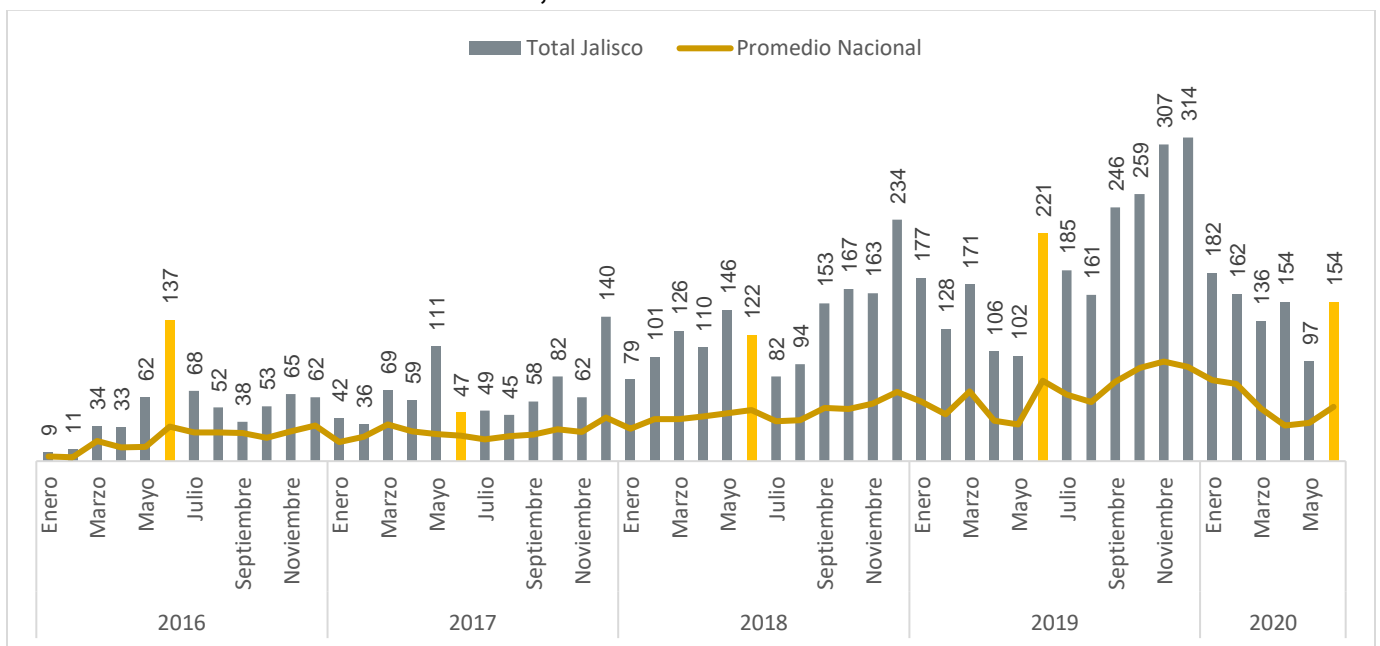


Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en junio 2020

De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), en el país se vendieron un total de 1,686 vehículos híbridos y eléctricos en junio 2020, de los cuales 154 unidades fueron comercializadas en Jalisco, cifra inferior que la reportada en el mismo mes del año anterior (221), lo que representó una disminución de -30.3% anual. El promedio nacional fue de 53 coches vendidos en junio.

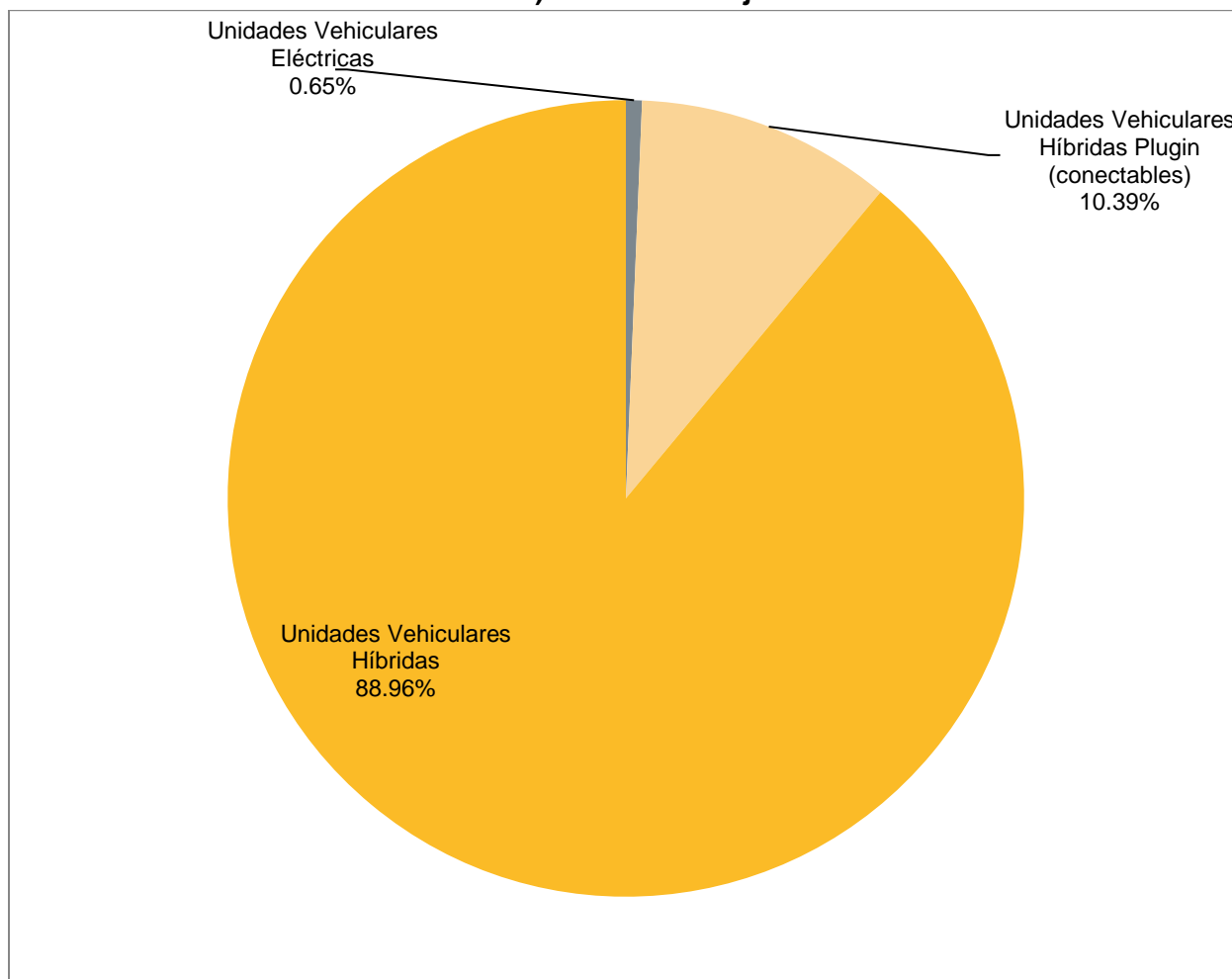
Unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual 2016-2020



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 junio 2020, 137 fueron vehículos híbridos (89.96%), 16 conectables (10.39%) y 1 eléctrico (0.65%).

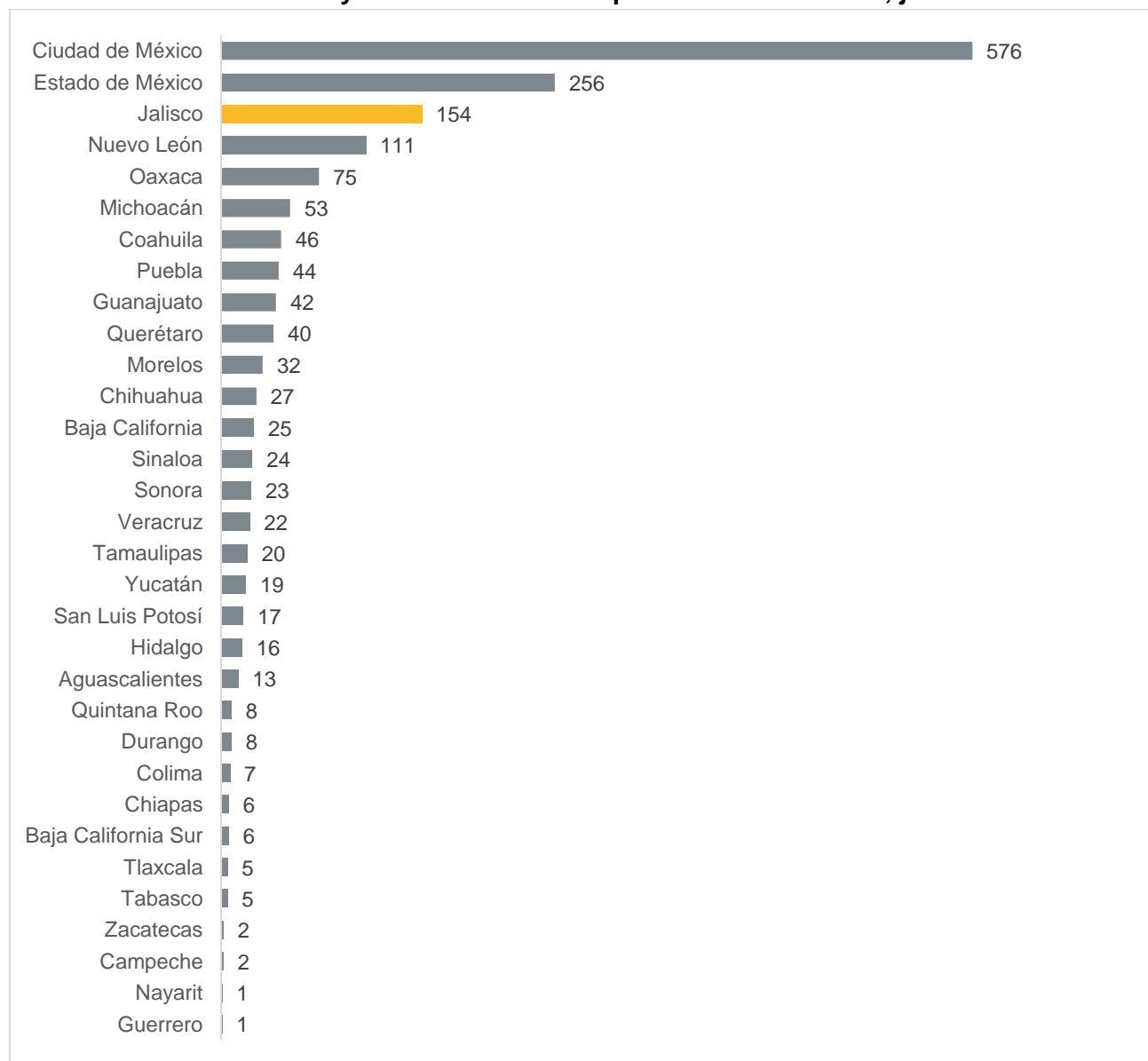
Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en junio 2020



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 154. Las entidades en donde más vehículos se vendieron fueron Ciudad de México con 576 y Estado de México con 256. Las entidades con menor movimiento comercial de este tipo de automotores fueron Guerrero y Nayarit con 1.

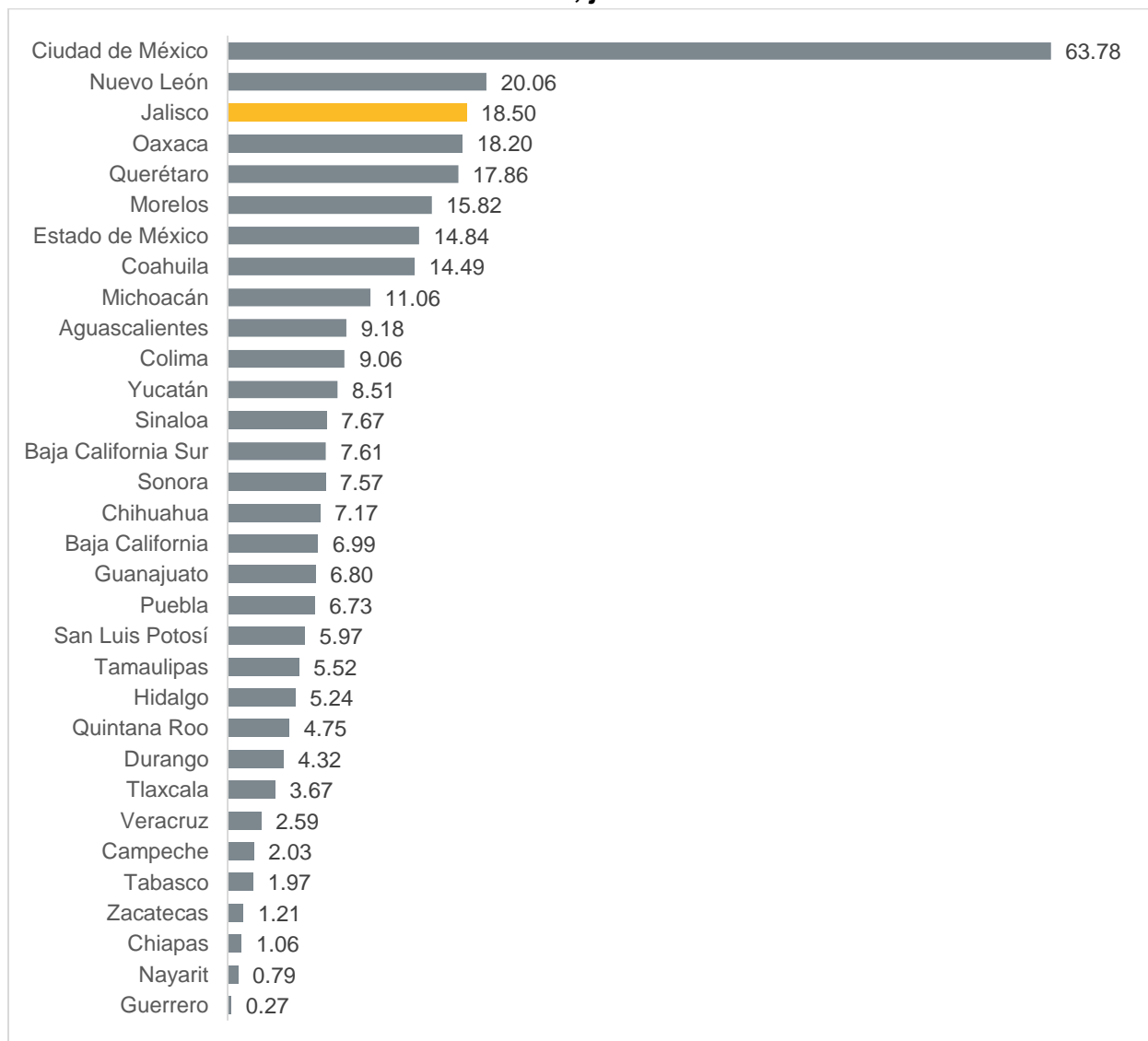
Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, junio 2020



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 junio de 2020 con un total de 63.78 unidades fue la Ciudad de México. Jalisco se ubica en la tercera posición con un total de 18.50 unidades. Las entidades federativas con menos unidades vendidas en junio de 2020 son Guerrero con 0.27 y Nayarit con 0.79 vehículos por cada millón de habitantes.

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



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