

CONSEVAL

Consejo Nacional de Evaluación
de la Política de Desarrollo Social

La pobreza en las ciudades de México

**Seminario de economía urbana y regional.
Implicaciones de las reformas estructurales en el
desarrollo urbano y regional**

Octubre de 2014

www.coneval.gob.mx



Medición oficial de la pobreza en México



**Ley General
de
Desarrollo
Social**

Medición de la pobreza

Información del INEGI

Indicadores

- Ingreso corriente per cápita
- Rezago educativo
- Acceso a servicios de salud
- Acceso a seguridad social
- Calidad y espacios de la vivienda
- Acceso a servicios básicos en la vivienda
- Acceso a la alimentación
- Grado de cohesión social

Periodicidad

Entidades federativas:

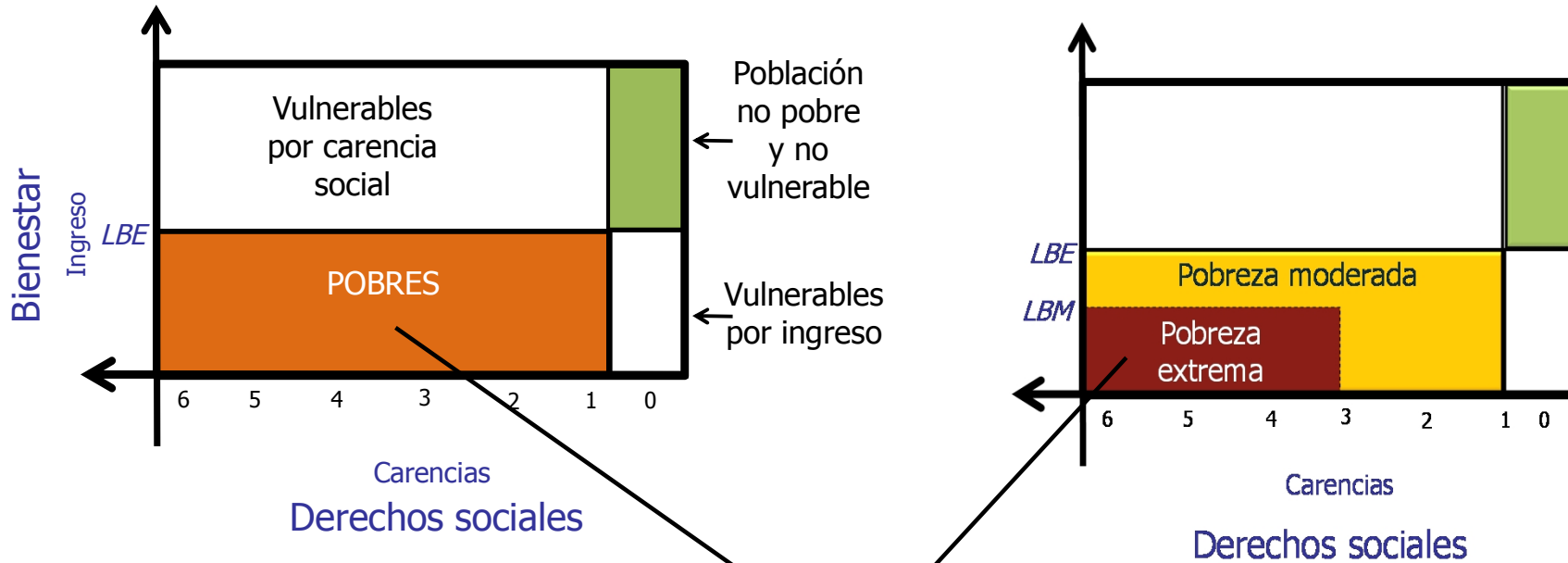
2 años

Municipios:

5 años

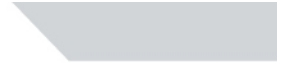
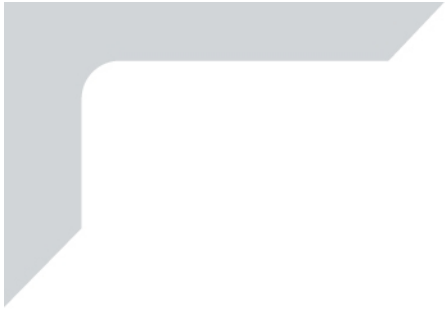
CONeVAL de manera independiente realiza la medición

Definición de pobreza



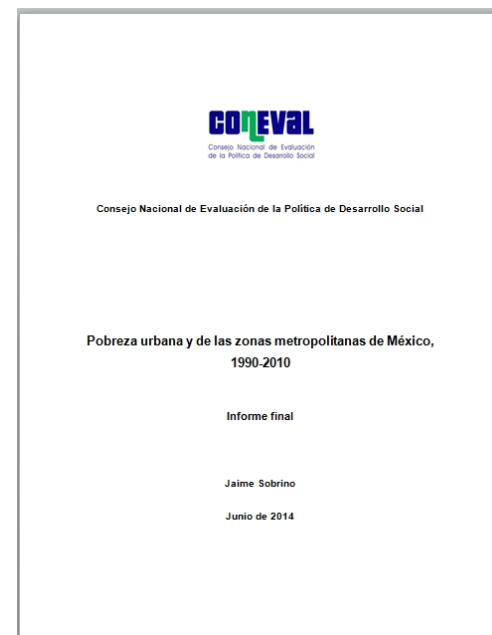
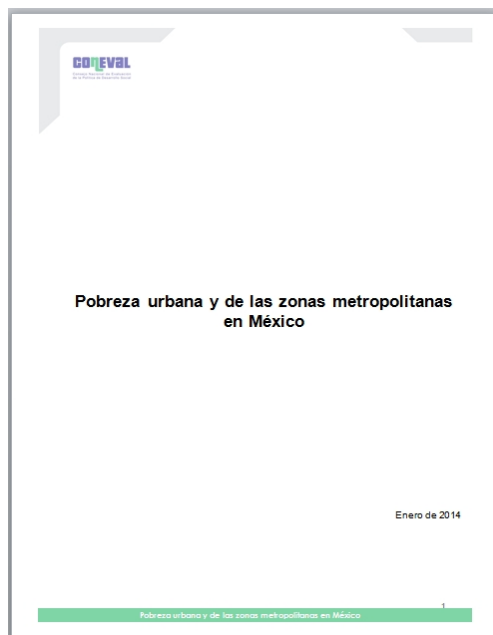
Se considera pobre a quien cuenta con **ingresos insuficientes** para la

Se considera pobre extremo a quien cuenta con **ingresos insuficientes** para la satisfacción de necesidades alimentarias y tiene **al menos tres carencias sociales**



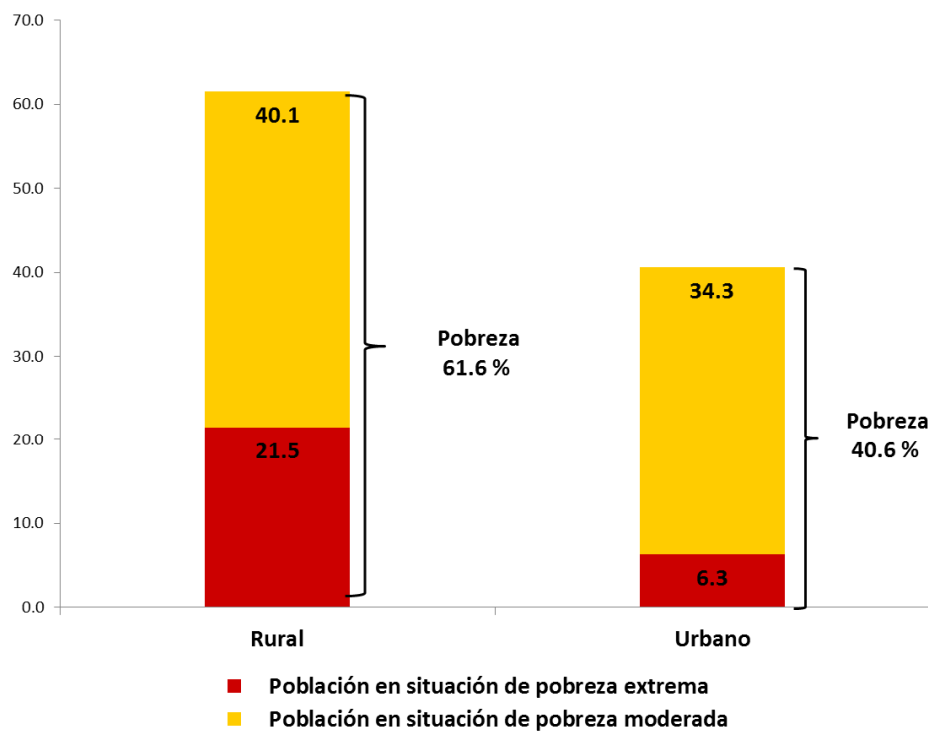
Estudios sobre Pobreza urbana

- **Estudio interno**
Enero de 2014
- **Estudio realizado por el Dr. Luis Jaime Sobrino**
El Colegio de México
Junio de 2014

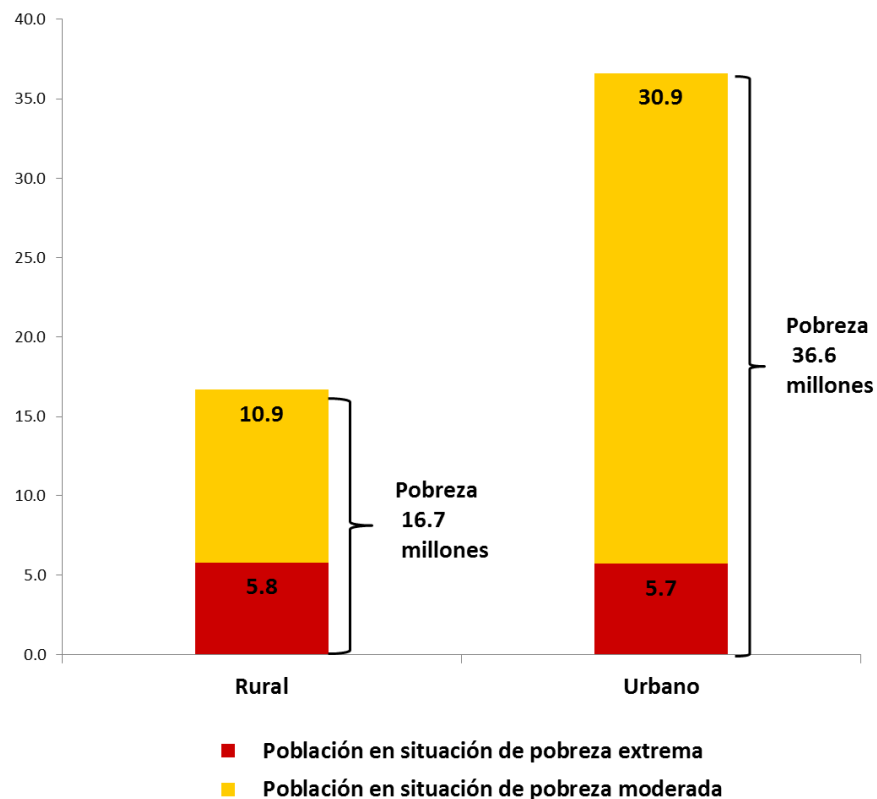


Pobreza rural y urbana, 2012

Porcentaje

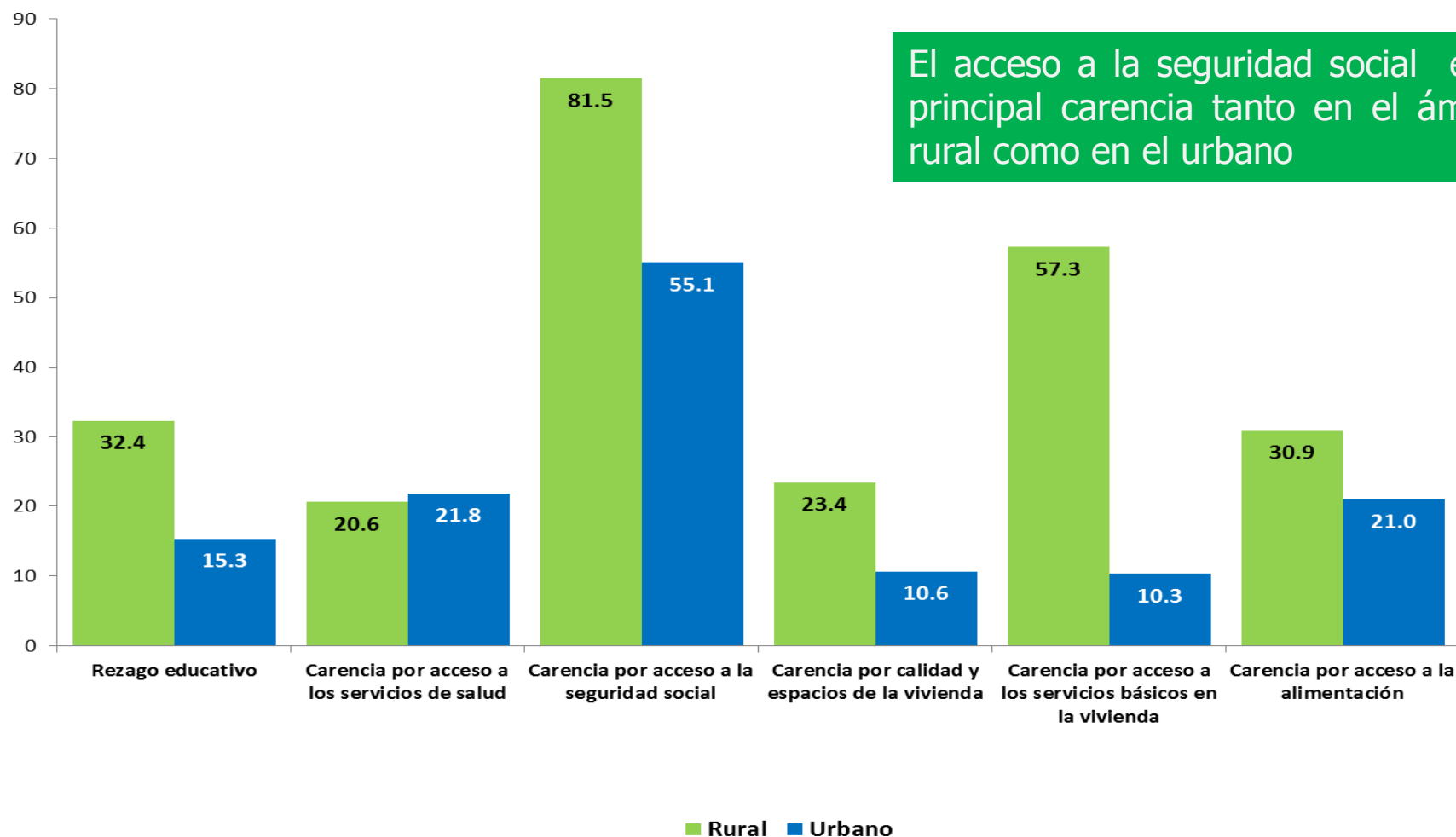


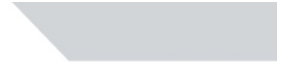
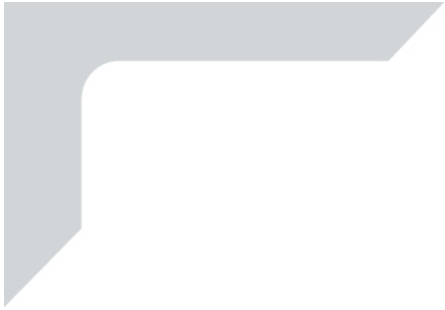
Millones de personas



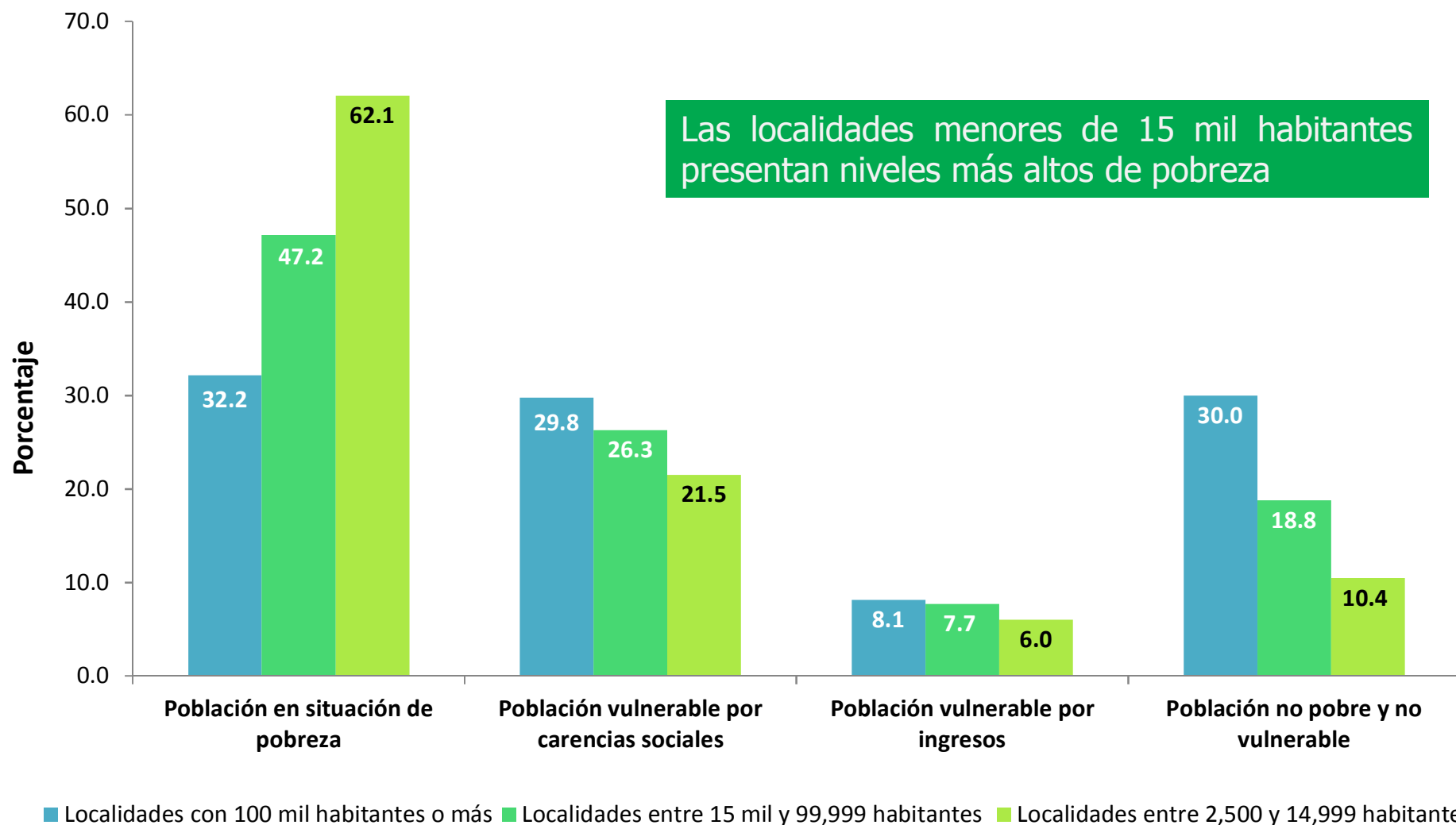
*Se considera como localidades urbanas aquellas que tienen 2,500 habitantes o más.

Niveles de carencia de la población, según lugar de residencia, en las dimensiones de la pobreza México, 2012



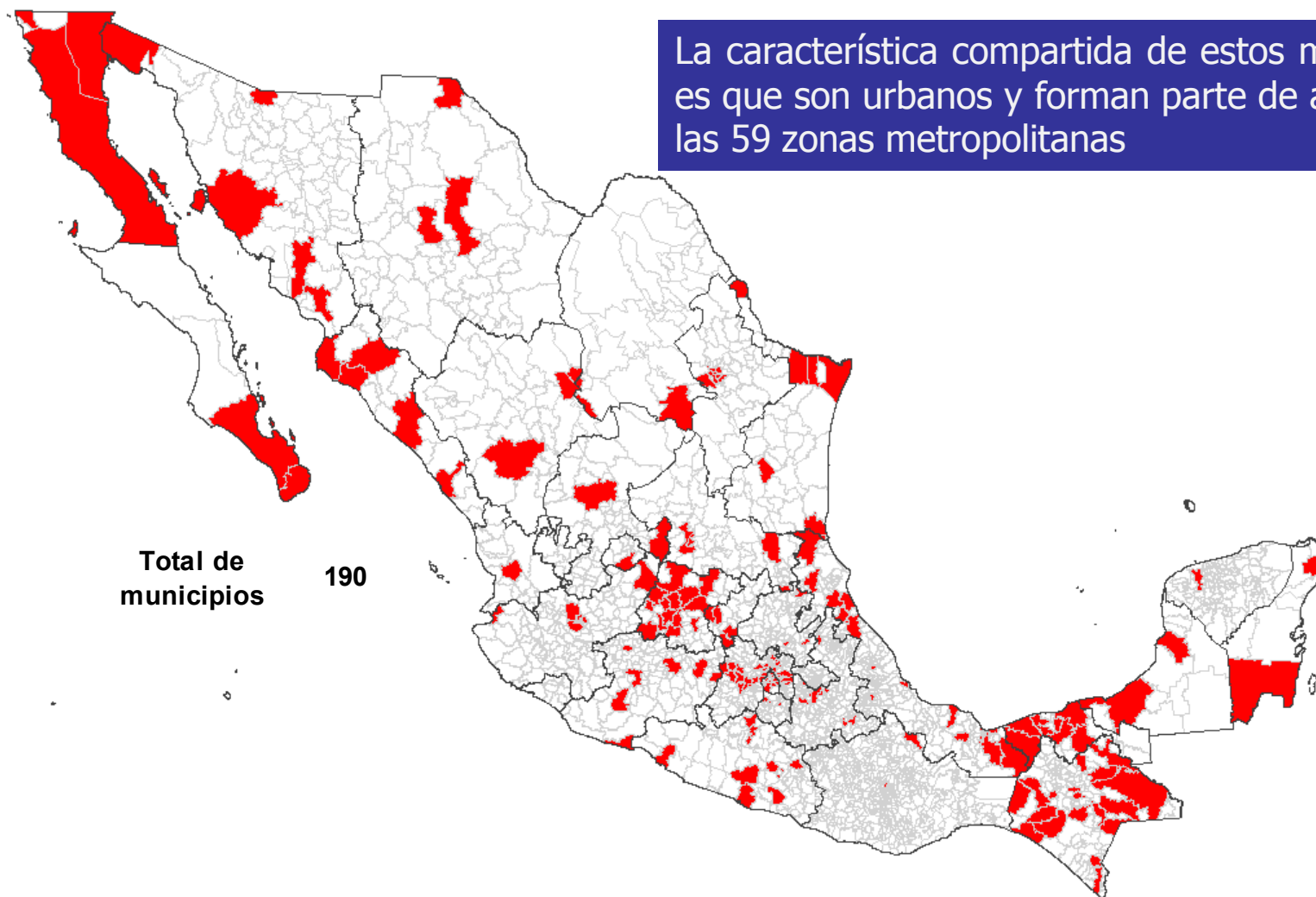


Distribución de la población por su condición de pobreza o vulnerabilidad, según número de habitantes de la localidad urbana, México, 2012

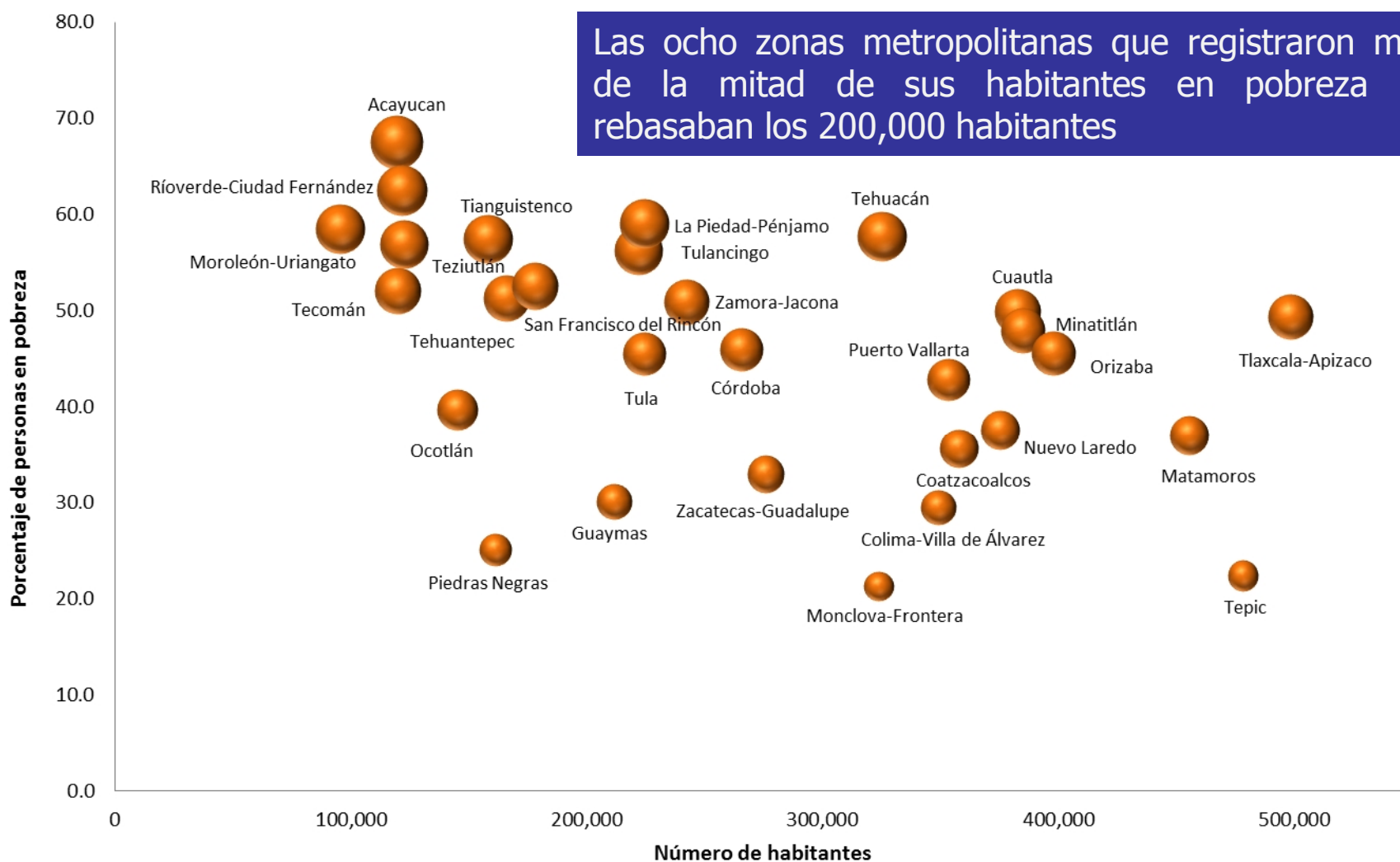


Municipios que concentran más de la mitad de las personas en situación de pobreza, México, 2010

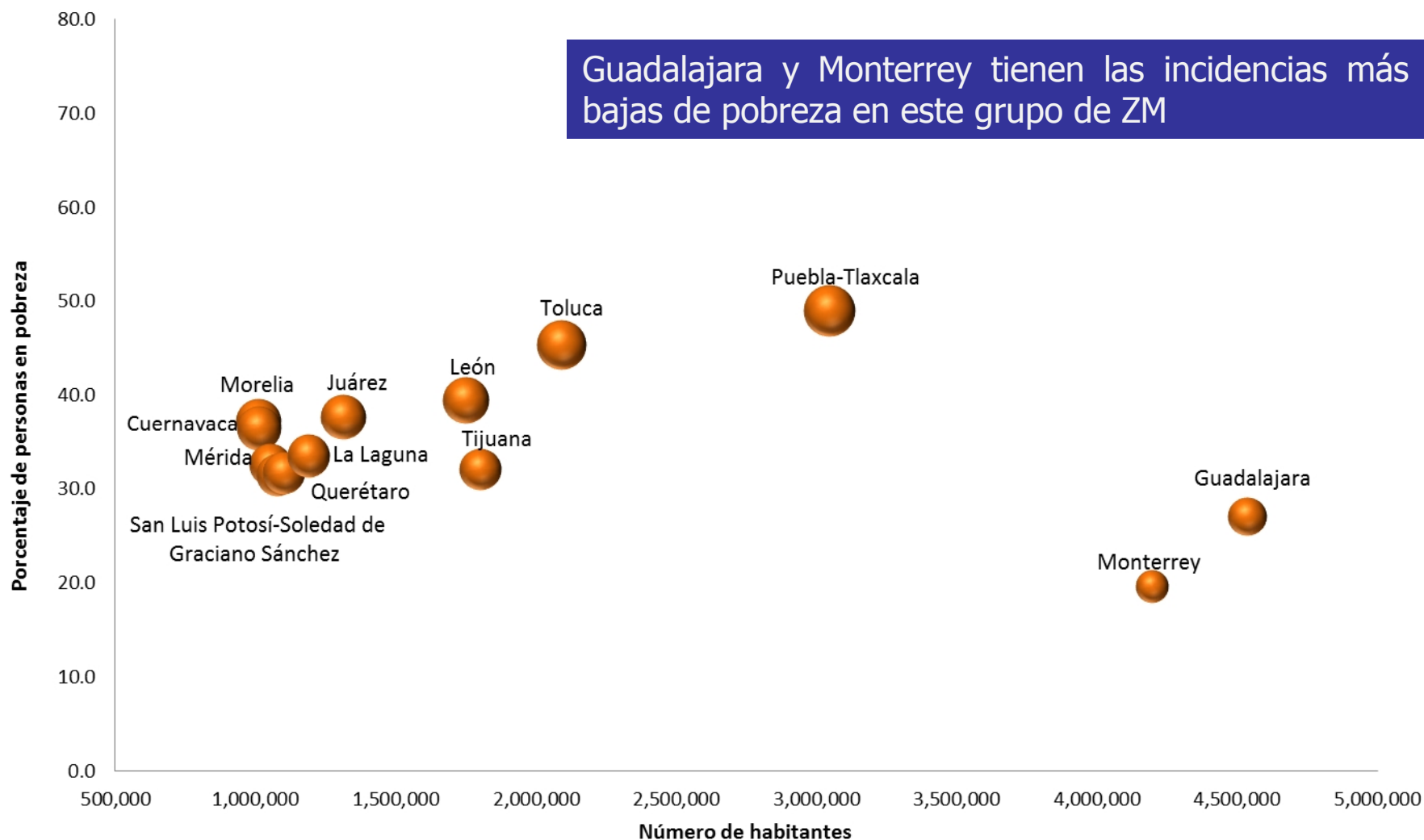
La característica compartida de estos municipios es que son urbanos y forman parte de alguna de las 59 zonas metropolitanas



Porcentaje de la población en situación de pobreza por zona metropolitana (mayor de 95 mil y menor a 500 mil habitantes), México, 2010



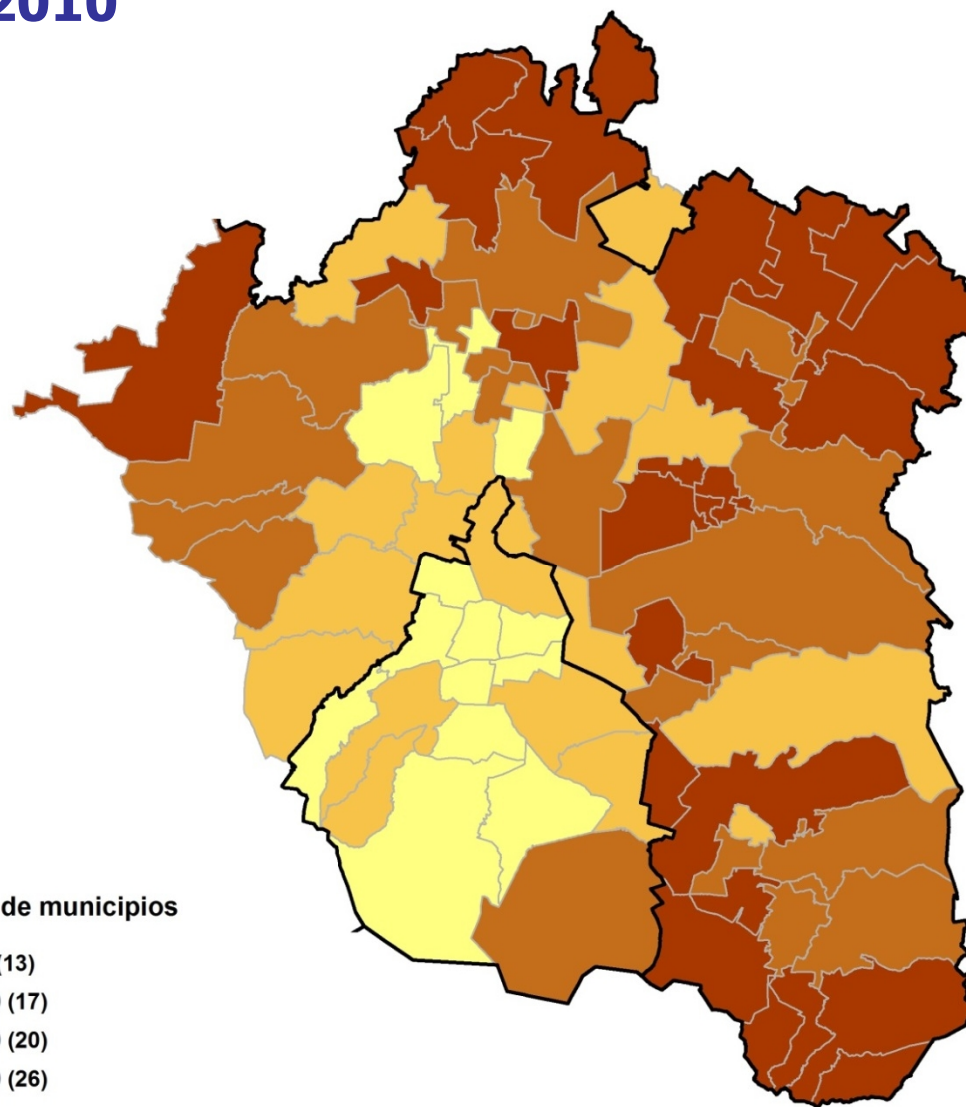
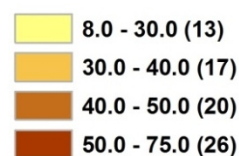
Porcentaje de la población en situación de pobreza por zona metropolitana (mayor de 1 millón y menor a 5 millones de habitantes), México, 2010



Porcentaje de la población en situación de pobreza, según municipios de la zona metropolitana del Valle de México, 2010

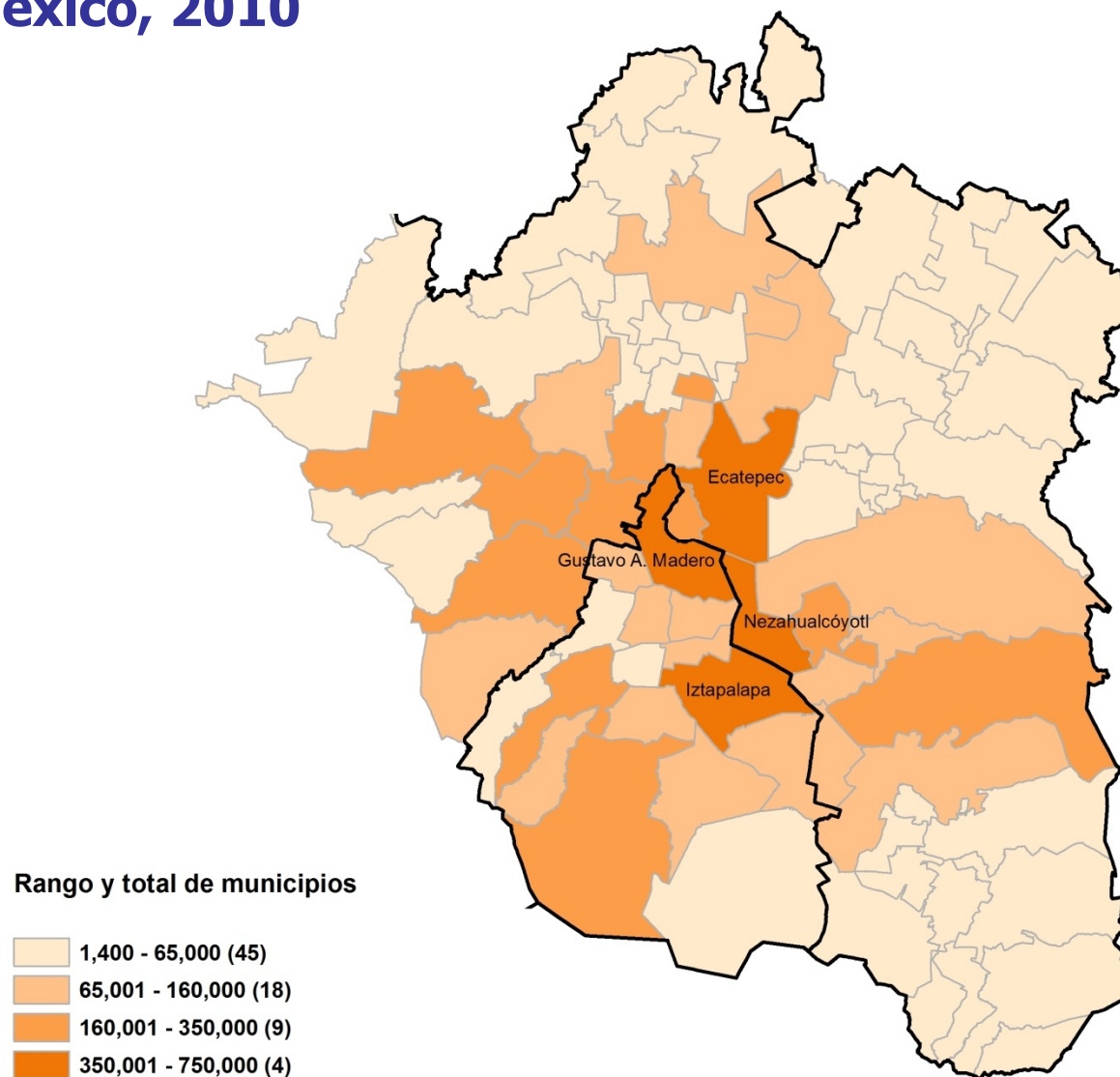
En 2010, la ZMVM en conjunto registró 34.4 por ciento de su población en pobreza la cual se encontraba distribuida en los 76 municipios que la integran.

Rango y total de municipios



Número de personas en situación de pobreza, según municipios de la zona metropolitana del Valle de México, 2010

Las zonas con mayor número de pobres se localizaron en los límites del D.F. y el estado de México (nororiente)



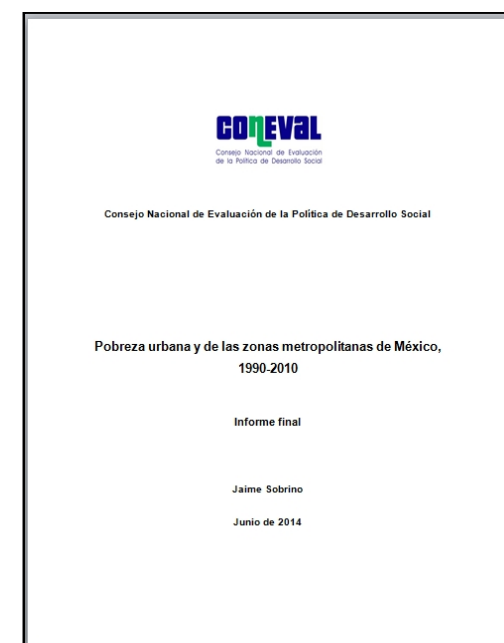
Documento Pobreza urbana y de las zonas metropolitanas (Dr. Jaime Sobrino)

Objetivo

- Analizar la pobreza urbana y de las zonas metropolitanas de México en el año 2010, y los cambios en las dimensiones de la pobreza por ingreso y de la pobreza por carencias sociales de 1990 a 2010.

Delimitación espacial

- Población urbana y metropolitanas:
 - Municipios: 403
 - Población: 75.4 millones
 - Pobreza: 26.9 millones (36%)
 - 95 áreas urbanas de estudio (59 zonas metropolitanas)



Principales hallazgos

La pobreza de la ciudad se relaciona principalmente con tres variables: educación, tamaño de la familia y mujeres jefes de familia.

La pobreza al interior de las ciudades está relacionada con la segregación espacial y el rezago social.

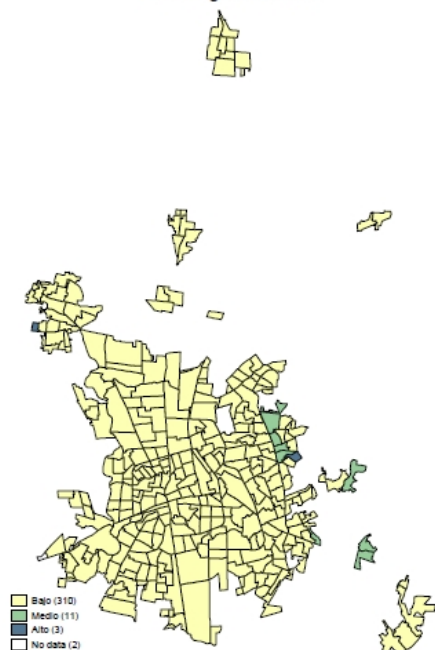
Segregación es la diferenciación espacial de grupos sociales viviendo en una ciudad. A mayor incidencia de pobreza, mayor segregación espacial

- Periferia: población joven, familias en formación y migrantes recientes. Zonas con baja densidad de población

Segregación espacial baja

ZM de Aguascalientes, 33 por ciento de su población en situación de pobreza; 8 por ciento vivía en Ageb's con alto y medio grado de rezago social.

Grado de Rezago Social en AGEB, 2010
ZM de Aguascalientes

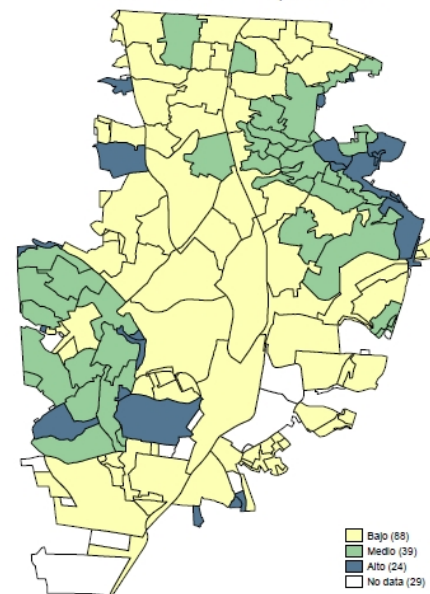


Estimaciones del CONEVAL con base en el Censo de Población y Vivienda 2010

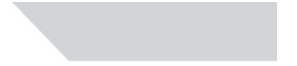
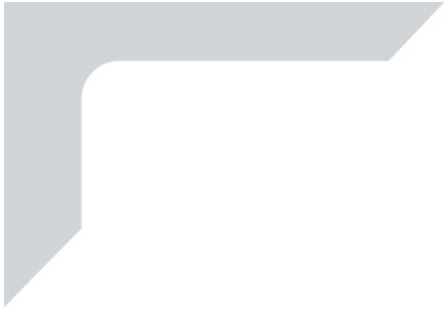
Segregación espacial alta

Nogales, 34 por ciento en situación de pobreza; 27 por ciento vivía en Ageb's con alto y medio grado de rezago social

Grado de Rezago Social en AGEB, 2010
HEROICA NOGALES, SONORA



Estimaciones del CONEVAL con base en el Censo de Población y Vivienda 2010



Conclusiones

- En 2012, dos terceras partes de la población pobre del país residía en localidades urbanas.
- La carencia que afectó a un porcentaje mayor de población urbana fue la de acceso a la seguridad social.
- Las localidades urbanas de mayor tamaño presentan porcentajes menores de población en situación de pobreza. Pero presentan el mayor volumen de población en pobreza.
- La población tenderá a concentrarse en metrópolis millonarias, por lo que se deberán consolidar las economías de aglomeración para el desempeño del mercado de trabajo, y las economías de escala para la prestación conjunta y coordinada de servicios públicos
- La pobreza urbana y metropolitana sólo se podrá mitigar con políticas integrales tendientes a disminuir la desigualdad social y no bajo perspectivas sectoriales



Consejo Nacional de Evaluación
de la Política de Desarrollo Social

Información de contacto

**Consejo Nacional de Evaluación de
la Política de Desarrollo Social
(CONEVAL)**

Gonzalo Hernández
ghernandezl@coneval.gob.mx

www.coneval.gob.mx

Boulevard Adolfo López Mateos No.160
Col. San Ángel Inn,
Delegación Álvaro Obregón,
C.P. 01060, México, D.F.

Ricardo Aparicio
rcaparicio@coneval.gob.mx

The logo for CONEVAL, featuring the word "CONEVAL" in a bold, sans-serif font. The "C" and "E" are blue, while the "O" and "V" are green. A vertical green line is positioned to the right of the text.

CONEVAL

Consejo Nacional de Evaluación
de la Política de Desarrollo Social

Gracias

A solid green horizontal bar spanning the width of the page at the bottom.