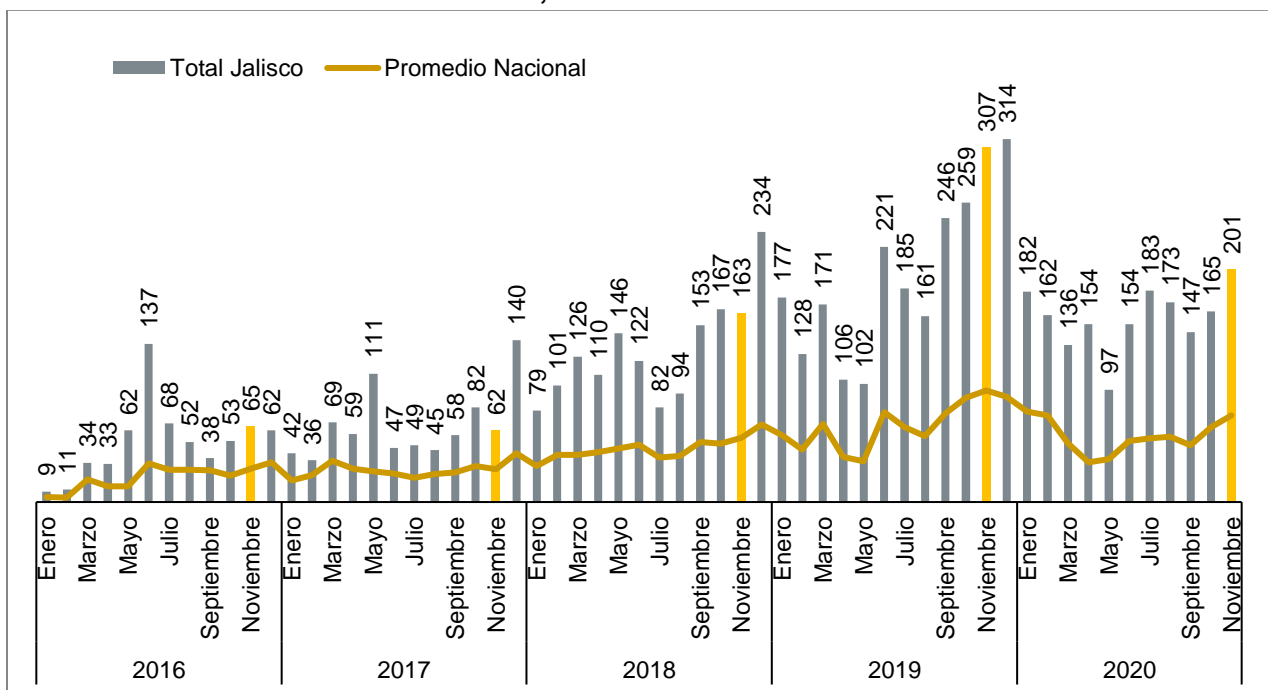


Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en noviembre de 2020

De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), en el país se vendieron un total de 2,402 vehículos híbridos y eléctricos en noviembre de 2020, de los cuales 201 unidades fueron comercializadas en Jalisco, cifra inferior a la reportada en el mismo mes del año anterior (307), lo que representó una disminución anual de -34.5%. El promedio nacional fue de 75 coches vendidos en noviembre.

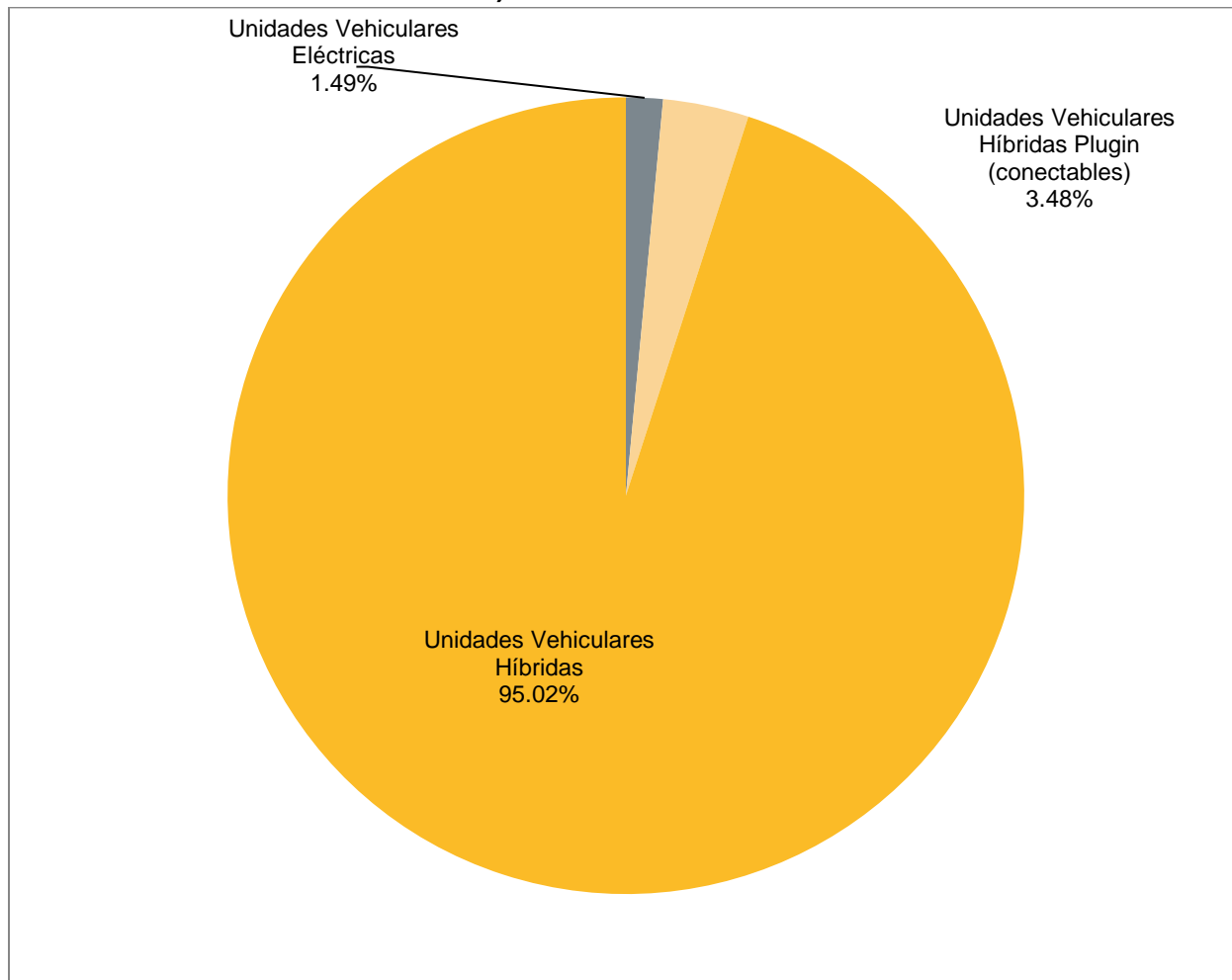
Unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual 2016-2020



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 noviembre 2020, 191 fueron vehículos híbridos (95.02%), 7 conectables (3.48%) y 3 eléctricos (1.49%).

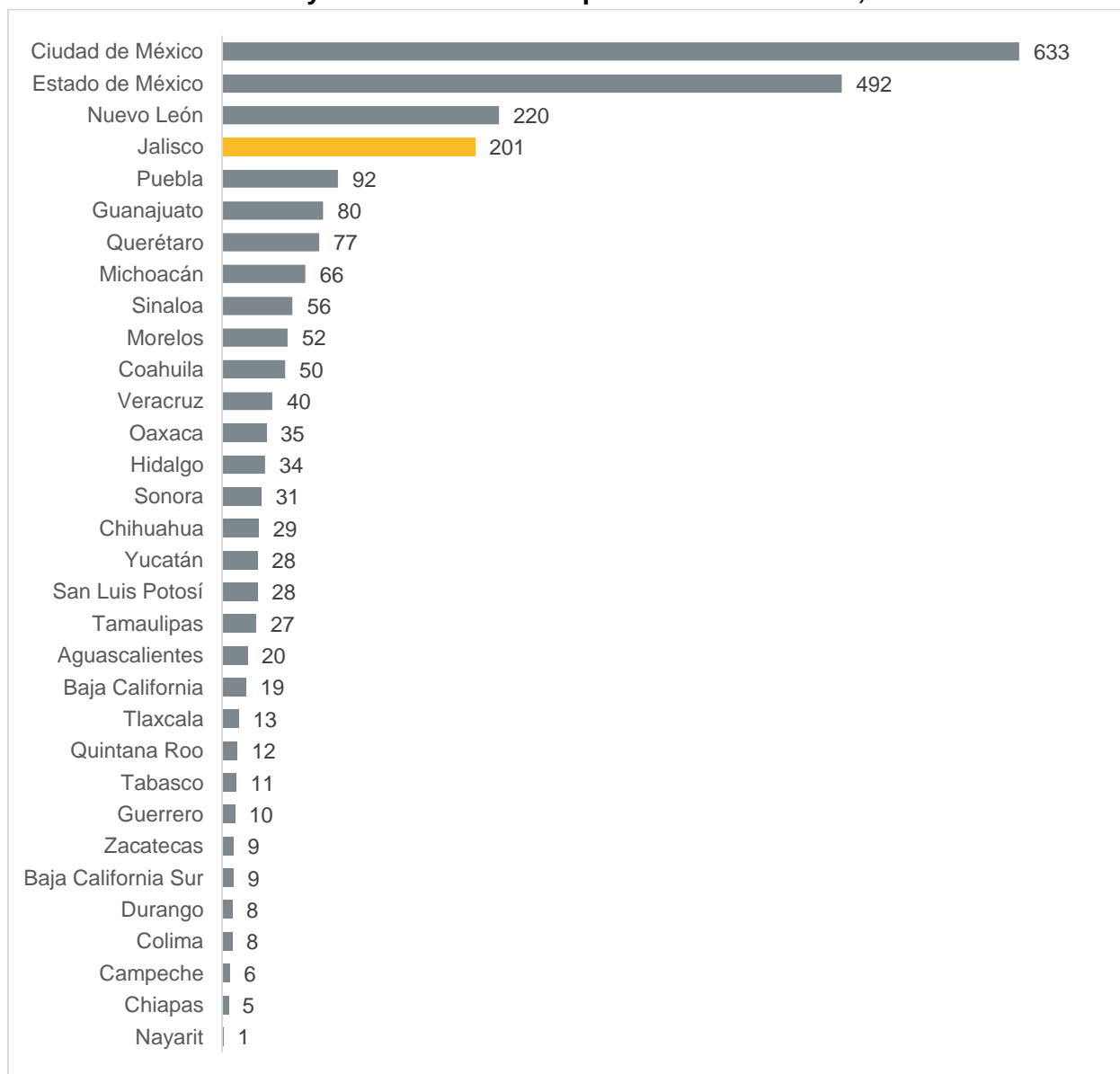
Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en noviembre 2020



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 cuarta posición con 201. Las entidades en donde más vehículos se vendieron fueron Ciudad de México con 633 y Estado de México con 492. La entidad con menor movimiento comercial de este tipo de automotores fue Nayarit con 1.

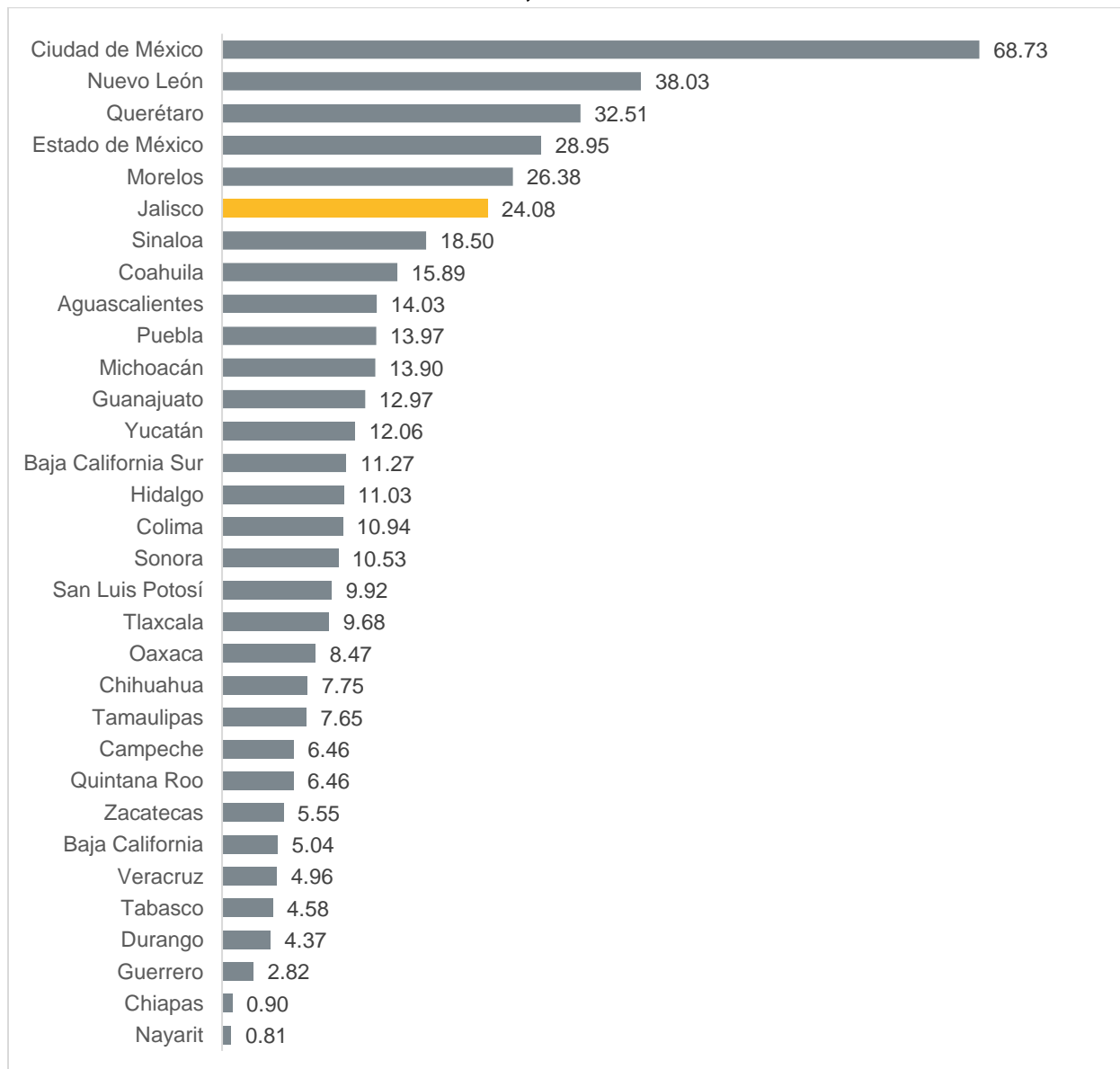
Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, noviembre 2020



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 registró durante noviembre de 2020 con un total de 68.73 unidades fue la Ciudad de México. Jalisco se ubica en la sexta posición con un total de 24.08 unidades. Las entidades federativas con menos unidades vendidas por millón de habitantes en noviembre de 2020 son Nayarit con 0.81 y Chiapas con 0.90.

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



Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz y Censo de Población y Vivienda 2020.