



**GOBIERNO
DELESTADO**
DE CHIHUAHUA

Día Mundial de la Población 2024

“El poder de los datos como acelerador
para un futuro equitativo y resiliente”

Consejo Estatal de Población

Salón 25 de Marzo, Palacio de Gobierno
10 de julio de 2024, Chihuahua, Chih.



COESPO
CONSEJO ESTATAL
DE POBLACIÓN



**GOBIERNO
DELESTADO**
DE CHIHUAHUA

Día Mundial de la Población 2024
“El poder de los datos como acelerador
para un futuro equitativo y resiliente”

**Presentación de la reconstrucción y proyecciones de la población de
los municipios de México y del Estado de Chihuahua, 1990-2040**



Programa de Población y Desarrollo
Salón 25 de Marzo, Palacio de Gobierno
10 de julio de 2024, Chihuahua, Chih.

Comentarios generales sobre las proyecciones municipales 1990-2040



GOBIERNO
DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA



- México es un país heterogéneo en sus entidades federativas y se intensifica en el ámbito municipal. El municipio libre es la base de la organización político-administrativa, por tanto, **las proyecciones de la población de los municipios son un insumo indispensable** para contribuir a impulsar la planeación desde el ámbito local.
- La base de datos presenta cifras de población a mitad de año de **2,475 municipios de México**, de 1990 a 2020 y proyecciones de la población 2021 a 2040.
- Las cifras publicadas coinciden con los resultados de las entidades federativas, mismas que provienen de la **Conciliación Demográfica de México 1950 a 2019 y las Proyecciones de la Población de México y las Entidades Federativas 2020 a 2070**.
- La **reconstrucción del pasado demográfico** a partir de cifras de localidades por medio de los censos de población y vivienda de 1990 a 2020, de los conteos de población y vivienda de 1995 y 2005, así como de la Encuesta Intercensal de 2015.
- Las cifras son esenciales para profundizar en el tema del **envejecimiento demográfico** a nivel de áreas pequeñas.

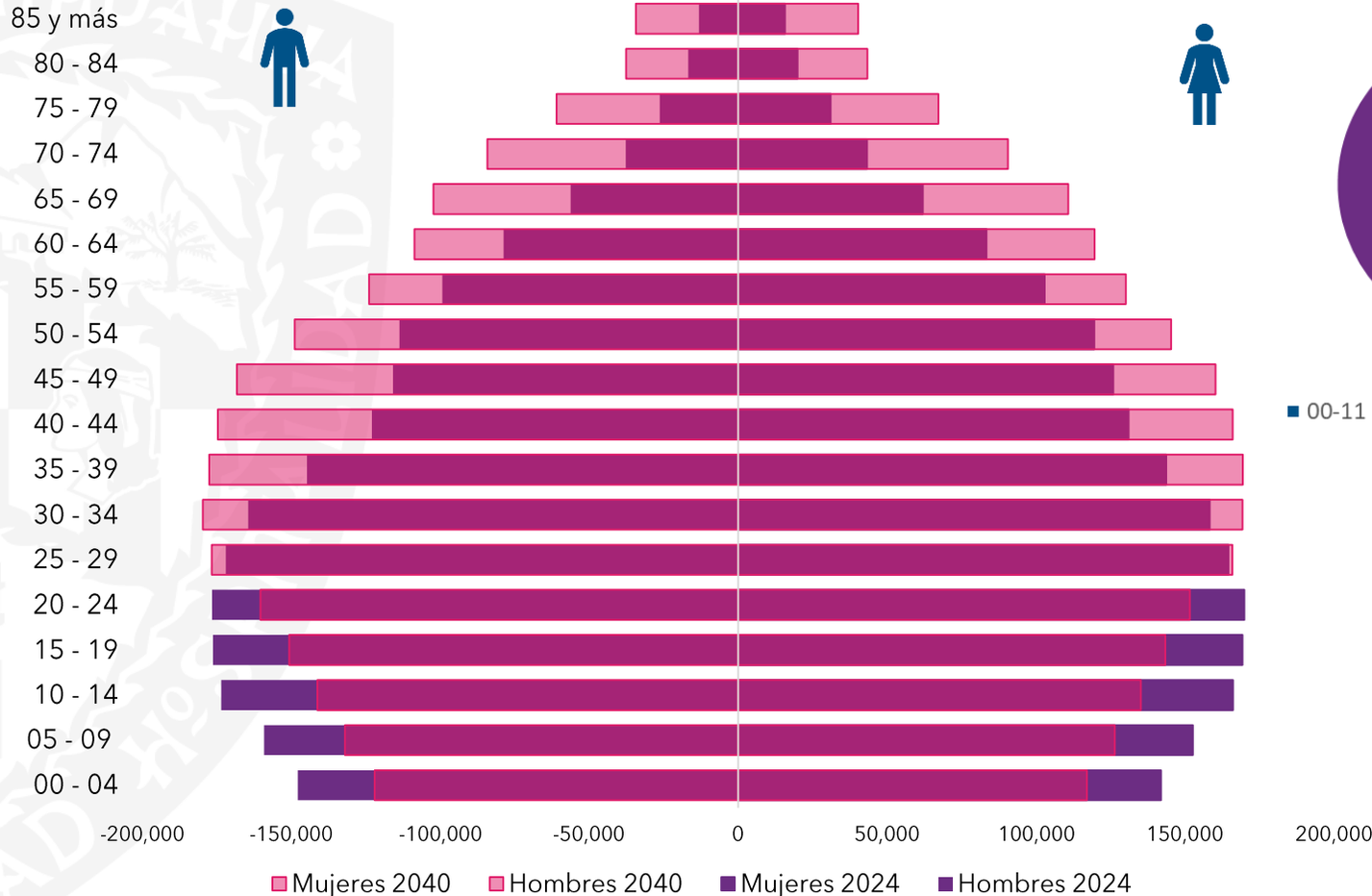
Innovaciones Metodológicas

- 1 Reconstrucción del pasado demográfico** por localidad con base en los censos de población y vivienda.
- 2 Serie histórica de 1990 a 2020** de los municipios por edad y sexo (aún en territorios recientemente constituidos).
- 3 Uso de la regionalización a nivel entidad** para caracterizar a los municipios a través de su dinámica regional.
- 4 Desagregación de la edad por grupos quinquenales** de la población mayor para cada municipio, haciendo posible el análisis del tema de envejecimiento.

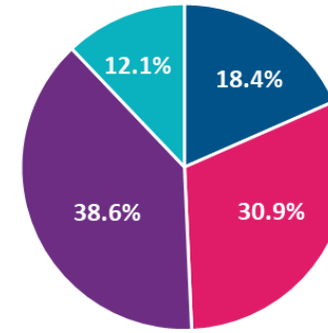


Pirámide de población del Estado de Chihuahua,

2024 y 2040



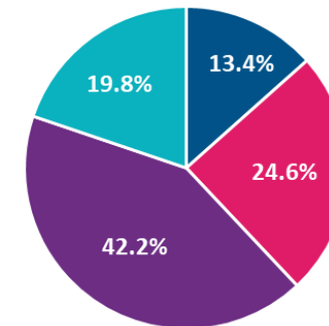
2024



La población del Estado de Chihuahua en el año 2024:
3,996,504 habitantes;
 1,995,200 hombres y
 2,001,301 mujeres.

Proyección 2040:
4,535,538 habitantes;
 2,283,692 hombres y
 2,251,846 mujeres.

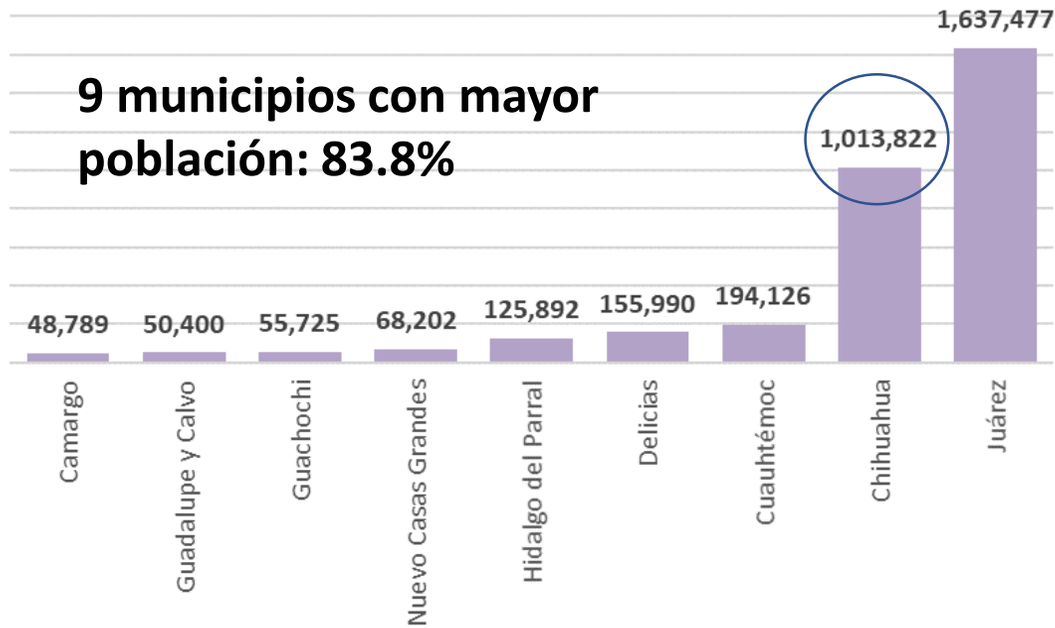
2040



República Mexicana 2024
132,274,416
 67,568,918 mujeres
 64,705,498 hombres

Fuente: CONAPO. Bases de datos de la Conciliación Demográfica 1950 a 2019 y Proyecciones de la población de México 2020 a 2070

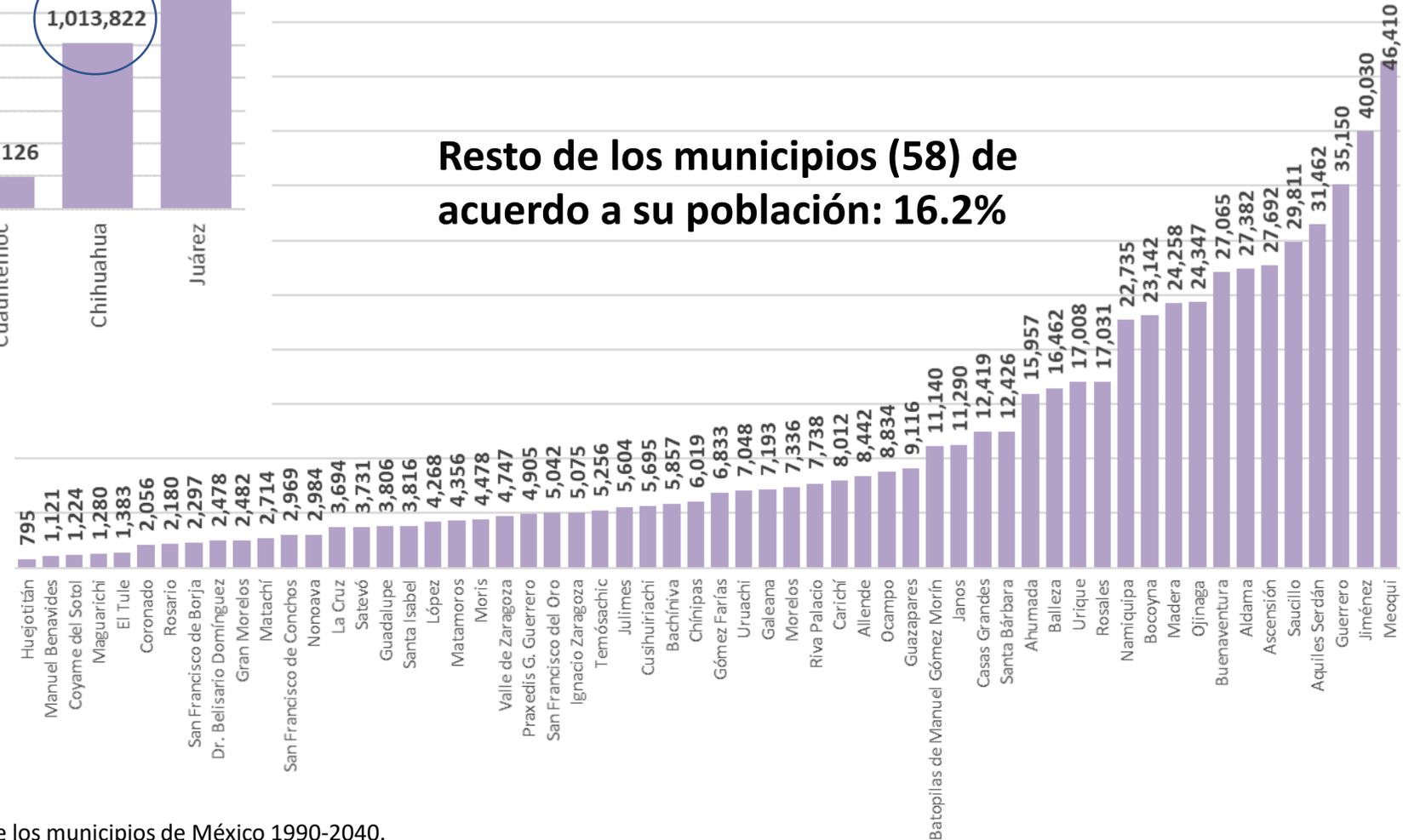
Estado de Chihuahua: Proyecciones de población por municipio 2024



9 municipios con mayor población: 83.8%

Resto de los municipios (58) de acuerdo a su población: 16.2%

* En 2024, las nuevas proyecciones de población colocan **por vez primera** al Municipio de Chihuahua, con una cifra superior al millón de habitantes.



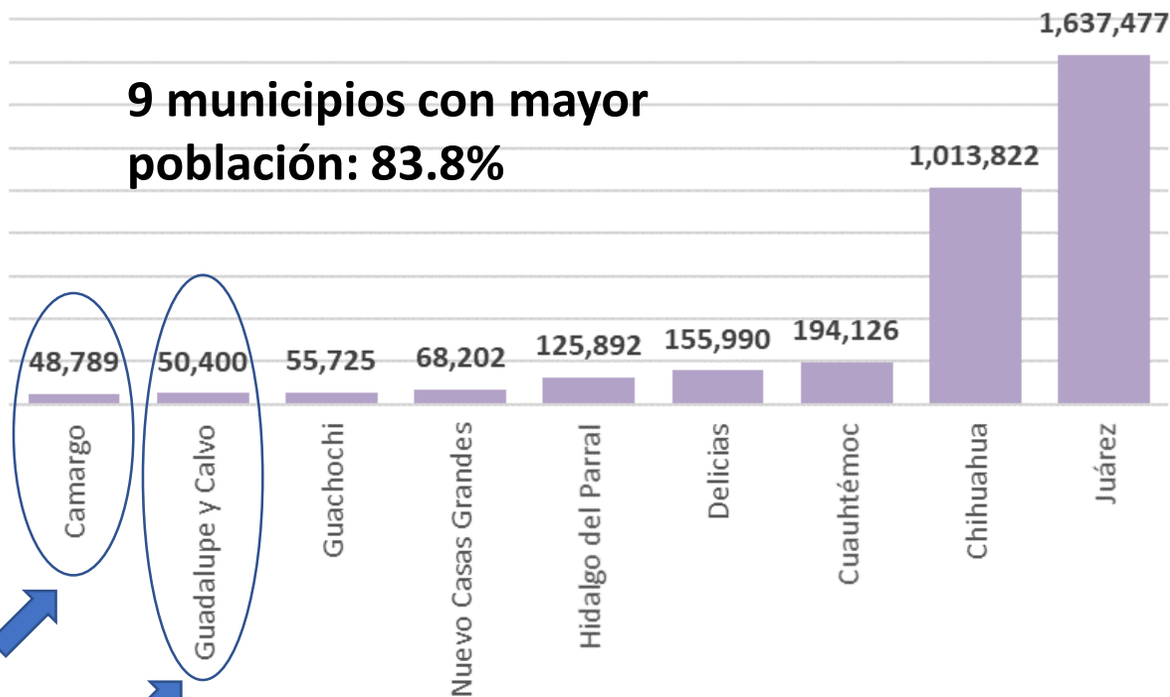
Estado de Chihuahua: Cambios en el total de la población, 2024 y 2040



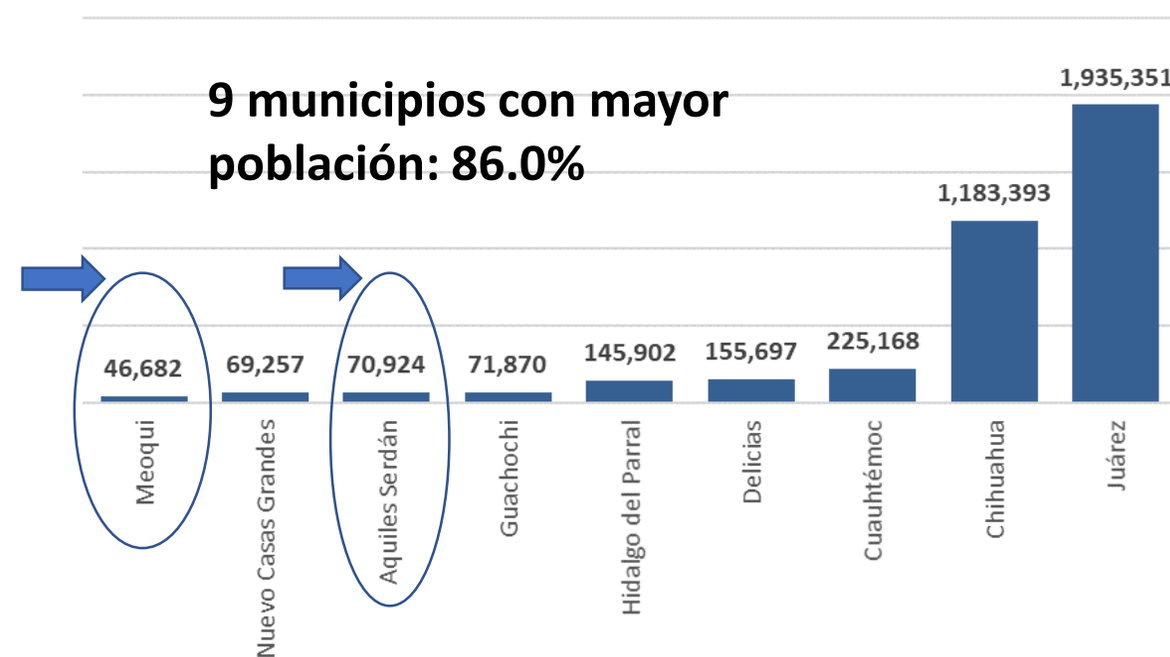
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



2024



2040

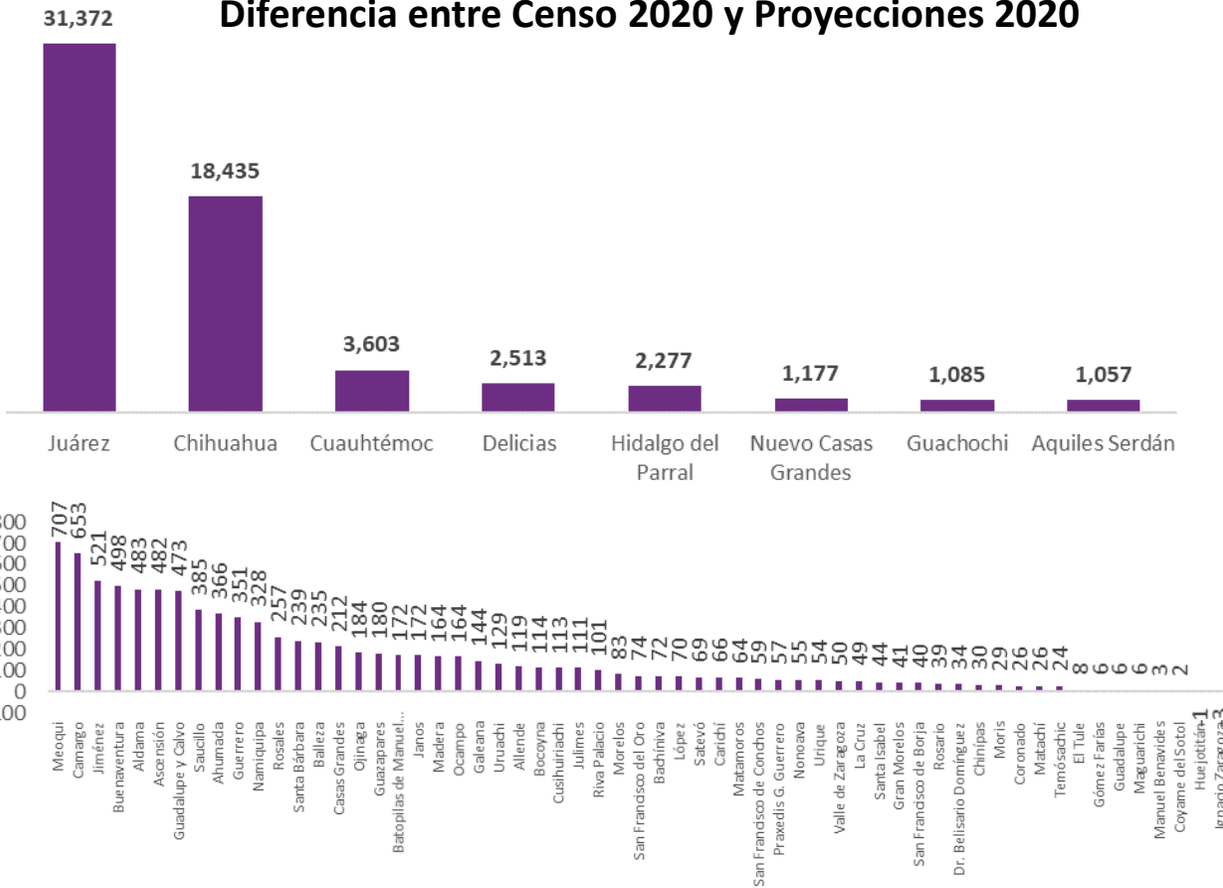


Fuente: CONAPO. Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México 1990-2040.

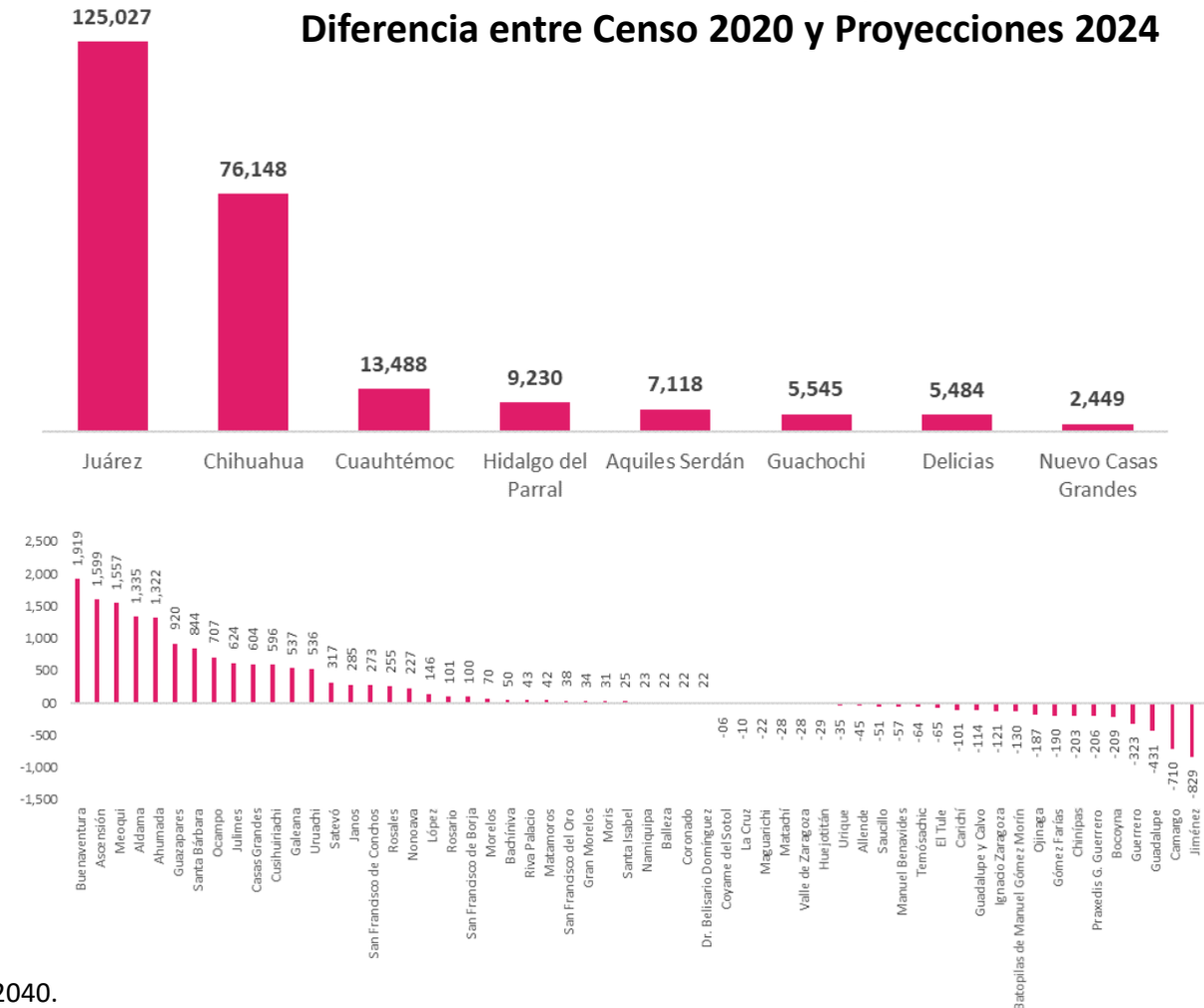
Comparación entre la población del Censo de 2020 y las proyecciones demográficas



Estado de Chihuahua: Población por municipio Diferencia entre Censo 2020 y Proyecciones 2020



Estado de Chihuahua: Población por municipio Diferencia entre Censo 2020 y Proyecciones 2024

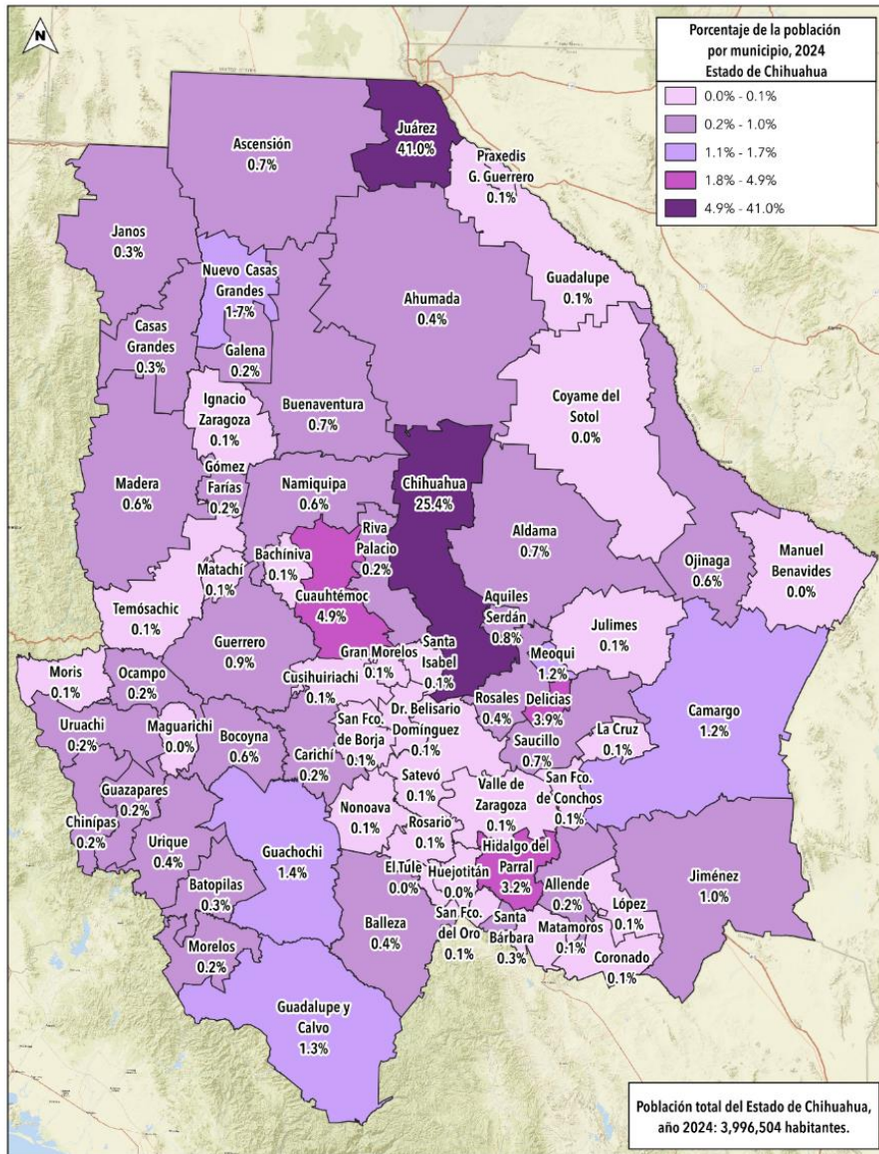


Fuentes: INEGI. Censo de Población y Vivienda 2020.

CONAPO. Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México 1990-2040.



Estado de Chihuahua, Municipios con mayor Razón de Dependencia



Fuente: CONAPO. Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México 1990-2040.

Juárez (41.0%)

Chihuahua (25.4%)

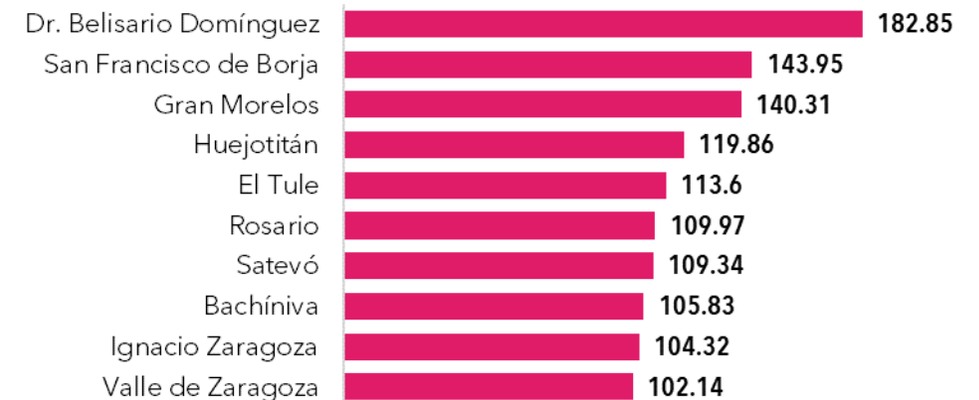
Resto de los municipios (33.6%) - **Porcentajes individuales inferiores a 5%**

2024



0 20 40 60 80 100

2040

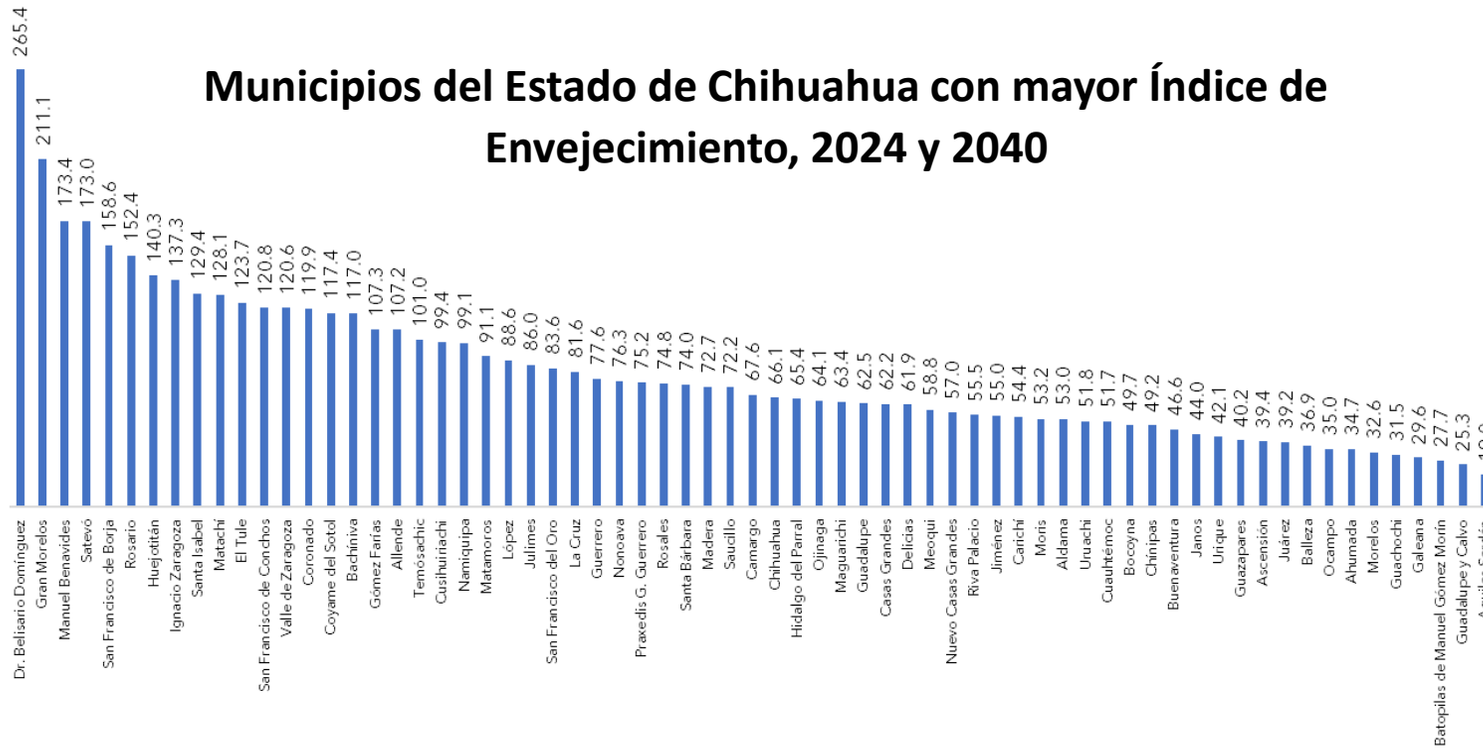


0 50 100 150 200



Municipios del Estado de Chihuahua con mayor Índice de Envejecimiento, 2024 y 2040

2024



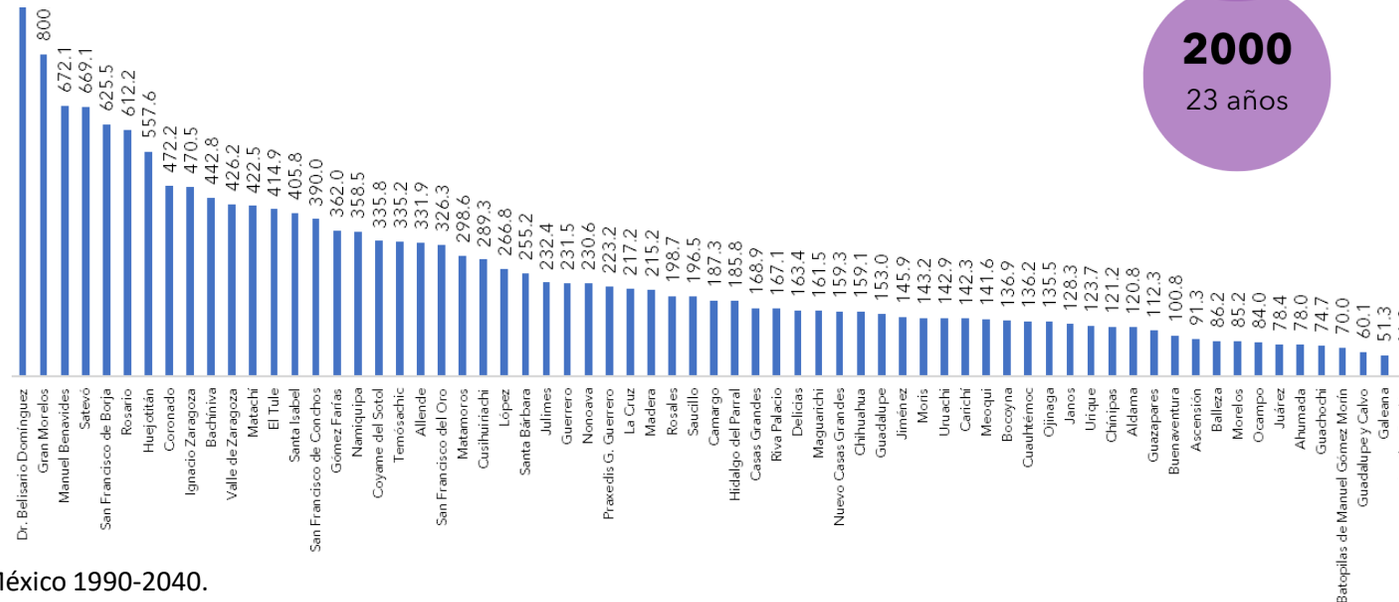
Estado de Chihuahua, Edad mediana de la población

La mitad de la población del estado tiene 30 años o menos.



- En el 2024 en el Estado de Chihuahua existen **34 adultos mayores por cada 100 niños y jóvenes menores de 15 años.**
- El índice de envejecimiento es un indicador que expresa la relación entre la cantidad de personas de 60 años y más y la población con menos de 15 años (INEGI, 2021).

2040



¿Cómo descargar las bases de datos completas?



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



GOBIERNO ▾

PLAN ESTATAL ▾

TRÁMITES Y SERVICIOS

COVID-19

TRANSPARENCIA ▾

PRENSA



¿Qué estás buscando?



Proyecciones de la Población de México y del Estado de Chihuahua

En la parte inferior encontrarás las ligas para descargar las bases de datos con la nueva información de las Proyecciones de la Población de México a nivel estatal y municipal.

Audiencia

General

Dependencia

Consejo Estatal de Población

Ligas

[Bases de datos de la Conciliación Demográfica 1950 a 2019 y Proyecciones de la ...](#)
[Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México 1990-...](#)
[Infografías - Proyecciones](#)



Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios 1990-2040



Para descargar las bases de datos en el PDF interactivo, selecciona la entidad federativa de interés o descarga la base de datos completa para la República Mexicana en el botón "Nacional"



Reconstrucción y proyecciones de la población de los municipios de México 1990-2040

Chihuahua

Descriptor de datos

Indicadores demográficos diversos

Abreviación variable	Variable	Descripción o categorías	Tipo
CLAVE	Clave única de municipio	Según clasificación de municipios	Numérico
CLAVE_ENT	Clave de entidad federativa	Según clave de entidades federativas	Numérico
NOM_ENT	Nombre de entidad federativa	Nombre de la entidad federativa	Caracter
NOM_MUN	Nombre de municipio	Nombre del municipio	Caracter
AÑO	Año	Año	Numérico
HOM_MIT_AÑO	Hombres a mitad de año	Hombres a mitad de año	Numérico
MUJ_MIT_AÑO	Mujeres a mitad de año	Mujeres a mitad de año	Numérico
POB_MIT_MUN	Población a mitad de año del municipio	Población a mitad de año del municipio	Numérico
MUJ_00_14	Mujeres de 0 a 14 años	Mujeres de 0 a 14 años	Numérico
HOM_00_14	Hombres de 0 a 14 años	Hombres de 0 a 14 años	Numérico
POB_00_14	Población total de 0 a 14 años	Población total de 0 a 14 años	Numérico
MUJ_15_64	Mujeres de 15 a 64 años	Mujeres de 15 a 64 años	Numérico
HOM_15_64	Hombres de 15 a 64 años	Hombres de 15 a 64 años	Numérico
POB_15_64	Población total de 15 a 64 años	Población total de 15 a 64 años	Numérico
MUJ_60_MAS	Mujeres de 60 años y más	Mujeres de 60 años y más	Numérico
HOM_60_MAS	Hombres de 60 años y más	Mujeres de 60 años y más	Numérico
POB_60_MAS	Población total de 60 años y más	Población total de 60 años y más	Numérico
MUJ_65_MAS	Mujeres de 65 años y más	Mujeres de 65 años y más	Numérico
HOM_65_MAS	Hombres de 65 años y más	Hombres de 65 años y más	Numérico
POB_65_MAS	Población total de 65 años y más	Población total de 65 años y más	Numérico
POB_MIT_ENT	Población a mitad de año de entidad federativa del municipio	Población a mitad de año de entidad federativa del municipio	Numérico
EDAD_MED	Edad mediana	Edad mediana	Numérico
POR_MUN	Porcentaje del municipio	Es igual a población del municipio entre la población total de la entidad federativa por cien	Numérico
IND_ENV_60	Índice de Envejecimiento de población de 60 años y más	Es igual a la división de la población de 60 años y más entre la población menor de 15 años por cien	Numérico
IND_ENV_65	Índice de Envejecimiento de población de 65 años y más	Es igual a la división de la población de 65 años y más entre la población menor de 15 años por cien	Numérico
RHM	Relación Hombres -Mujeres	Es igual a la división entre la población de hombres y la población de mujeres por cien	Numérico
RAZ_DEP_ADU	Razón de dependencia adulta	Es igual a la división de la población de 65 años y más entre la población de 15 a 64 años por cien	Numérico





**GOBIERNO
DEL ESTADO**
DE CHIHUAHUA

Gracias.