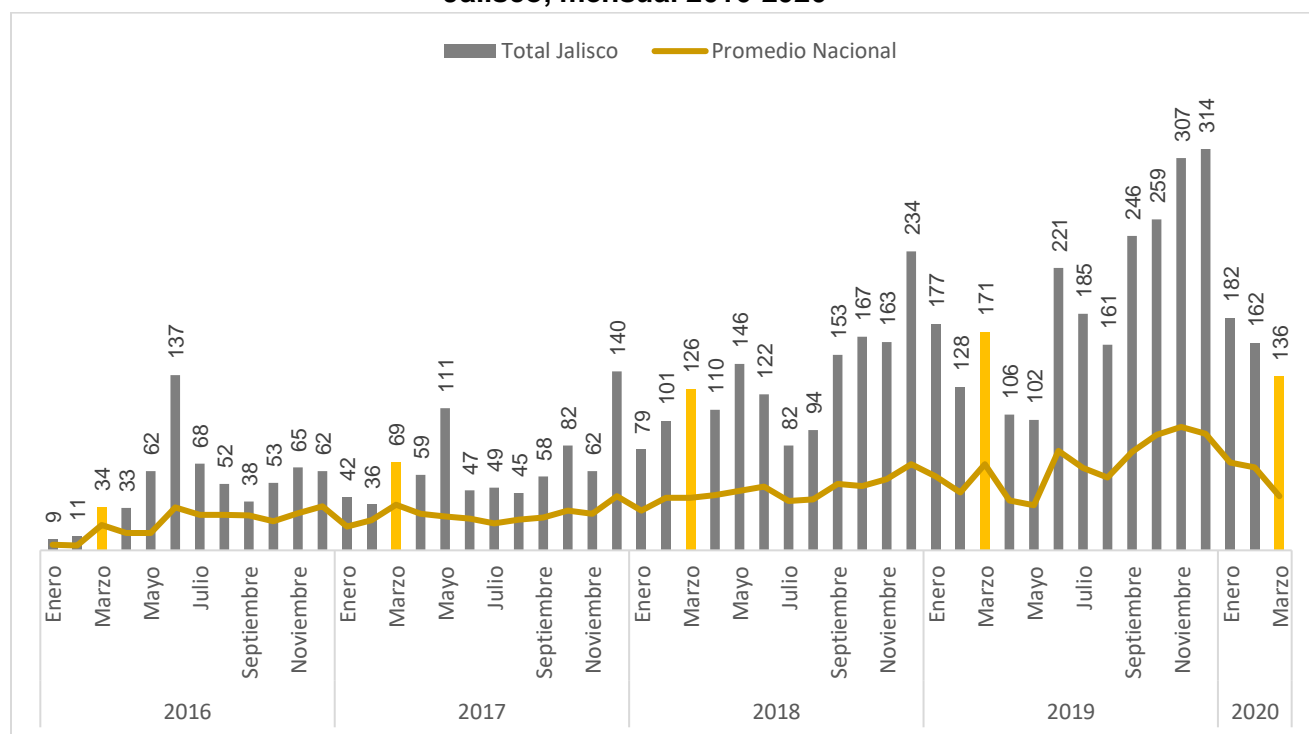


## Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en marzo de 2020

De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) en el país se vendieron un total de 1,358 vehículos híbridos y eléctricos en marzo de 2020, de los cuales, 136 unidades fueron comercializadas en Jalisco, cifra inferior que la reportada en el mismo mes del año anterior (171), lo que representó una disminución de -20.5% anual. El promedio nacional fue de 42 coches vendidos en marzo.

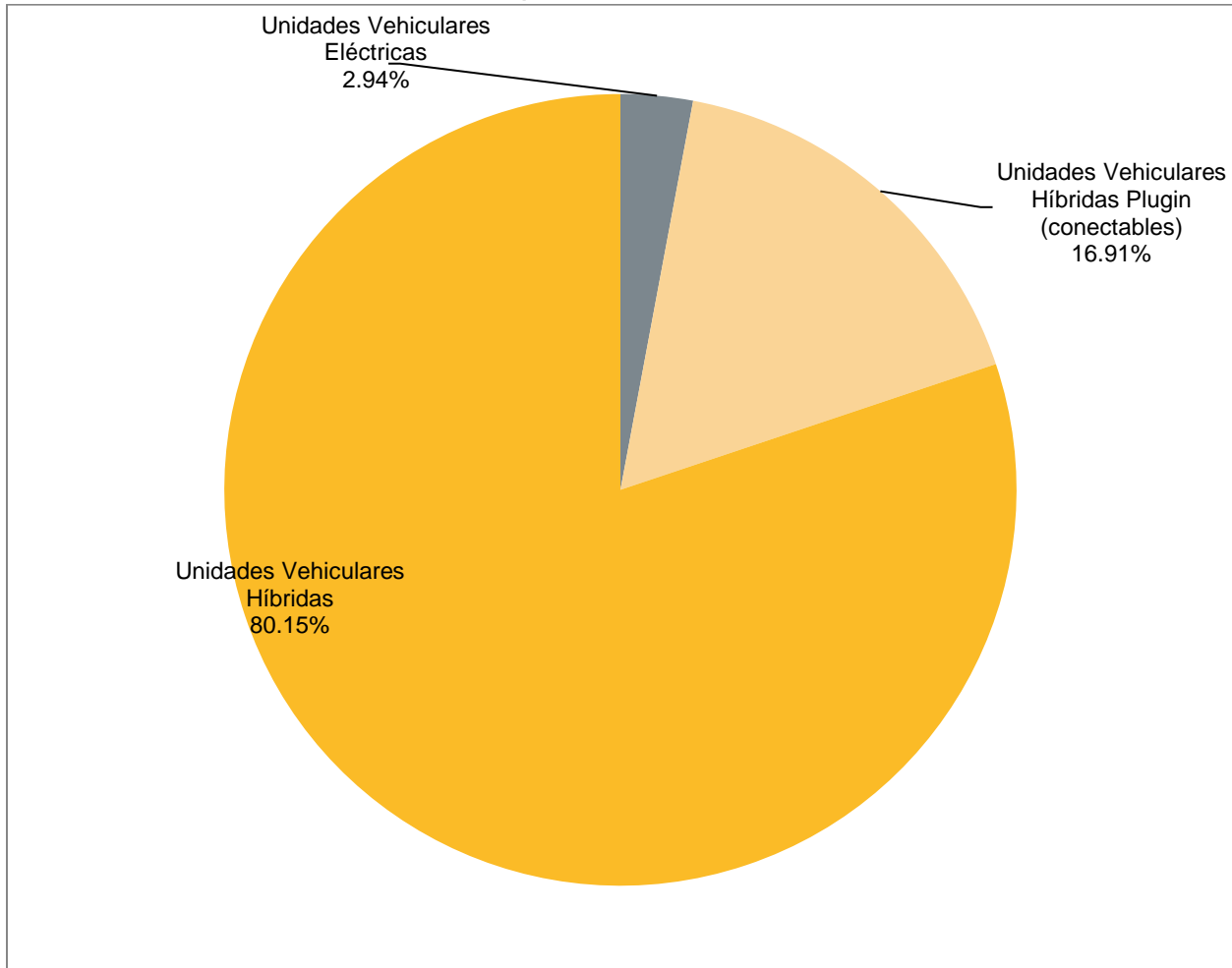
### Unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual 2016-2020



Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Del total de vehículos híbridos y eléctricos vendidos en la entidad en marzo de 2020, 109 fueron vehículos híbridos (80.15%), 23 conectables (16.91%) y 4 eléctricos (2.94%).

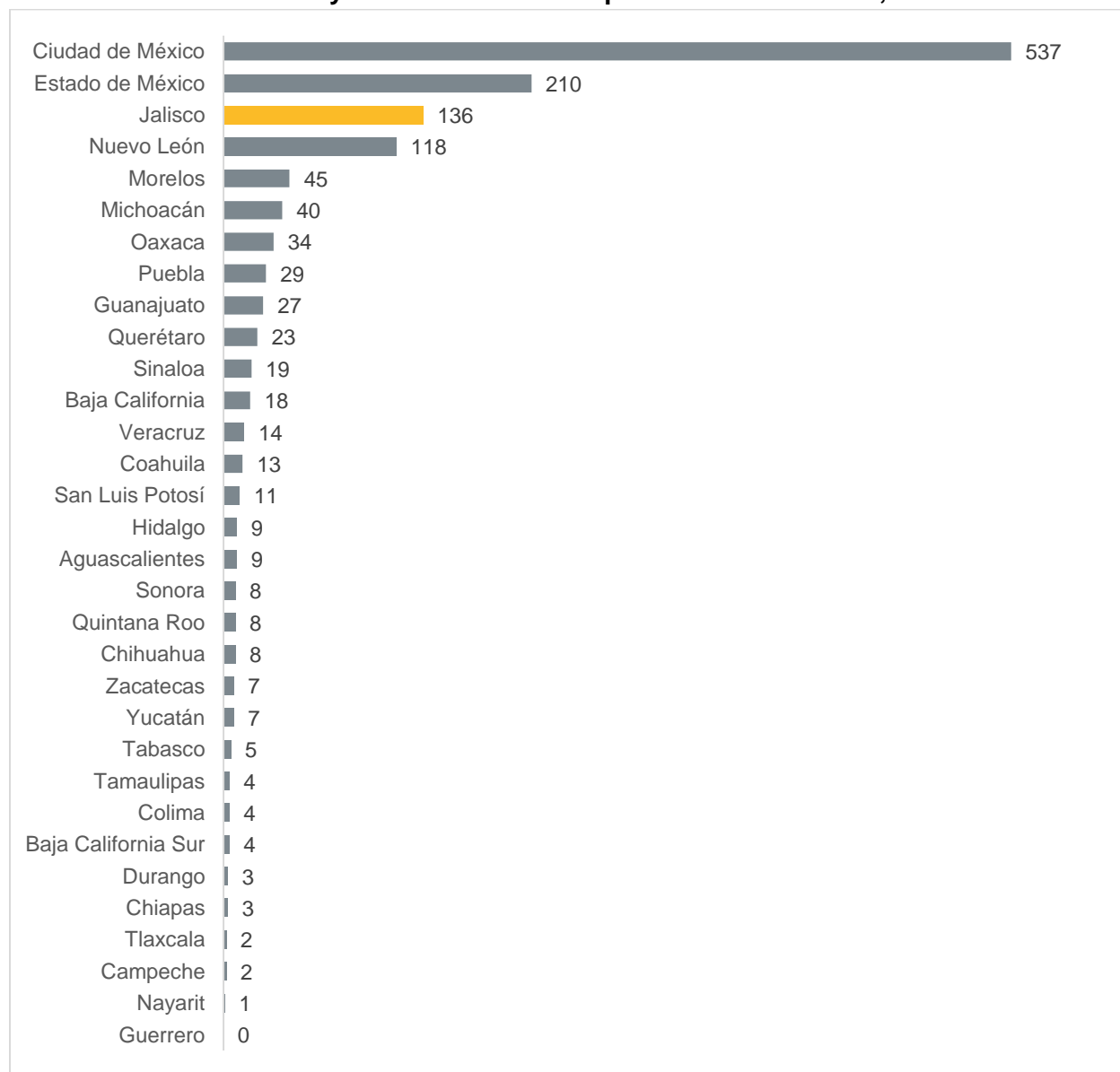
**Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en marzo 2020**



Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Del total de vehículos híbridos comercializados en el país, Jalisco se ubica en la tercera posición con un total de 136 vehículos. Las entidades en donde más vehículos se vendieron fueron Ciudad de México con 537 y Estado de México con 210. Las entidades con menor movimiento comercial de este tipo de automotores fueron Guerrero con 0 y Nayarit con 1.

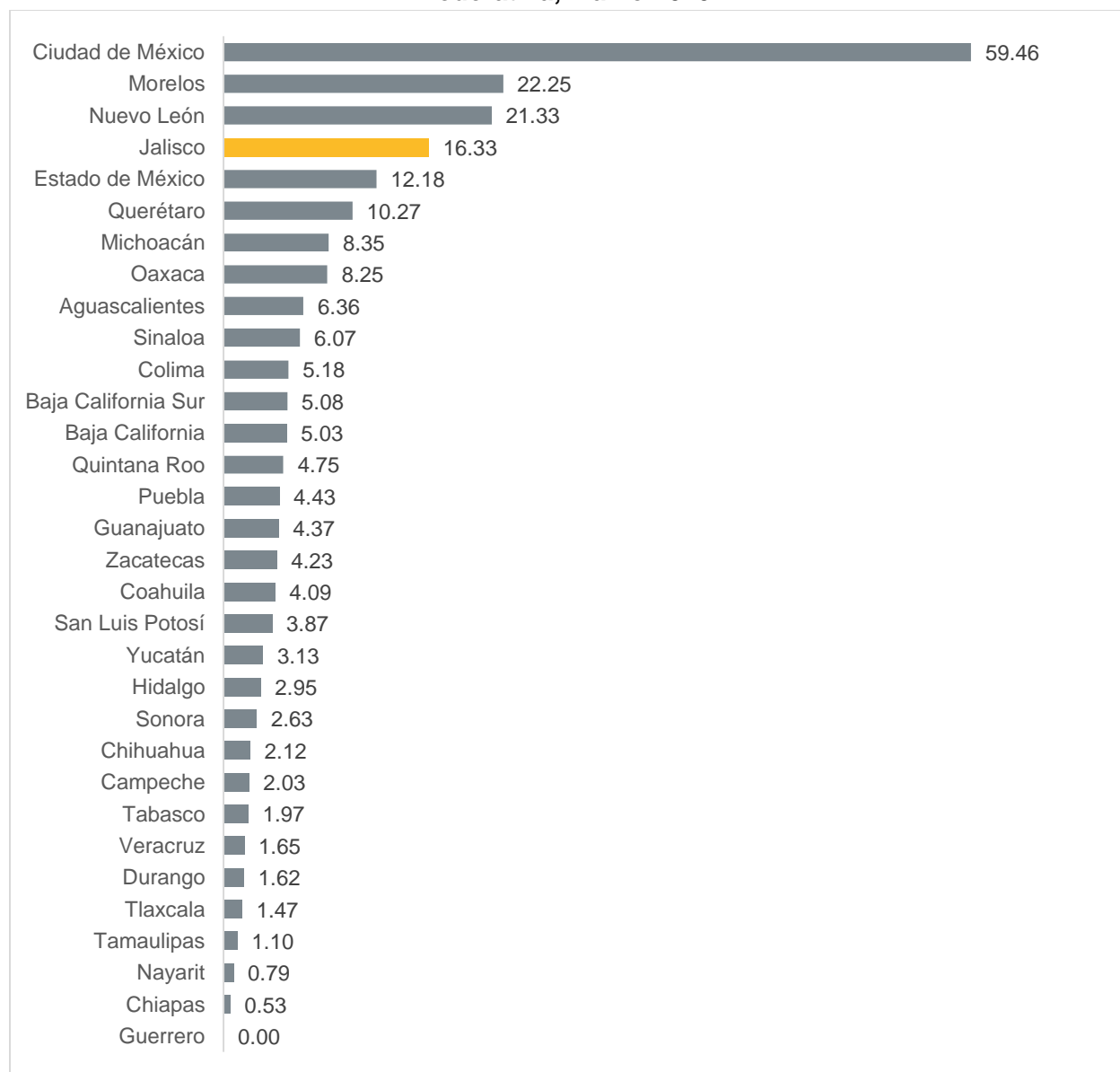
### Vehículo híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, marzo 2020



Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Por cada millón de habitantes, la entidad que más vehículos vendidos registró durante marzo de 2020 con un total de 59.46 unidades fue la Ciudad de México, seguido de Morelos con 22.25, Nuevo León con 21.33 y Jalisco con 16.33. Las entidades federativas con menos unidades vendidas en marzo de 2020 son Guerrero con 0 y Chiapas con 0.53 vehículos por cada millón de habitantes.

### Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por cada millón de habitantes por entidad federativa, marzo 2020



Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.