

Los tres componentes fundamentales que determinan el tamaño y crecimiento de una población son la fecundidad, la mortalidad y la migración. Algunos datos de la población mexicana en:

Migración



Hasta 2014 se contabilizan **11.5 millones de emigrantes¹** mexicanos en EE.UU.



Si se considera a los mexicanos de segunda generación¹ (**12.1 millones**) y tercera¹ (**12.2 millones**), el número asciende a **35.8 millones en EE.UU**



Las personas de origen² mexicano representaron **11.2%** de la población total que residía en EE.UU. (**318.9 millones**) y equivalen al **30.0%** de la población total que reside en México en 2015 (**119.5 millones**)



Fecundidad

2013
Estados Unidos³



2.0 hijos

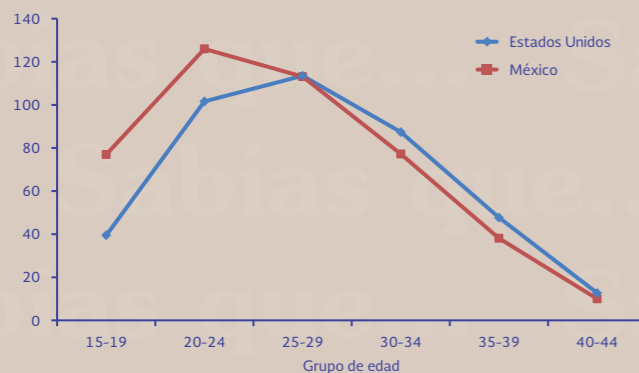
2014
México



2.1⁴ hijos

En promedio tuvieron:

Número estimado de nacimientos⁵ por cada mil mujeres según grupo de edad



Mortalidad

En 2013, la esperanza de vida al nacer de los hispanos en EE.UU. fue de:

79.1 años



83.8 años

En 2014, la esperanza de vida al nacer en México fue de:

72.1 años



77.5 años

Nota:

- ^{1/} Emigrantes mexicanos.- población nacida en México; Segunda generación.- población residente en la unión americana, no nacida en México con alguno de los padres nativo de este país; Tercera generación.- población residente en Estados Unidos, no nacida en México y cuyos padres tampoco nacieron en el país, pero se declaran de origen mexicano (México-americanos, chicanos o mexicanos).
- ^{2/} Incluye a los emigrantes, segunda y tercera generación.
- ^{3/} Incluye a la población hispana de origen mexicano. El ser hispano no solo reconoce el lugar de nacimiento, sino también la herencia, nacionalidad y linaje de la persona.
- ^{4/} Fuente: Consejo Nacional de Población, "Aproximaciones al nivel de fecundidad en México 1990-2014" en *La situación demográfica de México 2015*.
- ^{5/} Tasa específica de fecundidad por grupo de edad.