUAHUA	0.53	0.01	5,330.00	0.01	0.50	1.29	0.01	0.02	0.51	0.55	133.30
DISTRITO FEDERAL	0.53	0.01	5,994.00	0.01	0.50	1.34	0.01	0.02	0.51	0.54	149.90
DURANGO	0.48	0.01	5,859.00	0.01	0.50	1.15	0.00	0.02	0.46	0.49	146.50
GUANAJUATO	0.47	0.01	6,642.00	0.01	0.50	1.72	0.01	0.02	0.45	0.50	166.10
GUERRERO	0.56	0.02	5,730.00	0.01	0.50	2.27	0.03	0.03	0.53	0.59	143.30
HIDALGO	0.51	0.01	6,160.00	0.01	0.50	1.47	0.01	0.02	0.50	0.53	154.00
JALISCO	0.51	0.01	5,965.00	0.01	0.50	1.68	0.01	0.02	0.49	0.53	149.10
MEXICO	0.49	0.01	6,217.00	0.01	0.50	0.96	0.00	0.01	0.48	0.50	155.40
MICHOACAN	0.47	0.01	5,877.00	0.01	0.50	1.46	0.01	0.02	0.45	0.49	146.90
MORELOS	0.51	0.01	5,991.00	0.01	0.50	0.93	0.00	0.01	0.50	0.52	149.80
NAYARIT	0.48	0.01	5,471.00	0.01	0.50	1.40	0.01	0.02	0.46	0.50	136.80
NUEVO LEON	0.50	0.02	5,909.00	0.01	0.50	2.39	0.03	0.03	0.47	0.53	147.70
OAXACA	0.60	0.02	6,023.00	0.01	0.49	2.51	0.04	0.03	0.57	0.63	150.60
PUEBLA	0.57	0.01	6,040.00	0.01	0.50	1.28	0.00	0.01	0.55	0.58	151.00
QUERETARO	0.50	0.01	5,916.00	0.01	0.50	1.08	0.00	0.01	0.49	0.52	147.90
QUINTANA ROO	0.59	0.01	5,230.00	0.01	0.49	1.15	0.00	0.01	0.57	0.60	130.80
SAN LUIS POTOSI	0.49	0.01	6,141.00	0.01	0.50	1.48	0.01	0.02	0.47	0.51	153.50
SINALOA	0.47	0.01	6,021.00	0.01	0.50	1.41	0.01	0.02	0.45	0.49	154.40
SONORA	0.49	0.01	5,628.00	0.01	0.50	1.26	0.00	0.02	0.48	0.51	140.70
TABASCO	0.56	0.01	6,398.00	0.01	0.50	1.95	0.02	0.02	0.54	0.59	159.90
TAMAULIPAS	0.50	0.01	5,449.00	0.01	0.50	1.39	0.01	0.02	0.48	0.52	136.20
TLAXCALA	0.52	0.01	6,686.00	0.01	0.50	1.16	0.00	0.01	0.50	0.53	167.10
VERACRUZ	0.49	0.01	5,940.00	0.01	0.50	1.09	0.00	0.01	0.48	0.50	148.50
YUCATAN	0.50	0.01	6,170.00	0.01	0.50	1.42	0.01	0.02	0.49	0.52	154.30
ZACATECAS	0.44	0.01	6,074.00	0.01	0.50	1.56	0.01	0.02	0.42	0.46	151.90

#### J"- 'ERRORES DE MUESTREO DEL PROMEDIO DE HIJOS NACIDOS VIVOS DE LAS MUJERES DE 15 A 49 AÑOS POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	2.26	0.02	65,544.00	0.01	2.57	1.86	0.05	0.01	2.22	2.30	51.20
AGUASCALIENTES	2.30	0.07	2,457.00	0.06	2.94	1.23	0.01	0.03	2.15	2.45	61.40
BAJA CALIFORNIA	1.95	0.08	1,733.00	0.05	2.16	1.44	0.03	0.04	1.80	2.10	43.30
BAJA CALIFORNIA SUR	2.16	0.05	1,693.00	0.05	2.24	0.86	-0.01	0.02	2.06	2.25	42.30
CAMPECHE	2.40	0.07	1,972.00	0.06	2.46	1.20	0.01	0.03	2.27	2.53	49.30
COAHUILA	2.13	0.06	2,045.00	0.05	2.34	1.15	0.01	0.03	2.01	2.25	51.10
COLIMA	2.19	0.07	1,896.00	0.06	2.52	1.24	0.01	0.03	2.04	2.33	47.40
CHIAPAS	2.75	0.12	2,301.00	0.06	2.78	2.02	0.06	0.04	2.51	2.98	57.50
CHIHUAHUA	2.16	0.06	1,858.00	0.06	2.36	1.06	0.00	0.03	2.04	2.27	46.50
DISTRITO FEDERAL	1.63	0.05	2,263.00	0.04	1.93	1.25	0.01	0.03	1.53	1.73	56.60
DURANGO	2.52	0.08	2,024.00	0.06	2.85	1.28	0.01	0.03	2.36	2.68	50.60
GUANAJUATO	2.39	0.06	2,277.00	0.06	3.01	0.97	0.00	0.03	2.26	2.51	56.90
GUERRERO	2.70	0.10	1,891.00	0.07	2.93	1.50	0.03	0.04	2.49	2.90	47.30
HIDALGO	2.46	0.09	2,017.00	0.06	2.52	1.53	0.03	0.04	2.28	2.63	50.40
JALISCO	2.39	0.11	2,041.00	0.06	2.86	1.67	0.04	0.04	2.18	2.60	51.00
MEXICO	2.20	0.07	2,162.00	0.05	2.36	1.29	0.01	0.03	2.07	2.33	54.00
MICHOACAN	2.52	0.08	2,068.00	0.06	2.91	1.19	0.01	0.03	2.37	2.67	51.70
MORELOS	2.16	0.07	2,083.00	0.05	2.42	1.26	0.01	0.03	2.02	2.29	52.10
NAYARIT	2.55	0.11	1,792.00	0.06	2.62	1.76	0.05	0.04	2.33	2.77	44.80
NUEVO LEON	1.89	0.08	1,991.00	0.05	2.20	1.54	0.03	0.04	1.74	2.05	49.80
OAXACA	2.82	0.09	2,029.00	0.06	2.80	1.43	0.02	0.03	2.64	2.99	50.70
PUEBLA	2.52	0.09	2,011.00	0.06	2.80	1.47	0.02	0.04	2.34	2.70	50.30
QUERETARO	2.40	0.10	2,173.00	0.06	2.71	1.66	0.03	0.04	2.20	2.59	54.30
QUINTANA ROO	2.23	0.05	1,884.00	0.05	2.36	0.85	-0.01	0.02	2.14	2.32	47.10
SAN LUIS POTOSI	2.49	0.09	2,097.00	0.06	2.89	1.43	0.02	0.04	2.31	2.67	52.40
SINALOA	2.24	0.10	2,035.00	0.06	2.50	1.72	0.04	0.04	2.05	2.43	52.20
SONORA	2.03	0.08	1,968.00	0.05	2.15	1.58	0.03	0.04	1.87	2.18	49.20
TABASCO	2.51	0.12	2,336.00	0.06	2.81	2.00	0.05	0.05	2.28	2.74	58.40
TAMAULIPAS	2.03	0.08	1,867.00	0.05	2.35	1.41	0.02	0.04	1.88	2.18	46.70
TLAXCALA	2.48	0.09	2,404.00	0.06	2.74	1.66	0.03	0.04	2.30	2.67	60.10
VERACRUZ	2.32	0.12	2,011.00	0.06	2.58	2.03	0.06	0.05	2.09	2.56	50.30
YUCATAN	2.28	0.09	2,035.00	0.06	2.55	1.61	0.03	0.04	2.10	2.46	50.90
ZACATECAS	2.56	0.09	2,130.00	0.07	3.14	1.30	0.01	0.04	2.38	2.73	53.30

J '% ERRORES DE MUESTREO DEL PROMEDIO DE HIJOS SOBREVIVIENTES DE LAS MUJERES DE 15 A 49 A¥OS POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	2.10	0.02	65,544.00	0.01	2.34	1.82	0.05	0.01	2.07	2.14	51.20
AGUASCALIENTES	2.17	0.07	2,457.00	0.06	2.75	1.22	0.01	0.03	2.04	2.31	61.40
BAJA CALIFORNIA	1.85	0.07	1,733.00	0.05	1.99	1.44	0.03	0.04	1.71	1.99	43.30
BAJA CALIFORNIA SUR	2.05	0.05	1,693.00	0.05	2.05	0.93	0.00	0.02	1.96	2.14	42.30
CAMPECHE	2.25	0.06	1,972.00	0.05	2.26	1.12	0.01	0.03	2.14	2.37	49.30
COAHUILA	1.99	0.06	2,045.00	0.05	2.12	1.22	0.01	0.03	1.88	2.11	51.10
COLIMA	2.06	0.06	1,896.00	0.05	2.32	1.11	0.01	0.03	1.94	2.18	47.40
CHIAPAS	2.51	0.10	2,301.00	0.05	2.46	1.98	0.05	0.04	2.31	2.71	57.50
CHIHUAHUA	2.00	0.05	1,858.00	0.05	2.11	1.02	0.00	0.03	1.90	2.10	46.50
DISTRITO FEDERAL	1.55	0.05	2,263.00	0.04	1.79	1.23	0.01	0.03	1.45	1.64	56.60
DURANGO	2.33	0.07	2,024.00	0.06	2.58	1.17	0.01	0.03	2.20	2.46	50.60
GUANAJUATO	2.23	0.06	2,277.00	0.06	2.75	0.96	0.00	0.03	2.11	2.34	56.90
GUERRERO	2.43	0.09	1,891.00	0.06	2.57	1.44	0.02	0.04	2.26	2.60	47.30
HIDALGO	2.29	0.08	2,017.00	0.05	2.30	1.51	0.03	0.03	2.13	2.44	50.40
JALISCO	2.24	0.09	2,041.00	0.06	2.63	1.62	0.03	0.04	2.05	2.43	51.00
MEXICO	2.05	0.06	2,162.00	0.05	2.15	1.21	0.01	0.03	1.94	2.17	54.00
MICHOACAN	2.34	0.07	2,068.00	0.06	2.66	1.24	0.01	0.03	2.19	2.48	51.70
MORELOS	2.01	0.06	2,083.00	0.05	2.20	1.32	0.01	0.03	1.88	2.14	52.10
NAYARIT	2.38	0.10	1,792.00	0.06	2.40	1.74	0.05	0.04	2.19	2.58	44.80
NUEVO LEON	1.80	0.07	1,991.00	0.05	2.05	1.54	0.03	0.04	1.66	1.94	49.80
OAXACA	2.58	0.08	2,029.00	0.06	2.52	1.37	0.02	0.03	2.43	2.73	50.70
PUEBLA	2.29	0.08	2,011.00	0.06	2.50	1.46	0.02	0.04	2.13	2.46	50.30
QUERETARO	2.27	0.09	2,173.00	0.05	2.52	1.66	0.03	0.04	2.09	2.45	54.30
QUINTANA ROO	2.12	0.04	1,884.00	0.05	2.20	0.83	-0.01	0.02	2.03	2.20	47.10
SAN LUIS POTOSI	2.33	0.08	2,097.00	0.06	2.68	1.38	0.02	0.04	2.17	2.49	52.40
SINALOA	2.13	0.09	2,035.00	0.05	2.32	1.69	0.04	0.04	1.95	2.30	52.20
SONORA	1.92	0.07	1,968.00	0.05	1.99	1.49	0.03	0.04	1.79	2.05	49.20
TABASCO	2.31	0.10	2,336.00	0.05	2.55	1.82	0.04	0.04	2.12	2.50	58.40
TAMAULIPAS	1.91	0.07	1,867.00	0.05	2.19	1.37	0.02	0.04	1.77	2.05	46.70
TLAXCALA	2.28	0.08	2,404.00	0.05	2.47	1.60	0.03	0.04	2.12	2.44	60.10
VERACRUZ	2.13	0.11	2,011.00	0.05	2.32	2.04	0.06	0.05	1.92	2.34	50.30
YUCATAN	2.17	0.08	2,035.00	0.05	2.41	1.56	0.03	0.04	2.01	2.34	50.90
ZACATECAS	2.36	0.08	2,130.00	0.06	2.87	1.21	0.01	0.03	2.21	2.51	53.30

## J''%ERRORES DE MUESTREO DEL PROMEDIO DE HIJOS NACIDOS VIVOS DE LAS MUJERES DE 15 A 49 AÑOS, ALGUNA VEZ UNIDAS, POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	3.40	0.02	43,813.00	0.01	2.50	1.68	0.06	0.01	3.36	3.44	34.30
AGUASCALIENTES	3.81	0.06	1,444.00	0.08	2.96	0.78	-0.01	0.02	3.69	3.94	36.10
BAJA CALIFORNIA	2.79	0.10	1,206.00	0.06	2.11	1.66	0.06	0.04	2.59	2.99	30.10
BAJA CALIFORNIA SUR	3.02	0.06	1,183.00	0.06	2.13	0.90	-0.01	0.02	2.91	3.13	29.60
CAMPECHE	3.26	0.08	1,443.00	0.06	2.34	1.36	0.02	0.03	3.10	3.43	36.10
COAHUILA	3.13	0.08	1,390.00	0.06	2.24	1.34	0.02	0.03	2.97	3.29	34.80
COLIMA	3.28	0.11	1,208.00	0.07	2.49	1.54	0.05	0.03	3.06	3.50	30.20
CHIAPAS	3.75	0.09	1,682.00	0.06	2.60	1.34	0.02	0.02	3.58	3.92	42.00
CHIHUAHUA	3.02	0.07	1,312.00	0.06	2.32	1.10	0.01	0.02	2.88	3.16	32.80
DISTRITO FEDERAL	2.68	0.07	1,370.00	0.05	1.87	1.43	0.03	0.03	2.53	2.82	34.30
DURANGO	3.68	0.08	1,348.00	0.08	2.80	1.11	0.01	0.02	3.51	3.85	33.70
GUANAJUATO	4.03	0.10	1,322.00	0.08	2.97	1.25	0.02	0.03	3.82	4.23	33.00
GUERRERO	3.85	0.12	1,323.00	0.08	2.82	1.56	0.04	0.03	3.60	4.09	33.10
HIDALGO	3.45	0.07	1,438.00	0.06	2.37	1.14	0.01	0.02	3.31	3.59	36.00
JALISCO	3.76	0.13	1,275.00	0.08	2.83	1.61	0.05	0.03	3.51	4.02	31.90
MEXICO	3.24	0.05	1,435.00	0.06	2.23	0.92	-0.01	0.02	3.13	3.34	35.90
MICHOACAN	3.93	0.09	1,302.00	0.08	2.78	1.21	0.02	0.02	3.74	4.12	32.50
MORELOS	3.28	0.07	1,380.00	0.06	2.31	1.16	0.01	0.02	3.13	3.42	34.50
NAYARIT	3.62	0.10	1,235.00	0.07	2.47	1.41	0.03	0.03	3.42	3.81	30.90
NUEVO LEON	3.02	0.09	1,309.00	0.06	2.11	1.60	0.05	0.03	2.83	3.21	32.70
OAXACA	3.86	0.13	1,450.00	0.07	2.61	1.87	0.07	0.03	3.60	4.12	36.30
PUEBLA	3.76	0.08	1,352.00	0.07	2.69	1.02	0.00	0.02	3.61	3.91	33.80
QUERETARO	3.52	0.10	1,448.00	0.07	2.64	1.41	0.03	0.03	3.33	3.72	36.20
QUINTANA ROO	3.00	0.06	1,386.00	0.06	2.30	0.92	0.00	0.02	2.88	3.11	34.70
SAN LUIS POTOSI	3.81	0.09	1,385.00	0.08	2.82	1.13	0.01	0.02	3.64	3.98	34.60
SINALOA	3.33	0.14	1,360.00	0.07	2.40	2.12	0.10	0.04	3.05	3.61	34.90
SONORA	2.98	0.09	1,301.00	0.06	2.02	1.68	0.06	0.03	2.79	3.17	32.50
TABASCO	3.67	0.12	1,608.00	0.07	2.73	1.76	0.05	0.03	3.43	3.91	40.20
TAMAULIPAS	3.08	0.07	1,247.00	0.07	2.31	1.04	0.00	0.02	2.94	3.21	31.20
TLAXCALA	3.69	0.11	1,580.00	0.07	2.64	1.58	0.04	0.03	3.48	3.90	39.50
VERACRUZ	3.36	0.10	1,400.00	0.07	2.50	1.51	0.04	0.03	3.16	3.56	35.00
YUCATAN	3.42	0.11	1,405.00	0.07	2.43	1.63	0.05	0.03	3.21	3.63	35.10
ZACATECAS	4.23	0.11	1,286.00	0.09	3.08	1.23	0.02	0.03	4.02	4.44	32.20

## J''&ERRORES DE MUESTREO DEL PROMEDIO DE HIJOS NACIDOS VIVOS DE LAS MUJERES DE 15 A 49 AÑOS, ACTUALMENTE UNIDAS POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	3.41	0.02	40,145.00	0.01	2.51	1.69	0.06	0.01	3.37	3.45	31.40
AGUASCALIENTES	3.78	0.07	1,349.00	0.08	2.96	0.82	-0.01	0.02	3.65	3.91	33.70
BAJA CALIFORNIA	2.76	0.09	1,094.00	0.06	2.09	1.47	0.04	0.03	2.57	2.94	27.40
BAJA CALIFORNIA SUR	2.97	0.06	1,081.00	0.06	2.08	0.95	0.00	0.02	2.85	3.09	27.00
CAMPECHE	3.28	0.08	1,348.00	0.06	2.33	1.20	0.01	0.02	3.12	3.43	33.70
COAHUILA	3.15	0.09	1,282.00	0.06	2.26	1.38	0.03	0.03	2.98	3.33	32.00
COLIMA	3.20	0.11	1,103.00	0.07	2.45	1.44	0.04	0.03	2.98	3.41	27.60
CHIAPAS	3.80	0.09	1,513.00	0.07	2.62	1.39	0.03	0.03	3.61	3.99	37.80
CHIHUAHUA	3.02	0.08	1,190.00	0.07	2.31	1.16	0.01	0.03	2.86	3.17	29.80
DISTRITO FEDERAL	2.69	0.08	1,178.00	0.06	1.88	1.45	0.04	0.03	2.53	2.85	29.50
DURANGO	3.63	0.09	1,237.00	0.08	2.78	1.14	0.01	0.03	3.45	3.81	30.90
GUANAJUATO	4.05	0.11	1,260.00	0.08	2.99	1.25	0.02	0.03	3.84	4.26	31.50
GUERRERO	3.90	0.12	1,192.00	0.08	2.82	1.49	0.04	0.03	3.66	4.14	29.80
HIDALGO	3.46	0.08	1,314.00	0.07	2.38	1.25	0.02	0.02	3.29	3.62	32.80
JALISCO	3.78	0.14	1,185.00	0.08	2.85	1.66	0.06	0.04	3.50	4.05	29.60
MEXICO	3.21	0.06	1,333.00	0.06	2.22	0.91	-0.01	0.02	3.10	3.32	33.30
MICHOACAN	3.92	0.09	1,202.00	0.08	2.77	1.17	0.01	0.02	3.73	4.11	30.00
MORELOS	3.28	0.07	1,249.00	0.07	2.29	1.08	0.01	0.02	3.14	3.42	31.20
NAYARIT	3.61	0.10	1,135.00	0.07	2.48	1.38	0.03	0.03	3.40	3.81	28.40
NUEVO LEON	3.04	0.10	1,229.00	0.06	2.12	1.60	0.05	0.03	2.85	3.23	30.70
OAXACA	3.90	0.15	1,308.00	0.07	2.61	2.05	0.10	0.04	3.61	4.20	32.70
PUEBLA	3.75	0.08	1,247.00	0.08	2.70	1.03	0.00	0.02	3.59	3.90	31.20
QUERETARO	3.54	0.10	1,364.00	0.07	2.67	1.40	0.03	0.03	3.34	3.74	34.10
QUINTANA ROO	2.96	0.06	1,265.00	0.07	2.30	0.90	-0.01	0.02	2.84	3.07	31.60
SAN LUIS POTOSI	3.78	0.10	1,290.00	0.08	2.82	1.30	0.02	0.03	3.58	3.99	32.30
SINALOA	3.36	0.14	1,233.00	0.07	2.41	1.97	0.09	0.04	3.09	3.64	31.60
SONORA	3.00	0.10	1,165.00	0.06	1.99	1.63	0.06	0.03	2.81	3.19	29.10
TABASCO	3.65	0.11	1,428.00	0.07	2.74	1.49	0.04	0.03	3.44	3.87	35.70
TAMAULIPAS	3.06	0.07	1,147.00	0.07	2.30	1.03	0.00	0.02	2.92	3.20	28.70
TLAXCALA	3.71	0.11	1,444.00	0.07	2.66	1.61	0.05	0.03	3.48	3.93	36.10
VERACRUZ	3.35	0.10	1,237.00	0.07	2.48	1.42	0.03	0.03	3.15	3.55	30.90
YUCATAN	3.46	0.11	1,332.00	0.07	2.46	1.57	0.05	0.03	3.25	3.67	33.30
ZACATECAS	4.24	0.12	1,211.00	0.09	3.06	1.32	0.03	0.03	4.01	4.47	30.30

J'% 'ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE MUJERES DE 15 A 49 AÑOS, ACTUALMENTE UNIDAS, EN RELACION CON LAS ALGUNA VEZ UNIDAS POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.91	0.00	65,544.00	0.00	0.35	1.71	0.04	0.00	0.91	0.92	51.20
AGUASCALIENTES	0.93	0.01	2,457.00	0.01	0.32	1.24	0.01	0.01	0.92	0.95	61.40
BAJA CALIFORNIA	0.90	0.01	1,733.00	0.01	0.36	1.13	0.01	0.01	0.88	0.92	43.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.90	0.01	1,693.00	0.01	0.35	1.08	0.00	0.01	0.88	0.92	42.30
CAMPECHE	0.92	0.01	1,972.00	0.01	0.31	1.36	0.02	0.01	0.90	0.94	49.30
COAHUILA	0.92	0.01	2,045.00	0.01	0.34	1.68	0.04	0.01	0.89	0.94	51.10
COLIMA	0.90	0.01	1,896.00	0.01	0.37	1.04	0.00	0.01	0.89	0.92	47.40
CHIAPAS	0.91	0.01	2,301.00	0.01	0.34	0.91	0.00	0.01	0.90	0.92	57.50
CHIHUAHUA	0.90	0.01	1,858.00	0.01	0.37	1.40	0.02	0.01	0.87	0.92	46.50
DISTRITO FEDERAL	0.86	0.01	2,263.00	0.01	0.45	1.20	0.01	0.01	0.84	0.88	56.60
DURANGO	0.92	0.01	2,024.00	0.01	0.33	1.31	0.01	0.01	0.90	0.94	50.60
GUANAJUATO	0.96	0.01	2,277.00	0.01	0.27	0.83	-0.01	0.01	0.95	0.97	56.90
GUERRERO	0.90	0.01	1,891.00	0.01	0.36	1.00	0.00	0.01	0.88	0.92	47.30
HIDALGO	0.91	0.01	2,017.00	0.01	0.34	1.42	0.02	0.01	0.89	0.93	50.40
JALISCO	0.93	0.01	2,041.00	0.01	0.32	1.00	0.00	0.01	0.92	0.95	51.00
MEXICO	0.93	0.01	2,162.00	0.01	0.32	1.43	0.02	0.01	0.91	0.95	54.00
MICHOACAN	0.93	0.01	2,068.00	0.01	0.32	1.24	0.01	0.01	0.91	0.95	51.70
MORELOS	0.90	0.01	2,083.00	0.01	0.37	1.33	0.02	0.01	0.88	0.92	52.10
NAYARIT	0.91	0.01	1,792.00	0.01	0.34	1.02	0.00	0.01	0.90	0.93	44.80
NUEVO LEON	0.93	0.01	1,991.00	0.01	0.32	1.43	0.02	0.01	0.91	0.95	49.80
OAXACA	0.91	0.01	2,029.00	0.01	0.35	1.76	0.04	0.02	0.88	0.93	50.70
PUEBLA	0.92	0.01	2,011.00	0.01	0.34	1.60	0.03	0.01	0.90	0.95	50.30
QUERETARO	0.93	0.01	2,173.00	0.01	0.31	1.27	0.01	0.01	0.92	0.95	54.30
QUINTANA ROO	0.91	0.01	1,884.00	0.01	0.34	1.49	0.03	0.01	0.89	0.93	47.10
SAN LUIS POTOSI	0.93	0.01	2,097.00	0.01	0.32	1.50	0.02	0.01	0.91	0.95	52.40
SINALOA	0.89	0.01	2,035.00	0.01	0.38	1.33	0.02	0.01	0.87	0.91	52.20
SONORA	0.89	0.01	1,968.00	0.01	0.38	1.55	0.03	0.02	0.87	0.92	49.20
TABASCO	0.88	0.01	2,336.00	0.01	0.39	1.70	0.03	0.02	0.85	0.91	58.40
TAMAULIPAS	0.91	0.01	1,867.00	0.01	0.35	1.17	0.01	0.01	0.89	0.93	46.70
TLAXCALA	0.91	0.01	2,404.00	0.01	0.35	1.32	0.01	0.01	0.90	0.93	60.10
VERACRUZ	0.89	0.01	2,011.00	0.01	0.37	1.03	0.00	0.01	0.88	0.91	50.30
YUCATAN	0.93	0.01	2,035.00	0.01	0.31	1.18	0.01	0.01	0.91	0.95	50.90
ZACATECAS	0.94	0.01	2,130.00	0.01	0.30	1.23	0.01	0.01	0.93	0.96	53.30

# J'% 'ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE MUJERES DE 15 A 49 AÑOS, EMBARAZADAS Y ACTUALMENTE UNIDAS POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.08	0.00	65,544.00	0.00	0.51	1.03	0.00	0.03	0.08	0.08	51.20
AGUASCALIENTES	0.10	0.01	2,457.00	0.01	0.43	0.65	-0.01	0.06	0.09	0.11	61.40
BAJA CALIFORNIA	0.07	0.01	1,733.00	0.01	0.37	0.97	0.00	0.12	0.06	0.09	43.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.07	0.01	1,693.00	0.01	0.34	0.80	-0.01	0.10	0.05	0.08	42.30
CAMPECHE	0.08	0.01	1,972.00	0.01	0.36	1.03	0.00	0.11	0.06	0.10	49.30
COAHUILA	0.07	0.01	2,045.00	0.01	0.42	0.85	-0.01	0.11	0.06	0.09	51.10
COLIMA	0.08	0.01	1,896.00	0.01	0.42	0.94	0.00	0.12	0.06	0.10	47.40
CHIAPAS	0.08	0.01	2,301.00	0.01	0.38	1.24	0.01	0.12	0.06	0.10	57.50
CHIHUAHUA	0.07	0.01	1,858.00	0.01	0.36	0.74	-0.01	0.09	0.06	0.08	46.50
DISTRITO FEDERAL	0.05	0.01	2,263.00	0.01	0.32	1.03	0.00	0.14	0.04	0.06	56.60
DURANGO	0.09	0.01	2,024.00	0.01	0.38	1.18	0.01	0.11	0.07	0.11	50.60
GUANAJUATO	0.10	0.01	2,277.00	0.01	0.44	0.98	0.00	0.09	0.08	0.12	56.90
GUERRERO	0.08	0.01	1,891.00	0.01	0.37	1.27	0.01	0.13	0.06	0.11	47.30
HIDALGO	0.08	0.01	2,017.00	0.01	0.34	1.13	0.01	0.11	0.06	0.10	50.40
JALISCO	0.10	0.01	2,041.00	0.01	0.43	1.03	0.00	0.10	0.08	0.12	51.00
MEXICO	0.08	0.01	2,162.00	0.01	0.39	1.04	0.00	0.12	0.06	0.09	54.00
MICHOACAN	0.09	0.01	2,068.00	0.01	0.43	0.83	-0.01	0.08	0.08	0.11	51.70
MORELOS	0.07	0.01	2,083.00	0.01	0.37	1.36	0.02	0.15	0.05	0.10	52.10
NAYARIT	0.08	0.01	1,792.00	0.01	0.37	1.30	0.02	0.14	0.06	0.10	44.80
NUEVO LEON	0.06	0.01	1,991.00	0.01	0.37	0.75	-0.01	0.10	0.05	0.08	49.80
OAXACA	0.10	0.01	2,029.00	0.01	0.45	1.02	0.00	0.10	0.08	0.12	50.70
PUEBLA	0.08	0.01	2,011.00	0.01	0.38	1.34	0.02	0.14	0.06	0.10	50.30
QUERETARO	0.10	0.01	2,173.00	0.01	0.41	0.89	0.00	0.08	0.08	0.11	54.30
QUINTANA ROO	0.09	0.01	1,884.00	0.01	0.40	0.83	-0.01	0.08	0.08	0.11	47.10
SAN LUIS POTOSI	0.09	0.01	2,097.00	0.01	0.42	0.91	0.00	0.09	0.08	0.11	52.40
SINALOA	0.07	0.01	2,035.00	0.01	0.38	0.83	-0.01	0.10	0.06	0.08	52.20
SONORA	0.08	0.01	1,968.00	0.01	0.37	0.83	-0.01	0.09	0.06	0.09	49.20
TABASCO	0.09	0.01	2,336.00	0.01	0.43	0.81	-0.01	0.08	0.07	0.10	58.40
TAMAULIPAS	0.08	0.01	1,867.00	0.01	0.37	1.45	0.02	0.15	0.06	0.11	46.70
TLAXCALA	0.07	0.01	2,404.00	0.01	0.36	0.86	0.00	0.09	0.06	0.09	60.10
VERACRUZ	0.08	0.01	2,011.00	0.01	0.40	1.00	0.00	0.11	0.06	0.10	50.30
YUCATAN	0.10	0.01	2,035.00	0.01	0.46	0.82	-0.01	0.09	0.08	0.11	50.90
ZACATECAS	0.10	0.01	2,130.00	0.01	0.43	0.90	0.00	0.09	0.08	0.12	53.30

J'%) 'ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCION DE LOS NACIDOS VIVOS EN EL TRIENIO 1983-1985, CON REGISTRO DE NACIMIENTO POR ENTIDAD FEDERATIVA. CUADRO

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.96	0.00	87,197.00	0.00	0.42	2.03	0.05	0.00	0.95	0.96	68.20
AGUASCALIENTES	0.98	0.01	3,124.00	0.01	0.29	1.22	0.01	0.01	0.97	0.99	78.10
BAJA CALIFORNIA	0.94	0.02	1,899.00	0.01	0.49	1.41	0.02	0.02	0.91	0.97	47.50
BAJA CALIFORNIA SUR	0.98	0.01	1,968.00	0.01	0.28	1.00	0.00	0.01	0.97	0.99	49.20
CAMPECHE	0.97	0.01	2,950.00	0.01	0.36	1.35	0.01	0.01	0.95	0.99	73.80
COAHUILA	0.97	0.01	2,418.00	0.01	0.33	1.41	0.02	0.01	0.96	0.99	60.50
COLIMA	0.98	0.01	2,288.00	0.01	0.27	1.55	0.03	0.01	0.97	1.00	57.20
CHIAPAS	0.90	0.01	3,562.00	0.01	0.63	1.34	0.01	0.02	0.87	0.92	89.10
CHIHUAHUA	0.93	0.01	2,208.00	0.01	0.50	1.03	0.00	0.01	0.91	0.95	55.20
DISTRITO FEDERAL	0.97	0.01	1,888.00	0.01	0.33	0.98	0.00	0.01	0.96	0.99	47.20
DURANGO	0.95	0.01	2,824.00	0.01	0.44	1.46	0.02	0.01	0.93	0.97	70.60
GUANAJUATO	0.96	0.01	2,974.00	0.01	0.38	1.10	0.00	0.01	0.95	0.98	74.30
GUERRERO	0.90	0.01	3,001.00	0.01	0.60	1.31	0.01	0.02	0.87	0.92	75.00
HIDALGO	0.96	0.01	2,789.00	0.01	0.38	1.10	0.00	0.01	0.94	0.98	69.70
JALISCO	0.97	0.01	2,686.00	0.01	0.35	1.41	0.02	0.01	0.95	0.99	67.20
MEXICO	0.96	0.01	3,108.00	0.01	0.38	0.97	0.00	0.01	0.95	0.98	77.70
MICHOACAN	0.96	0.01	2,890.00	0.01	0.41	1.16	0.01	0.01	0.94	0.97	72.30
MORELOS	0.97	0.01	2,505.00	0.01	0.34	1.38	0.02	0.01	0.95	0.99	62.60
NAYARIT	0.96	0.02	2,457.00	0.01	0.40	2.94	0.13	0.03	0.91	1.00	61.40
NUEVO LEON	0.98	0.01	2,301.00	0.01	0.28	1.06	0.00	0.01	0.97	0.99	57.50
OAXACA	0.95	0.01	3,395.00	0.01	0.44	1.18	0.01	0.01	0.93	0.97	84.90
PUEBLA	0.96	0.01	3,269.00	0.01	0.38	1.13	0.00	0.01	0.95	0.98	81.70
QUERETARO	0.99	0.01	3,437.00	0.00	0.21	1.42	0.01	0.01	0.98	1.00	85.90
QUINTANA ROO	0.98	0.01	2,618.00	0.01	0.28	0.99	0.00	0.01	0.97	0.99	65.40
SAN LUIS POTOSI	0.98	0.01	3,057.00	0.01	0.30	0.90	0.00	0.01	0.97	0.99	76.40
SINALOA	0.98	0.01	2,411.00	0.01	0.30	0.88	0.00	0.01	0.97	0.99	61.80
SONORA	0.97	0.01	2,226.00	0.01	0.32	1.68	0.03	0.01	0.95	1.00	55.70
TABASCO	0.95	0.01	3,174.00	0.01	0.46	1.04	0.00	0.01	0.93	0.96	79.30
TAMAULIPAS	0.95	0.01	2,096.00	0.01	0.46	1.03	0.00	0.01	0.92	0.97	52.40
TLAXCALA	0.98	0.00	3,339.00	0.00	0.25	0.90	0.00	0.00	0.98	0.99	83.50
VERACRUZ	0.91	0.03	2,495.00	0.01	0.58	2.45	0.08	0.03	0.85	0.96	62.40
YUCATAN	0.98	0.01	2,773.00	0.01	0.25	1.23	0.01	0.01	0.97	1.00	69.30
ZACATECAS	0.98	0.01	3,067.00	0.01	0.27	1.02	0.00	0.01	0.97	0.99	76.70

J'% ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE LOS NACIDOS VIVOS EN EL TRIENIO 1986-1988, CON REGISTRO DE NACIMIENTO, POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.95	0.00	87,197.00	0.00	0.46	2.53	0.08	0.00	0.94	0.95	68.20
AGUASCALIENTES	0.99	0.01	3,124.00	0.00	0.24	1.33	0.01	0.01	0.98	1.00	78.10
BAJA CALIFORNIA	0.95	0.02	1,899.00	0.01	0.44	1.54	0.03	0.02	0.92	0.98	47.50
BAJA CALIFORNIA SUR	1.00	0.00	1,968.00	0.00	0.12	0.89	0.00	0.00	0.99	1.00	49.20
CAMPECHE	0.97	0.01	2,950.00	0.01	0.36	1.51	0.02	0.01	0.95	0.99	73.80
COAHUILA	0.98	0.01	2,418.00	0.01	0.28	1.03	0.00	0.01	0.97	0.99	60.50
COLIMA	0.97	0.01	2,288.00	0.01	0.36	1.71	0.03	0.01	0.94	0.99	57.20
CHIAPAS	0.85	0.02	3,562.00	0.01	0.71	1.56	0.02	0.02	0.81	0.88	89.10
CHIHUAHUA	0.93	0.01	2,208.00	0.01	0.51	1.31	0.01	0.02	0.90	0.96	55.20
DISTRITO FEDERAL	0.97	0.01	1,888.00	0.01	0.36	1.12	0.01	0.01	0.95	0.99	47.20
DURANGO	0.95	0.02	2,824.00	0.01	0.43	2.02	0.04	0.02	0.92	0.98	70.60
GUANAJUATO	0.97	0.01	2,974.00	0.01	0.32	1.07	0.00	0.01	0.96	0.99	74.30
GUERRERO	0.85	0.03	3,001.00	0.01	0.71	1.90	0.04	0.03	0.80	0.89	75.00
HIDALGO	0.95	0.01	2,789.00	0.01	0.44	1.50	0.02	0.01	0.93	0.97	69.70
JALISCO	0.96	0.01	2,686.00	0.01	0.41	1.20	0.01	0.01	0.94	0.98	67.20
MEXICO	0.97	0.01	3,108.00	0.01	0.33	1.21	0.01	0.01	0.96	0.98	77.70
MICHOACAN	0.95	0.01	2,890.00	0.01	0.43	1.11	0.00	0.01	0.93	0.97	72.30
MORELOS	0.96	0.01	2,505.00	0.01	0.40	1.38	0.02	0.01	0.94	0.98	62.60
NAYARIT	0.94	0.04	2,457.00	0.01	0.46	3.79	0.22	0.04	0.87	1.01	61.40
NUEVO LEON	0.98	0.01	2,301.00	0.01	0.29	1.09	0.00	0.01	0.97	0.99	57.50
OAXACA	0.93	0.01	3,395.00	0.01	0.51	1.13	0.00	0.01	0.91	0.95	84.90
PUEBLA	0.94	0.01	3,269.00	0.01	0.47	1.76	0.03	0.02	0.91	0.97	81.70
QUERETARO	0.98	0.01	3,437.00	0.01	0.27	1.34	0.01	0.01	0.97	1.00	85.90
QUINTANA ROO	0.99	0.01	2,618.00	0.01	0.23	1.08	0.00	0.01	0.98	1.00	65.40
SAN LUIS POTOSI	0.96	0.02	3,057.00	0.01	0.41	1.94	0.04	0.02	0.93	0.99	76.40
SINALOA	0.98	0.01	2,411.00	0.01	0.31	0.99	0.00	0.01	0.96	0.99	61.80
SONORA	0.99	0.01	2,226.00	0.01	0.24	0.96	0.00	0.01	0.98	1.00	55.70
TABASCO	0.93	0.02	3,174.00	0.01	0.52	1.79	0.03	0.02	0.90	0.96	79.30
TAMAULIPAS	0.94	0.01	2,096.00	0.01	0.49	1.143	0.01	0.01	0.91	0.96	52.40
TLAXCALA	0.98	0.00	3,339.00	0.01	0.26	0.97	0.00	0.00	0.97	0.99	83.50
VERACRUZ	0.87	0.04	2,495.00	0.01	0.68	3.02	0.13	0.05	0.79	0.96	62.40
YUCATAN	0.99	0.00	2,773.00	0.00	0.17	0.94	0.00	0.00	0.99	1.00	69.30
ZACATECAS	0.98	0.01	3,067.00	0.01	0.31	1.05	0.00	0.01	0.96	0.99	76.70

## J'% ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE MUJERES DE 15 A 49 AÑOS QUE NO HAN USADO MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.47	0.00	65,545.00	0.00	0.50	1.96	0.06	0.01	0.47	0.48	51.20
AGUASCALIENTES	0.53	0.01	2,457.00	0.01	0.50	1.37	0.01	0.03	0.50	0.56	61.40
BAJA CALIFORNIA	0.35	0.01	1,733.00	0.01	0.48	1.21	0.01	0.04	0.33	0.38	43.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.34	0.02	1,693.00	0.01	0.48	1.46	0.03	0.05	0.31	0.38	42.30
CAMPECHE	0.44	0.02	1,972.00	0.01	0.50	1.30	0.01	0.03	0.41	0.47	49.30
COAHUILA	0.41	0.02	2,045.00	0.01	0.49	1.35	0.02	0.04	0.38	0.44	51.10
COLIMA	0.40	0.02	1,896.00	0.01	0.49	2.16	0.08	0.06	0.36	0.45	47.40
CHIAPAS	0.57	0.02	2,301.00	0.01	0.50	2.15	0.06	0.04	0.53	0.62	57.50
CHIHUAHUA	0.38	0.02	1,858.00	0.01	0.49	1.45	0.02	0.04	0.34	0.41	46.50
DISTRITO FEDERAL	0.44	0.01	2,263.00	0.01	0.50	0.97	0.00	0.02	0.42	0.46	56.60
DURANGO	0.46	0.02	2,024.00	0.01	0.50	1.89	0.05	0.05	0.42	0.50	50.60
GUANAJUATO	0.56	0.02	2,277.00	0.01	0.50	1.84	0.04	0.03	0.52	0.60	56.90
GUERRERO	0.55	0.02	1,891.00	0.01	0.50	1.53	0.03	0.03	0.51	0.58	47.30
HIDALGO	0.50	0.02	2,017.00	0.01	0.50	1.98	0.06	0.05	0.45	0.54	50.40
JALISCO	0.51	0.01	2,041.00	0.01	0.50	1.23	0.01	0.03	0.48	0.54	51.00
MEXICO	0.43	0.01	2,162.00	0.01	0.50	1.14	0.01	0.03	0.41	0.46	54.00
MICHOACAN	0.52	0.02	2,068.00	0.01	0.50	1.96	0.06	0.04	0.48	0.56	51.70
MORELOS	0.45	0.02	2,083.00	0.01	0.50	1.59	0.03	0.04	0.41	0.48	52.10
NAYARIT	0.40	0.03	1,792.00	0.01	0.49	2.56	0.13	0.07	0.34	0.46	44.80
NUEVO LEON	0.44	0.03	1,991.00	0.01	0.50	2.32	0.09	0.06	0.39	0.49	49.80
OAXACA	0.54	0.03	2,029.00	0.01	0.50	2.25	0.08	0.05	0.49	0.59	50.70
PUEBLA	0.58	0.02	2,011.00	0.01	0.49	1.95	0.06	0.04	0.54	0.63	50.30
QUERETARO	0.54	0.02	2,173.00	0.01	0.50	1.77	0.04	0.04	0.50	0.58	54.30
QUINTANA ROO	0.42	0.02	1,884.00	0.01	0.49	1.65	0.04	0.04	0.38	0.46	47.10
SAN LUIS POTOSI	0.53	0.02	2,097.00	0.01	0.50	2.25	0.08	0.05	0.48	0.58	52.40
SINALOA	0.41	0.02	2,035.00	0.01	0.49	1.56	0.03	0.04	0.37	0.44	52.20
SONORA	0.40	0.02	1,968.00	0.01	0.49	1.78	0.05	0.05	0.36	0.44	49.20
TABASCO	0.44	0.01	2,336.00	0.01	0.50	1.41	0.02	0.03	0.41	0.47	58.40
TAMAULIPAS	0.43	0.02	1,867.00	0.01	0.50	1.65	0.04	0.04	0.39	0.47	46.70
TLAXCALA	0.53	0.02	2,404.00	0.01	0.50	1.88	0.04	0.04	0.49	0.57	60.10
VERACRUZ	0.47	0.02	2,011.00	0.01	0.50	1.86	0.05	0.04	0.43	0.51	50.30
YUCATAN	0.53	0.02	2,035.00	0.01	0.50	1.32	0.02	0.03	0.50	0.55	50.90
ZACATECAS	0.53	0.02	2,131.00	0.01	0.50	1.56	0.03	0.03	0.50	0.56	53.30

J'% 'ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE MUJERES DE 15 A 49 AÑOS ACTUALMENTE UNIDAS, USUARIAS DE ALGÚN MÉTODO ANTICONCEPTIVO MODERNO POR ENTIDAD FEDERATIVA.

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.55	0.01	40,145.00	0.00	0.50	2.26	0.14	0.01	0.54	0.56	31.40
AGUASCALIENTES	0.48	0.02	1,349.00	0.01	0.50	1.13	0.01	0.03	0.45	0.51	33.70
BAJA CALIFORNIA	0.65	0.02	1,094.00	0.01	0.48	1.29	0.03	0.03	0.61	0.69	27.40
BAJA CALIFORNIA SUR	0.73	0.02	1,081.00	0.01	0.44	1.17	0.01	0.02	0.70	0.76	27.00
CAMPECHE	0.55	0.02	1,348.00	0.01	0.50	1.41	0.03	0.04	0.51	0.59	33.70
COAHUILA	0.69	0.03	1,282.00	0.01	0.46	2.10	0.11	0.04	0.64	0.74	32.00
COLIMA	0.65	0.02	1,103.00	0.01	0.48	1.32	0.03	0.03	0.61	0.69	27.60
CHIAPAS	0.40	0.03	1,513.00	0.01	0.49	2.13	0.10	0.07	0.35	0.45	37.80
CHIHUAHUA	0.66	0.02	1,190.00	0.01	0.47	1.38	0.03	0.03	0.63	0.70	29.80
DISTRITO FEDERAL	0.69	0.02	1,178.00	0.01	0.47	1.16	0.01	0.02	0.65	0.72	29.50
DURANGO	0.53	0.03	1,237.00	0.01	0.50	1.90	0.09	0.05	0.48	0.59	30.90
GUANAJUATO	0.42	0.02	1,260.00	0.01	0.49	1.43	0.03	0.05	0.38	0.46	31.50
GUERRERO	0.40	0.03	1,192.00	0.01	0.49	1.88	0.09	0.07	0.35	0.46	29.80
HIDALGO	0.51	0.03	1,314.00	0.01	0.50	1.95	0.09	0.05	0.46	0.57	32.80
JALISCO	0.49	0.02	1,185.00	0.02	0.50	1.25	0.02	0.04	0.45	0.52	29.60
MEXICO	0.64	0.02	1,333.00	0.01	0.48	1.49	0.04	0.03	0.60	0.68	33.30
MICHOACAN	0.45	0.04	1,202.00	0.01	0.50	2.46	0.17	0.08	0.38	0.52	30.00
MORELOS	0.61	0.02	1,249.00	0.01	0.49	1.76	0.07	0.04	0.56	0.66	31.20
NAYARIT	0.67	0.02	1,135.00	0.01	0.47	1.64	0.06	0.03	0.62	0.71	28.40
NUEVO LEON	0.67	0.02	1,229.00	0.01	0.47	1.12	0.01	0.02	0.63	0.70	30.70
OAXACA	0.34	0.02	1,308.00	0.01	0.47	1.75	0.07	0.07	0.29	0.38	32.70
PUEBLA	0.40	0.02	1,247.00	0.01	0.49	1.73	0.07	0.06	0.35	0.45	31.20
QUERETARO	0.43	0.02	1,364.00	0.01	0.50	1.37	0.03	0.04	0.40	0.47	34.10
QUINTANA ROO	0.56	0.03	1,265.00	0.01	0.50	1.77	0.07	0.04	0.51	0.61	31.60
SAN LUIS POTOSI	0.45	0.02	1,290.00	0.01	0.50	1.20	0.01	0.04	0.42	0.49	32.30
SINALOA	0.68	0.02	1,233.00	0.01	0.47	1.40	0.03	0.03	0.64	0.71	31.60
SONORA	0.67	0.02	1,165.00	0.01	0.47	1.34	0.03	0.03	0.63	0.70	29.10
TABASCO	0.56	0.02	1,428.00	0.01	0.50	1.36	0.03	0.03	0.52	0.59	35.70
TAMAULIPAS	0.62	0.02	1,147.00	0.01	0.49	1.50	0.05	0.04	0.57	0.66	28.70
TLAXCALA	0.47	0.03	1,444.00	0.01	0.50	2.21	0.11	0.06	0.42	0.53	36.10
VERACRUZ	0.53	0.04	1,237.00	0.01	0.50	2.66	0.20	0.07	0.45	0.61	30.90
YUCATAN	0.45	0.03	1,332.00	0.01	0.50	1.80	0.07	0.06	0.40	0.50	33.30
ZACATECAS	0.49	0.02	1,211.00	0.01	0.50	1.58	0.05	0.05	0.44	0.53	30.30

#### J'% ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE VIVIENDAS CON AGUA ENTUBADA POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.84	0.01	57,901.00	0.00	0.37	4.44	0.42	0.01	0.83	0.85	45.30
AGUASCALIENTES	0.98	0.01	1,899.00	0.00	0.14	1.51	0.03	0.01	0.97	0.99	47.50
BAJA CALIFORNIA	0.85	0.04	1,692.00	0.01	0.36	4.88	0.55	0.05	0.76	0.93	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.92	0.02	1,591.00	0.01	0.27	2.78	0.17	0.02	0.88	0.96	39.80
CAMPECHE	0.74	0.03	1,844.00	0.01	0.44	2.59	0.13	0.04	0.69	0.80	46.10
COAHUILA	0.96	0.01	1,855.00	0.00	0.19	3.07	0.19	0.01	0.94	0.99	46.40
COLIMA	0.99	0.00	1,788.00	0.00	0.12	0.93	0.00	0.00	0.98	0.99	44.70
CHIAPAS	0.59	0.04	1,939.00	0.01	0.50	3.27	0.20	0.06	0.51	0.66	48.50
CHIHUAHUA	0.92	0.03	1,765.00	0.01	0.28	4.08	0.36	0.03	0.86	0.97	44.10
DISTRITO FEDERAL	0.99	0.01	1,815.00	0.00	0.10	2.10	0.08	0.01	0.98	1.00	45.40
DURANGO	0.90	0.03	1,787.00	0.01	0.31	4.19	0.38	0.03	0.84	0.96	44.70
GUANAJUATO	0.91	0.02	1,818.00	0.01	0.29	3.10	0.19	0.02	0.87	0.95	45.50
GUERRERO	0.63	0.06	1,756.00	0.01	0.49	4.83	0.52	0.09	0.52	0.75	43.90
HIDALGO	0.83	0.03	1,876.00	0.01	0.37	3.90	0.31	0.04	0.77	0.90	46.90
JALISCO	0.87	0.02	1,730.00	0.01	0.34	2.92	0.18	0.03	0.82	0.92	43.30
MEXICO	0.89	0.02	1,803.00	0.01	0.32	2.22	0.09	0.02	0.85	0.92	45.10
MICHOACAN	0.87	0.03	1,803.00	0.01	0.35	3.62	0.27	0.03	0.81	0.92	45.10
MORELOS	0.94	0.02	1,825.00	0.01	0.23	3.06	0.19	0.02	0.91	0.98	45.60
NAYARIT	0.91	0.03	1,748.00	0.01	0.30	3.84	0.32	0.03	0.85	0.96	43.70
NUEVO LEON	0.95	0.01	1,841.00	0.01	0.22	1.73	0.04	0.01	0.94	0.97	46.00
OAXACA	0.62	0.07	1,874.00	0.01	0.49	6.59	0.93	0.12	0.48	0.77	46.80
PUEBLA	0.74	0.04	1,830.00	0.01	0.44	3.93	0.32	0.06	0.66	0.82	45.80
QUERETARO	0.92	0.01	1,853.00	0.01	0.28	2.23	0.09	0.02	0.89	0.95	46.30
QUINTANA ROO	0.92	0.03	1,798.00	0.01	0.28	4.81	0.50	0.04	0.85	0.98	45.00
SAN LUIS POTOSI	0.68	0.04	1,829.00	0.01	0.47	3.69	0.28	0.06	0.60	0.76	45.70
SINALOA	0.84	0.04	1,733.00	0.01	0.37	4.07	0.36	0.04	0.77	0.91	44.40
SONORA	0.98	0.01	1,769.00	0.00	0.16	1.86	0.06	0.01	0.96	0.99	44.20
TABASCO	0.59	0.05	1,925.00	0.01	0.50	4.42	0.39	0.08	0.49	0.69	48.10
TAMAULIPAS	0.80	0.03	1,774.00	0.01	0.40	2.70	0.15	0.03	0.75	0.85	44.30
TLAXCALA	0.95	0.02	1,886.00	0.01	0.21	3.18	0.20	0.02	0.92	0.98	47.20
VERACRUZ	0.70	0.05	1,804.00	0.01	0.47	4.39	0.42	0.07	0.60	0.79	45.10
YUCATAN	0.80	0.04	1,843.00	0.01	0.41	4.09	0.35	0.05	0.72	0.88	46.10
ZACATECAS	0.81	0.04	1,808.00	0.01	0.40	3.73	0.29	0.04	0.74	0.88	45.20

#### J "&S ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE VIVIENDAS CON DRENAJE POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.77	0.01	57,901.00	0.00	0.55	2.56	0.13	0.01	0.75	0.78	45.30
AGUASCALIENTES	0.90	0.03	1,899.00	0.01	0.33	3.61	0.26	0.03	0.85	0.96	47.50
BAJA CALIFORNIA	0.82	0.03	1,692.00	0.01	0.47	2.98	0.19	0.04	0.75	0.89	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.76	0.02	1,591.00	0.01	0.44	2.10	0.09	0.03	0.71	0.81	39.80
CAMPECHE	0.63	0.02	1,844.00	0.01	0.53	1.81	0.05	0.04	0.58	0.67	46.10
COAHUILA	0.82	0.03	1,855.00	0.01	0.44	3.29	0.22	0.04	0.75	0.89	46.40
COLIMA	0.97	0.01	1,788.00	0.00	0.17	1.82	0.05	0.01	0.95	0.98	44.70
CHIAPAS	0.48	0.05	1,939.00	0.01	0.59	3.64	0.26	0.10	0.38	0.58	48.50
CHIHUAHUA	0.78	0.02	1,765.00	0.01	0.43	2.09	0.08	0.03	0.74	0.83	44.10
DISTRITO FEDERAL	1.00	0.00	1,815.00	0.00	0.07	1.09	0.00	0.00	0.99	1.00	45.40
DURANGO	0.66	0.03	1,787.00	0.01	0.49	2.50	0.12	0.04	0.60	0.71	44.70
GUANAJUATO	0.72	0.03	1,818.00	0.01	0.47	2.96	0.17	0.05	0.66	0.79	45.50
GUERRERO	0.56	0.04	1,756.00	0.01	0.55	3.15	0.21	0.07	0.48	0.64	43.90
HIDALGO	0.68	0.03	1,876.00	0.01	0.48	2.40	0.10	0.04	0.63	0.73	46.90
JALISCO	0.92	0.01	1,730.00	0.01	0.31	1.87	0.06	0.02	0.89	0.94	43.30
MEXICO	0.91	0.02	1,803.00	0.01	0.27	2.97	0.18	0.02	0.87	0.95	45.10
MICHOACAN	0.79	0.03	1,803.00	0.01	0.45	2.77	0.15	0.04	0.73	0.85	45.10
MORELOS	0.88	0.03	1,825.00	0.01	0.34	3.11	0.20	0.03	0.83	0.93	45.60
NAYARIT	0.86	0.02	1,748.00	0.01	0.36	1.88	0.06	0.02	0.82	0.89	43.70
NUEVO LEON	0.88	0.03	1,841.00	0.01	0.35	3.35	0.23	0.03	0.82	0.93	46.00
OAXACA	0.53	0.05	1,874.00	0.01	0.59	3.94	0.32	0.10	0.42	0.63	46.80
PUEBLA	0.58	0.03	1,830.00	0.01	0.55	2.61	0.13	0.06	0.51	0.64	45.80
QUERETARO	0.62	0.03	1,853.00	0.01	0.51	2.20	0.09	0.04	0.57	0.67	46.30
QUINTANA ROO	0.75	0.02	1,798.00	0.01	0.45	2.20	0.09	0.03	0.70	0.80	45.00
SAN LUIS POTOSI	0.60	0.03	1,829.00	0.01	0.52	2.49	0.12	0.05	0.54	0.66	45.70
SINALOA	0.81	0.03	1,733.00	0.01	0.41	2.50	0.12	0.03	0.76	0.86	44.40
SONORA	0.73	0.03	1,769.00	0.01	0.47	3.07	0.20	0.05	0.66	0.79	44.20
TABASCO	0.85	0.02	1,925.00	0.01	0.41	2.20	0.08	0.02	0.81	0.89	48.10
TAMAULIPAS	0.60	0.04	1,774.00	0.01	0.53	3.45	0.25	0.07	0.52	0.69	44.30
TLAXCALA	0.69	0.02	1,886.00	0.01	0.49	2.08	0.07	0.03	0.65	0.74	47.20
VERACRUZ	0.67	0.03	1,804.00	0.01	0.53	2.45	0.11	0.05	0.61	0.73	45.10
YUCATAN	0.52	0.05	1,843.00	0.02	0.65	3.08	0.19	0.09	0.43	0.61	46.10
ZACATECAS	0.62	0.03	1,808.00	0.01	0.52	2.29	0.10	0.05	0.56	0.68	45.20

#### J "&%ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE VIVIENDAS CON EXCUSADO POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.78	0.01	57,901.00	0.00	0.42	3.27	0.22	0.01	0.77	0.79	45.30
AGUASCALIENTES	0.86	0.02	1,899.00	0.01	0.35	2.75	0.14	0.03	0.82	0.91	47.50
BAJA CALIFORNIA	0.90	0.02	1,692.00	0.01	0.30	2.55	0.13	0.02	0.87	0.94	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.94	0.01	1,591.00	0.01	0.24	1.57	0.04	0.01	0.92	0.96	39.80
CAMPECHE	0.68	0.03	1,844.00	0.01	0.47	2.27	0.09	0.04	0.63	0.73	46.10
COAHUILA	0.90	0.01	1,855.00	0.01	0.30	1.81	0.05	0.01	0.88	0.93	46.40
COLIMA	0.92	0.01	1,788.00	0.01	0.28	1.49	0.03	0.01	0.90	0.94	44.70
CHIAPAS	0.59	0.05	1,939.00	0.01	0.50	4.20	0.35	0.08	0.50	0.69	48.50
CHIHUAHUA	0.88	0.01	1,765.00	0.01	0.32	1.57	0.03	0.01	0.86	0.91	44.10
DISTRITO FEDERAL	0.89	0.01	1,815.00	0.01	0.32	1.45	0.03	0.01	0.86	0.91	45.40
DURANGO	0.68	0.02	1,787.00	0.01	0.47	1.74	0.05	0.03	0.64	0.72	44.70
GUANAJUATO	0.71	0.03	1,818.00	0.01	0.46	2.91	0.17	0.05	0.64	0.77	45.50
GUERRERO	0.46	0.03	1,756.00	0.01	0.50	2.41	0.11	0.06	0.40	0.52	43.90
HIDALGO	0.70	0.02	1,876.00	0.01	0.46	2.10	0.07	0.03	0.66	0.75	46.90
JALISCO	0.89	0.02	1,730.00	0.01	0.32	2.79	0.16	0.02	0.84	0.93	43.30
MEXICO	0.83	0.02	1,803.00	0.01	0.38	2.44	0.11	0.03	0.78	0.87	45.10
MICHOACAN	0.76	0.03	1,803.00	0.01	0.43	3.39	0.24	0.05	0.69	0.83	45.10
MORELOS	0.80	0.03	1,825.00	0.01	0.40	2.69	0.14	0.03	0.75	0.86	45.60
NAYARIT	0.83	0.01	1,748.00	0.01	0.38	1.55	0.03	0.02	0.80	0.86	43.70
NUEVO LEON	0.94	0.01	1,841.00	0.01	0.24	1.73	0.04	0.01	0.92	0.96	46.00
OAXACA	0.61	0.05	1,874.00	0.01	0.49	4.59	0.44	0.09	0.51	0.72	46.80
PUEBLA	0.62	0.03	1,830.00	0.01	0.49	2.91	0.17	0.05	0.55	0.69	45.80
QUERETARO	0.70	0.02	1,853.00	0.01	0.46	2.14	0.08	0.03	0.65	0.75	46.30
QUINTANA ROO	0.81	0.02	1,798.00	0.01	0.40	2.52	0.12	0.03	0.76	0.85	45.00
SAN LUIS POTOSI	0.79	0.03	1,829.00	0.01	0.41	2.55	0.12	0.03	0.74	0.84	45.70
SINALOA	0.85	0.02	1,733.00	0.01	0.36	2.08	0.08	0.02	0.81	0.89	44.40
SONORA	0.95	0.01	1,769.00	0.01	0.21	1.42	0.02	0.01	0.94	0.97	44.20
TABASCO	0.84	0.02	1,925.00	0.01	0.37	2.48	0.11	0.03	0.80	0.88	48.10
TAMAULIPAS	0.86	0.02	1,774.00	0.01	0.35	2.65	0.14	0.03	0.82	0.91	44.30
TLAXCALA	0.70	0.02	1,886.00	0.01	0.46	1.71	0.04	0.03	0.66	0.73	47.20
VERACRUZ	0.71	0.02	1,804.00	0.01	0.46	2.11	0.08	0.03	0.66	0.75	45.10
YUCATAN	0.61	0.04	1,843.00	0.01	0.50	3.65	0.27	0.07	0.53	0.69	46.10
ZACATECAS	0.62	0.03	1,808.00	0.01	0.49	2.32	0.10	0.04	0.56	0.67	45.20

#### J "& ERRORES DE MUESTREO DE LA PROPORCIÓN DE VIVIENDAS CON ENERGÍA ELÉCTRICA POR ENTIDAD FEDERATIVA

ENTIDAD FEDERATIVA	Υ	SE	N	SER	SD	DEFT	ROH	SE/Y	Y-2SE	Y+2SE	В
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	0.91	0.00	57,901.00	0.00	0.29	3.38	0.24	0.00	0.90	0.92	45.30
AGUASCALIENTES	0.94	0.03	1,899.00	0.01	0.24	6.31	0.84	0.04	0.87	1.01	47.50
BAJA CALIFORNIA	0.93	0.02	1,692.00	0.01	0.26	3.52	0.28	0.02	0.88	0.97	42.30
BAJA CALIFORNIA SUR	0.92	0.02	1,591.00	0.01	0.27	2.53	0.14	0.02	0.89	0.96	39.80
CAMPECHE	0.89	0.02	1,844.00	0.01	0.32	2.66	0.14	0.02	0.85	0.93	46.10
COAHUILA	0.97	0.01	1,855.00	0.00	0.17	2.02	0.07	0.01	0.95	0.99	46.40
COLIMA	0.98	0.00	1,788.00	0.00	0.15	1.01	0.00	0.00	0.97	0.98	44.70
CHIAPAS	0.72	0.04	1,939.00	0.01	0.45	3.75	0.28	0.05	0.64	0.80	48.50
CHIHUAHUA	0.90	0.03	1,765.00	0.01	0.30	3.49	0.26	0.03	0.86	0.95	44.10
DISTRITO FEDERAL	0.99	0.00	1,815.00	0.00	0.08	1.15	0.01	0.00	0.99	1.00	45.40
DURANGO	0.88	0.04	1,787.00	0.01	0.32	4.51	0.44	0.04	0.81	0.95	44.70
GUANAJUATO	0.93	0.02	1,818.00	0.01	0.26	2.54	0.12	0.02	0.90	0.96	45.50
GUERRERO	0.81	0.03	1,756.00	0.01	0.40	3.27	0.23	0.04	0.74	0.87	43.90
HIDALGO	0.85	0.03	1,876.00	0.01	0.36	3.42	0.23	0.03	0.80	0.91	46.90
JALISCO	0.94	0.02	1,730.00	0.01	0.25	2.74	0.15	0.02	0.90	0.97	43.30
MEXICO	0.96	0.01	1,803.00	0.01	0.19	1.79	0.05	0.01	0.95	0.98	45.10
MICHOACAN	0.92	0.02	1,803.00	0.01	0.27	3.62	0.28	0.03	0.87	0.97	45.10
MORELOS	0.98	0.00	1,825.00	0.00	0.13	0.93	0.00	0.00	0.98	0.99	45.60
NAYARIT	0.94	0.02	1,748.00	0.01	0.24	2.58	0.13	0.02	0.91	0.97	43.70
NUEVO LEON	0.96	0.01	1,841.00	0.00	0.19	2.43	0.11	0.01	0.94	0.99	46.00
OAXACA	0.84	0.03	1,874.00	0.01	0.37	2.98	0.17	0.03	0.79	0.89	46.80
PUEBLA	0.88	0.03	1,830.00	0.01	0.33	3.27	0.22	0.03	0.83	0.93	45.80
QUERETARO	0.91	0.01	1,853.00	0.01	0.29	1.73	0.04	0.01	0.89	0.93	46.30
QUINTANA ROO	0.94	0.01	1,798.00	0.01	0.24	1.92	0.06	0.01	0.92	0.96	45.00
SAN LUIS POTOSI	0.80	0.02	1,829.00	0.01	0.40	2.41	0.11	0.03	0.76	0.85	45.70
SINALOA	0.93	0.03	1,733.00	0.01	0.26	4.02	0.35	0.03	0.88	0.98	44.40
SONORA	0.94	0.01	1,769.00	0.01	0.23	1.93	0.06	0.01	0.92	0.97	44.20
TABASCO	0.89	0.01	1,925.00	0.01	0.31	1.97	0.06	0.02	0.87	0.92	48.10
TAMAULIPAS	0.84	0.02	1,774.00	0.01	0.37	2.69	0.14	0.03	0.79	0.88	44.30
TLAXCALA	0.97	0.01	1,886.00	0.00	0.17	1.34	0.02	0.01	0.96	0.98	47.20
VERACRUZ	0.87	0.03	1,804.00	0.01	0.35	3.49	0.25	0.03	0.81	0.92	45.10
YUCATAN	0.91	0.02	1,843.00	0.01	0.29	2.22	0.09	0.02	0.88	0.94	46.10
ZACATECAS	0.91	0.02	1,808.00	0.01	0.29	2.94	0.17	0.02	0.87	0.95	45.20