



ESTUDIO

INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

ELABORACIÓN: SEyT
FUENTE: STATISTA



SECRETARÍA
DE ECONOMÍA
Y DEL TRABAJO
GOBIERNO DE CHIAPAS

MAYORES INFORMES:
Dirección de Inteligencia
y Seguimiento de Inversiones
Tel. (961) 69 147 32
Ext. 66088, 66092, 66096
Lunes a viernes 9:00 a 16:00hrs
direccion.inteligencia.seg@gmail.com

www.economiaytabajo.chiapas.gob.mx

En 2023, el PIB de las industrias manufactureras en México se aproximó a los 5,2 billones de pesos mexicanos, el valor más alto registrado hasta la fecha. Esta cifra representa una participación del 20.1% en el PIB total de ese año, el cual superó por primera vez los 25 billones de pesos.

Las manufacturas, una de las principales fuentes de empleo. La fuerza laboral del sector manufacturero es una de las más importantes en México. En el primer trimestre de 2023, el personal ocupado en las industrias manufactureras mexicanas fue de aproximadamente 9,76 millones de personas, cifra que refleja un incremento de más de 450,000 empleados en comparación con el mismo trimestre del año anterior. En cuanto al número de establecimientos, a diciembre de 2023, el país contaba con más de 610.000 relacionados con el sector manufacturero.

La industria automotriz mexicana. Entre las principales industrias del sector manufacturero mexicano, la automotriz destaca como una de las que más ingresos genera para la economía nacional. En 2023, se produjeron 3,78 millones de vehículos ligeros en México . Ese mismo año, el valor de producción de estos vehículos osciló entre 129 y 175 mil millones de pesos, siendo esta última cifra la más alta registrada hasta la fecha.



ÍNDICE DE CONTENIDOS

01 Panorama general

México: producto interno bruto anual de las industrias manufactureras 2009-2023	<u>02</u>
México: participación del sector manufacturero en el PIB 2007-2023	<u>03</u>
México: índice de volumen físico de las industrias manufactureras por estado 2021	<u>04</u>
México: IED en el sector manufacturero 2010-2023	<u>05</u>
México: personal ocupado en la industria manufacturera 2005-2023	<u>06</u>
México: índice de productividad laboral en la industria manufacturera 2019-2021	<u>07</u>
México: número de empresas del sector manufacturero por entidad federativa 2023	<u>08</u>

02 Industria alimentaria y de las bebidas

México: PIB de la industria de alimentos y bebidas 2010-2023	<u>10</u>
--	-----------

Tabla de contenidos

México: PIB anual de la industria de alimentos y bebidas por sub-categorías en 2023	<u>11</u>
México: IED en la industria de alimentos y bebidas 2010-2022	<u>12</u>
México: personal ocupado en la industria de alimentos y bebidas 2018-2022	<u>13</u>
México: valor de las exportaciones agroalimentarias 2010-2023	<u>14</u>
México: principales empresas en el sector alimenticio según su facturación 2023	<u>15</u>
México: principales empresas en el sector de las bebidas según su facturación en 2022	<u>16</u>

03 Industria automotriz

México: valor mensual de producción de automóviles 2019-2024	<u>18</u>
México: IED en la industria automotriz 2010-2023	<u>19</u>
México: personal ocupado en la industria automotriz 2018-2022	<u>20</u>

Tabla de contenidos

Producción anual de vehículos ligeros en México 2010-2024	<u>21</u>
México: volumen de producción mensual de vehículos pesados 2019-2024	<u>22</u>
México: volumen de las exportaciones de vehículos ligeros 2010-2023	<u>23</u>
México: volumen de las exportaciones de vehículos pesados 2022-2023	<u>24</u>

04 Industria química

México: PIB de la industria química 2010-2023	<u>26</u>
México: PIB anual de la industria química por sub-categorías en 2023	<u>27</u>
México: IED en la industria de química 2010-2022	<u>28</u>
México: personal ocupado en la industria química 2018-2022	<u>29</u>
México: volumen de producción de la industria química 2010-2022	<u>30</u>

Tabla de contenidos

México: volumen de exportación de la industria química 2010-2022	<u>31</u>
México: principales empresas de la industria química según su facturación en 2022	<u>32</u>

05 Industria del hierro y el acero

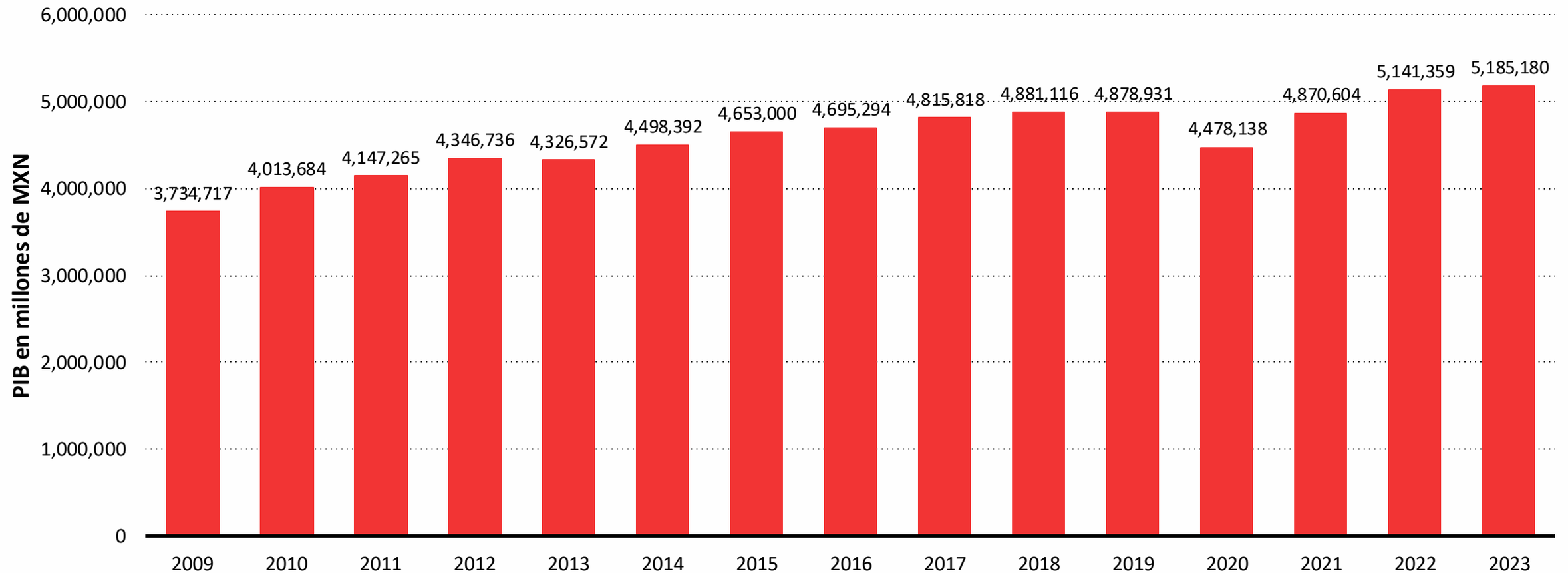
México: producto interno bruto anual de la industria del hierro y el acero 2010-2022	<u>34</u>
México: IED en la industria metálica básica 2010-2022	<u>35</u>
México: personal ocupado en la industria del hierro y el acero 2018-2022	<u>36</u>
México: volumen de producción anual de hierro primario 2016-2022	<u>37</u>
México: volumen de producción anual de acero crudo 2016-2022	<u>38</u>
México: volumen de exportación anual de acero laminado 2016-2022	<u>39</u>
México: principales empresas de la industria siderúrgica según su facturación 2022	<u>40</u>



Panorama general

Producto interno bruto (PIB) de las industrias manufactureras en México de 2009 a 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: producto interno bruto anual de las industrias manufactureras 2009-2023



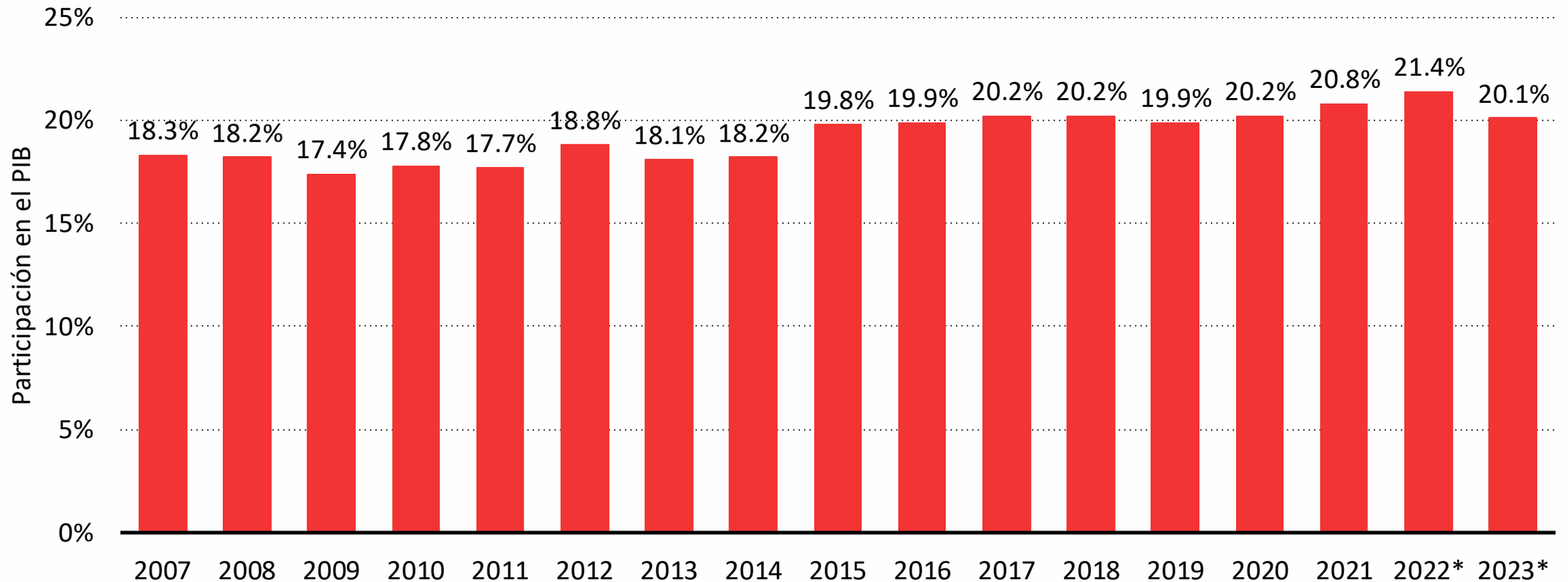
Notas: México; 2009 - 2023; valores constantes a precios de 2018
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 42](#).
Fuente(s): INEGI; ID_593033



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Participación porcentual del sector manufacturero en el producto interno bruto (PIB) en México de 2007 a 2023

México: participación del sector manufacturero en el PIB 2007-2023



Notas: 2007 - 2023; valores corrientes

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 43](#).

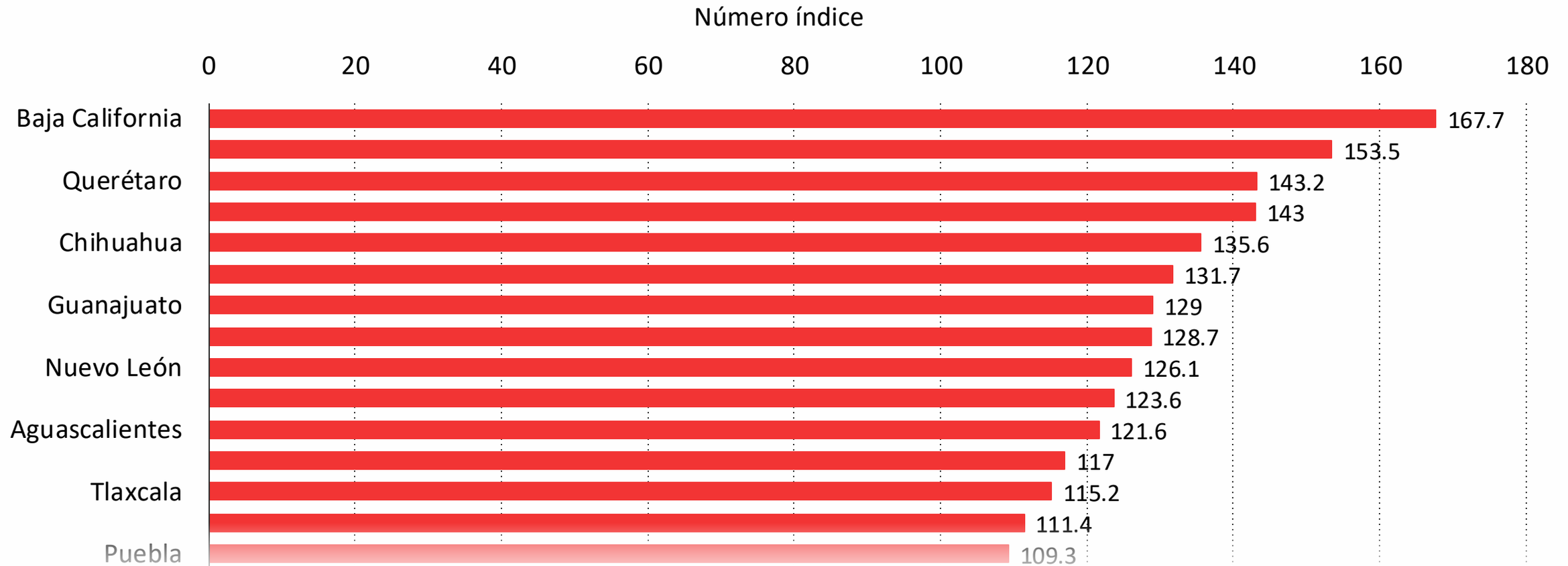
Fuente(s): INEGI; ID_596877



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Índice de volumen físico de las industrias manufactureras en México en el tercer trimestre de 2021, por entidad federativa

México: índice de volumen físico de las industrias manufactureras por estado 2021



Notas: México; 3T de 2021; índice base 2013 = 100; series originales preliminares

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 44](#).

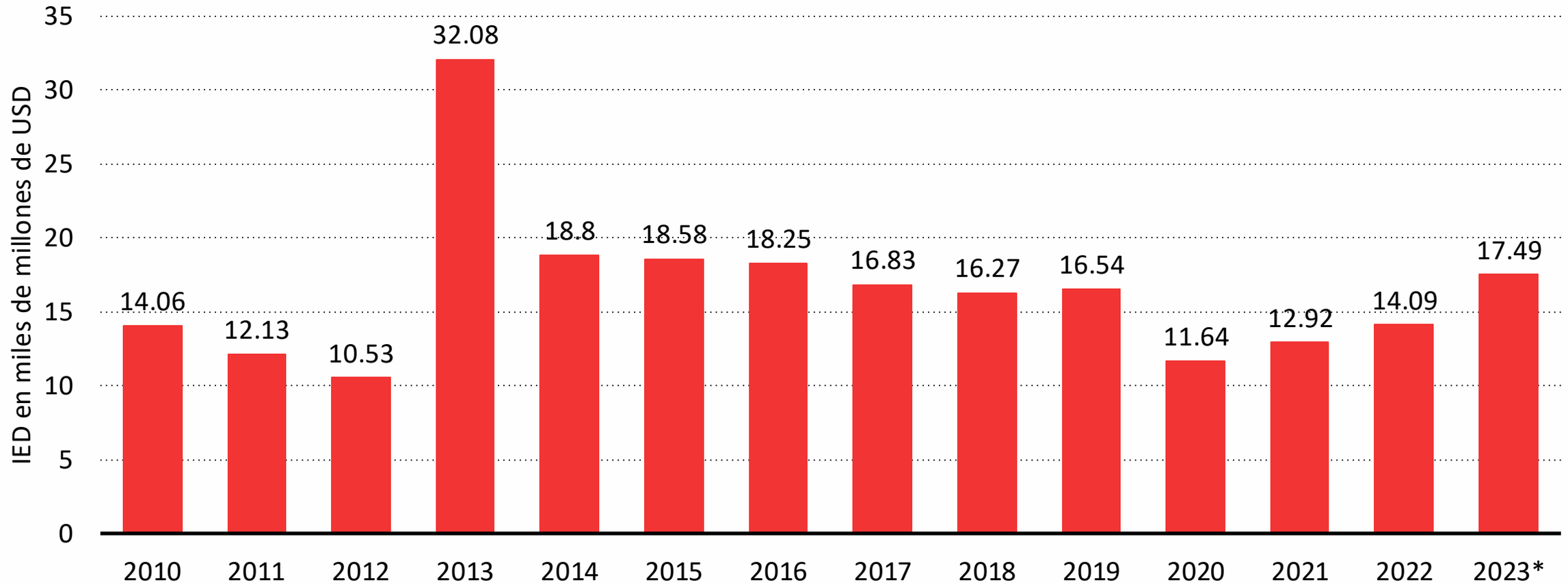
Fuente(s): INEGI; ID_623105



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en el sector manufacturero en México de 2010 a 2023 (en miles de millones de dólares estadounidenses)

México: IED en el sector manufacturero 2010-2023



Notas: México; 2023 - 2023

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 45](#).

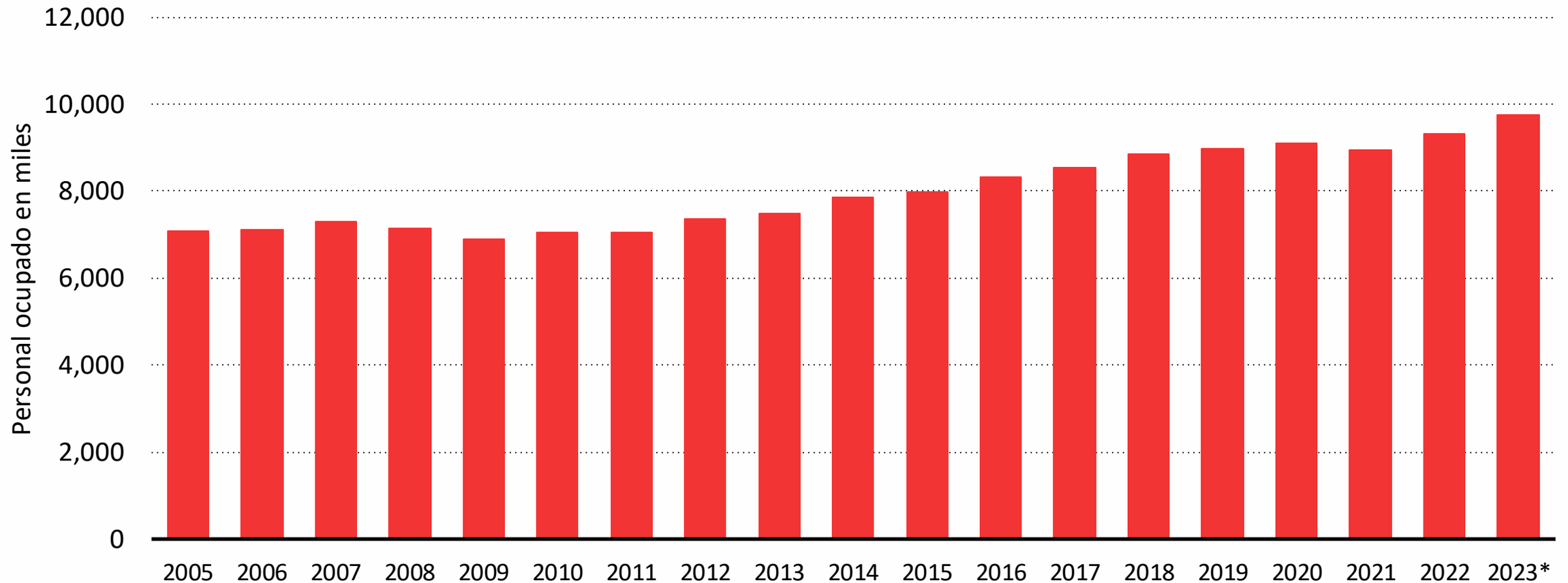
Fuente(s): Secretaría de Economía (México); ID 580709



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en el sector manufacturero en México de 2005 a 2023 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria manufacturera 2005-2023



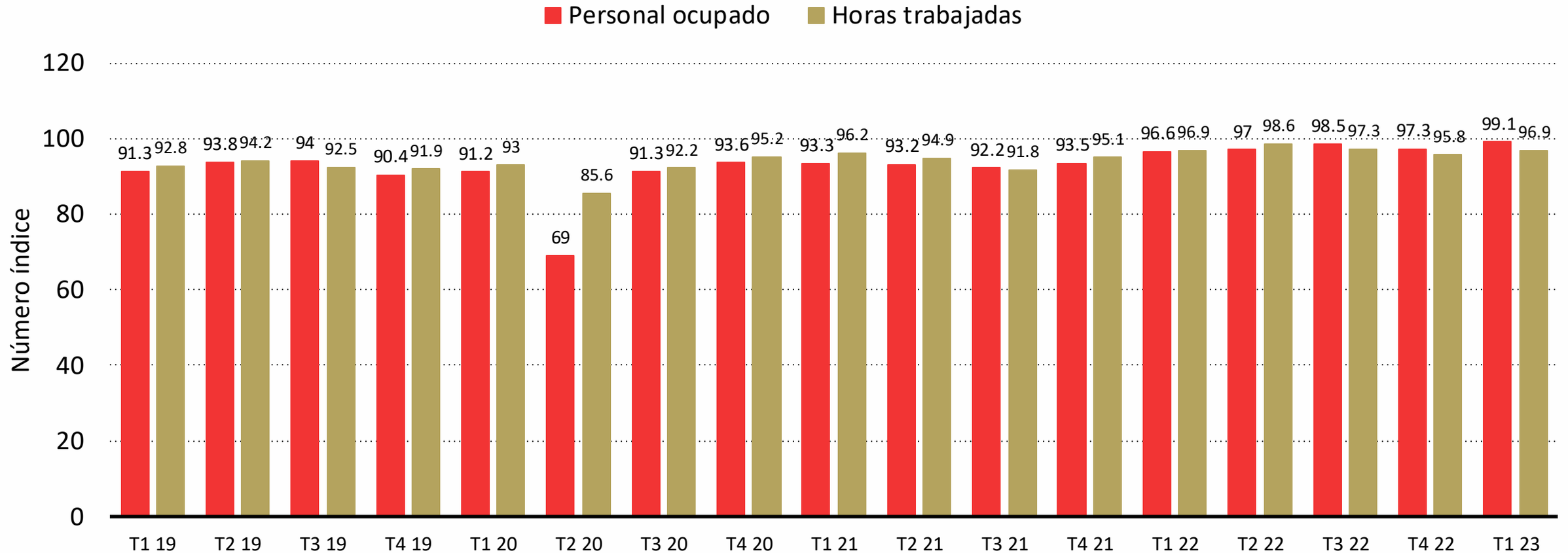
Notas: México; 2005 - 2023; valores absolutos en el primer trimestre de cada año
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 46](#).
Fuente(s): INEGI; ID_623122



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Índice de productividad laboral con base al personal ocupado y horas trabajadas en la industria manufacturera en México del primer trimestre de 2019 al cuarto trimestre de 2021

México: índice de productividad laboral en la industria manufacturera 2019-2021



Notas: México; T1 de 2019 - T1 de 2023; índice base 2013 = 100

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 47](#).

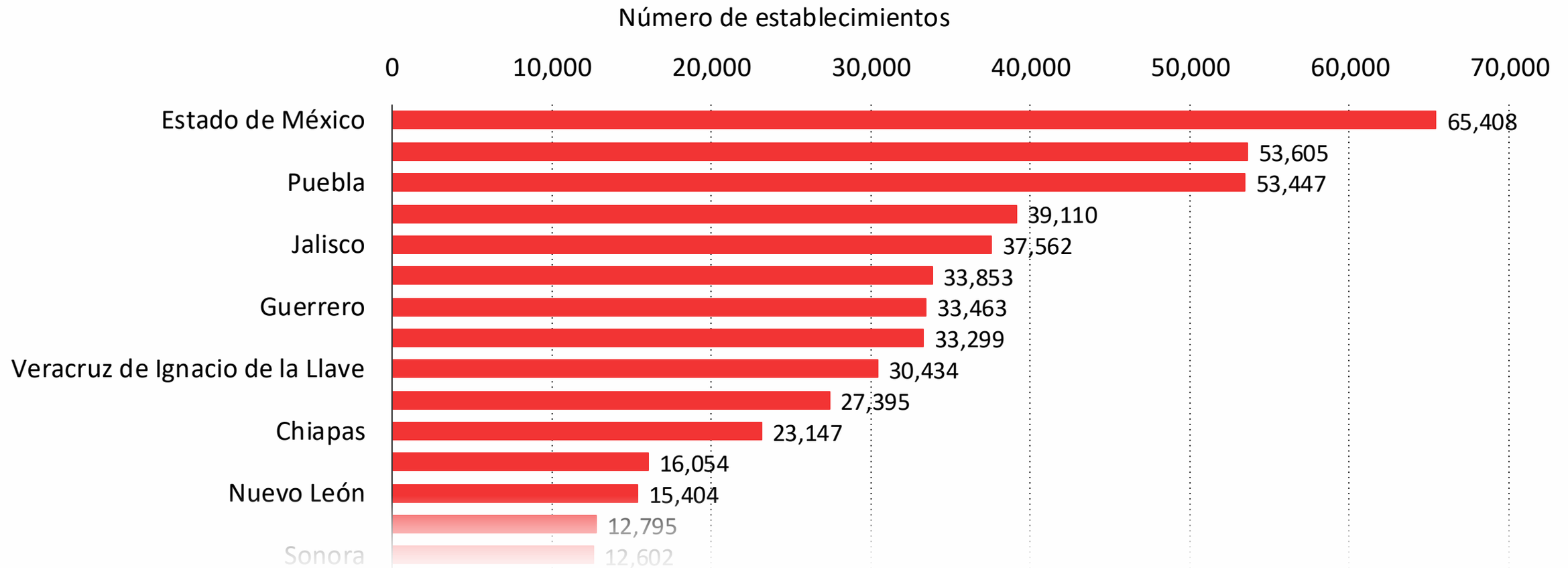
Fuente(s): INEGI; ID_583166



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Número de establecimientos del sector de las industrias manufactureras en México a fecha de diciembre de 2023, por entidad federativa

México: número de empresas del sector manufacturero por entidad federativa 2023



Notas: México; a diciembre de 2023

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 48](#).

Fuente(s): INEGI; ID_595542



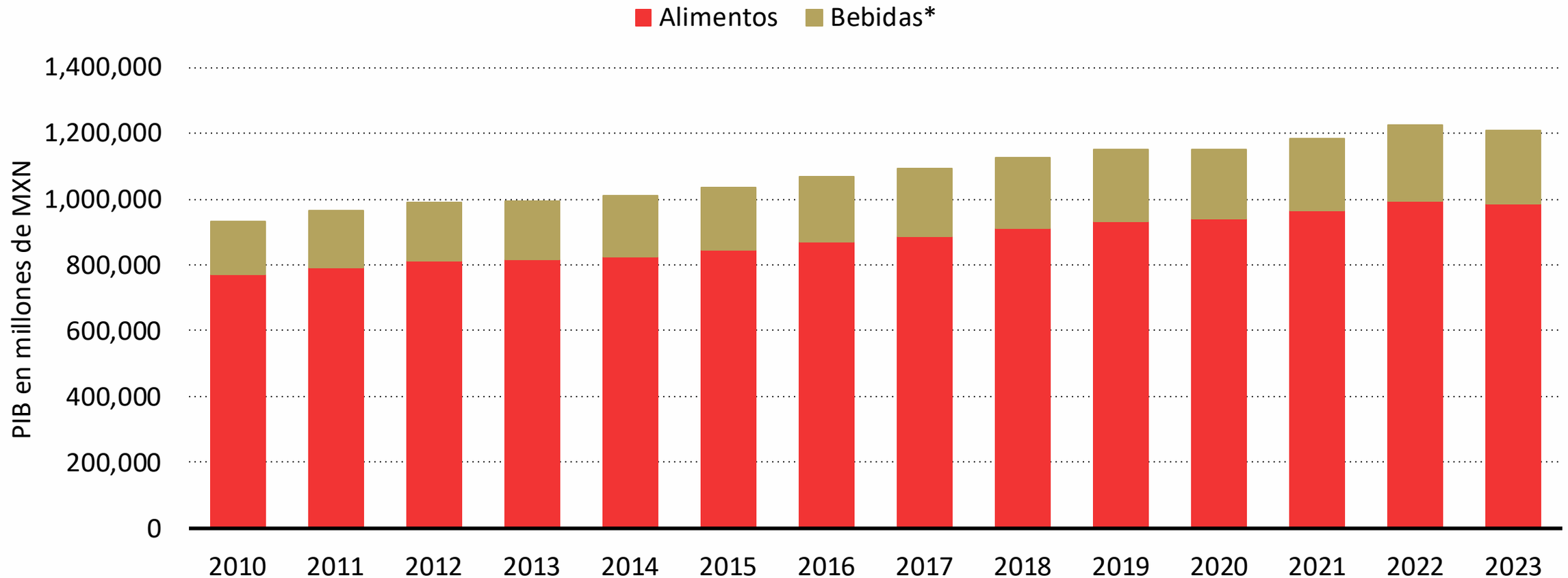
INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO



Industria alimentaria y de las bebidas

Producto interno bruto (PIB) de la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2010 a 2023 (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB de la industria de alimentos y bebidas 2010-2023



Notas: México; 2010 - 2023; valores constantes a precios de 2018
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 49](#).
Fuente(s): INEGI; ID_579808



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Producto interno bruto (PIB) de la industria alimentaria y de las bebidas en México en 2023, por sub-industrias (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB anual de la industria de alimentos y bebidas por sub-categorías en 2023



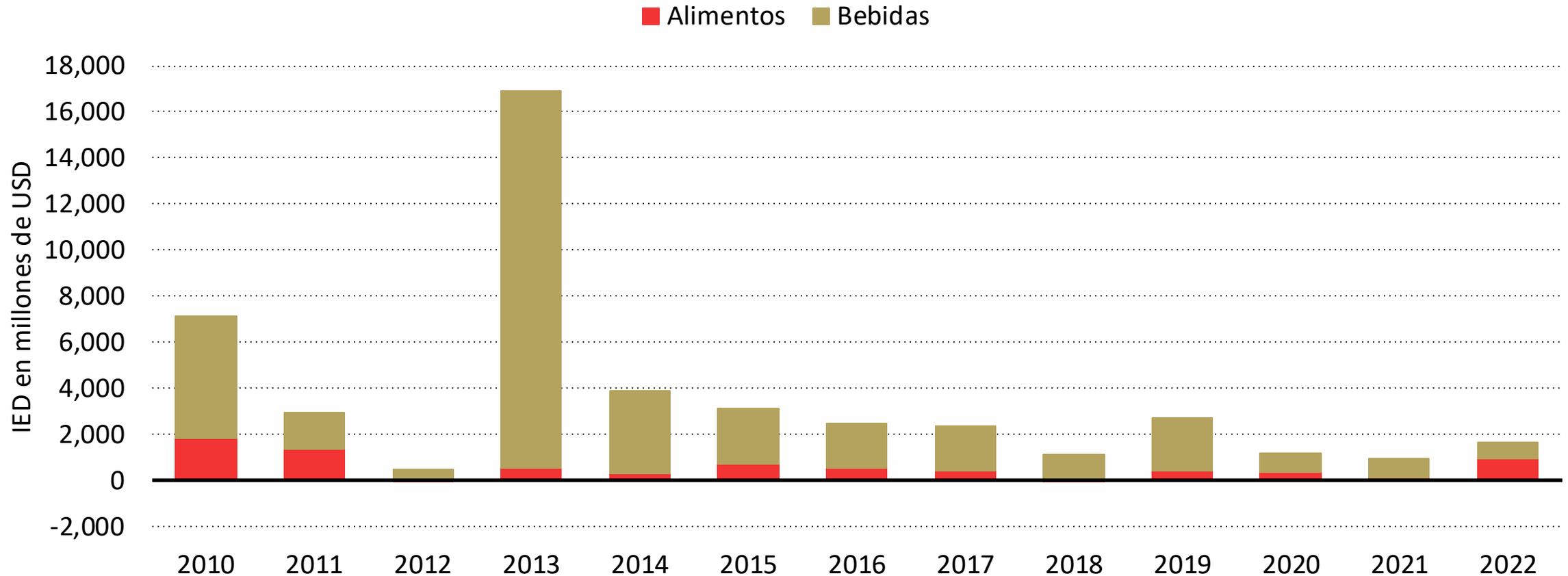
Notas: México; 2023; valores preliminares constantes a precios de 2018
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 50](#).
Fuente(s): INEGI; ID_579324



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria de alimentos y bebidas 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 51](#).

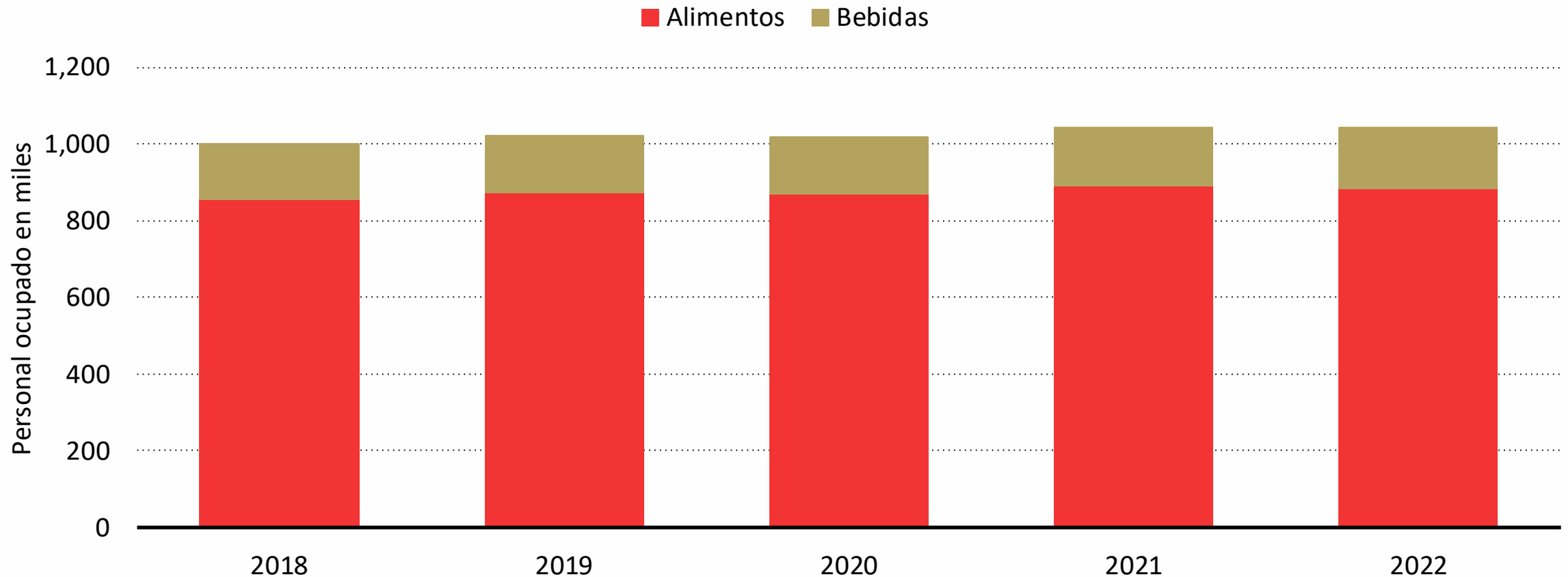
Fuente(s): Secretaría de Economía (México); [ID_1207959](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria de alimentos y bebidas 2018-2022



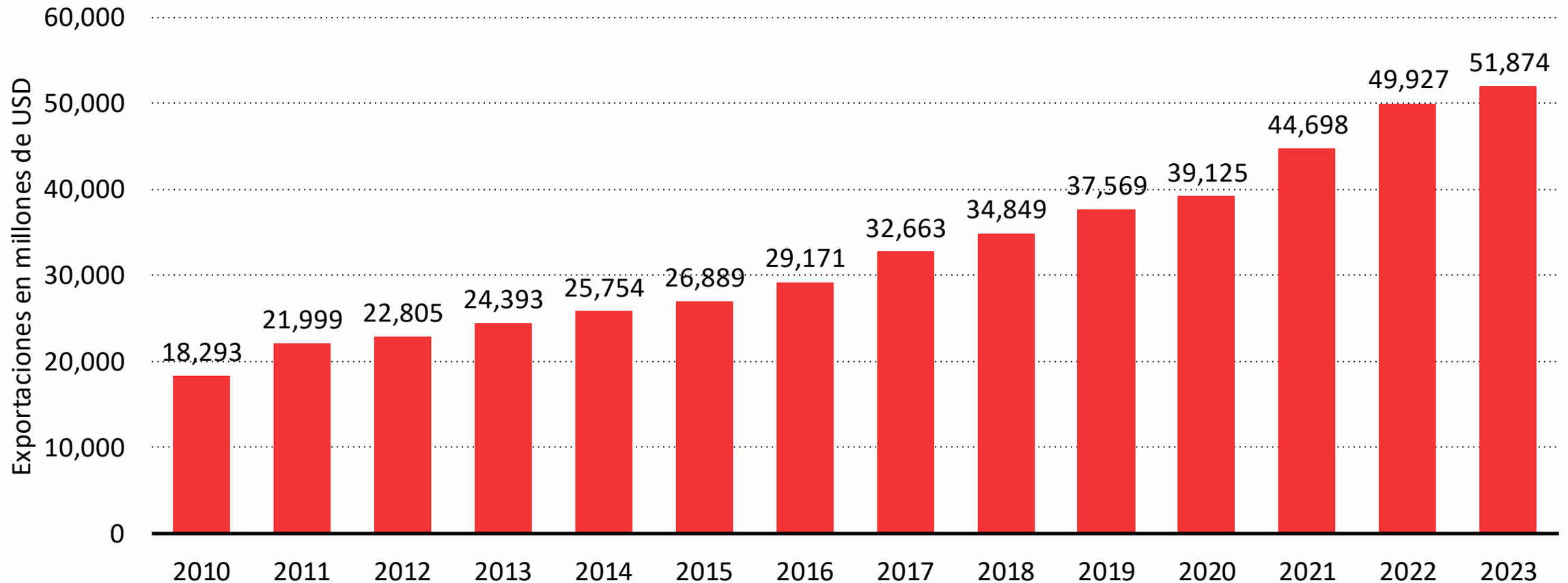
Notas: México; 2018 - 2022; cifras de diciembre de cada año
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 52](#).
Fuente(s): INEGI; ID_1208940



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Valor de las exportaciones agroalimentarias de México de 2010 a 2023 (en millones de dólares estadounidenses)

México: valor de las exportaciones agroalimentarias 2010-2023



Notas: México; 2010 - 2023; incluye productos de origen agrícola, ganadero, pesquero y agroindustrial

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 53](#).

Fuente(s): SIAP; Banco de México; [ID_1167180](#)

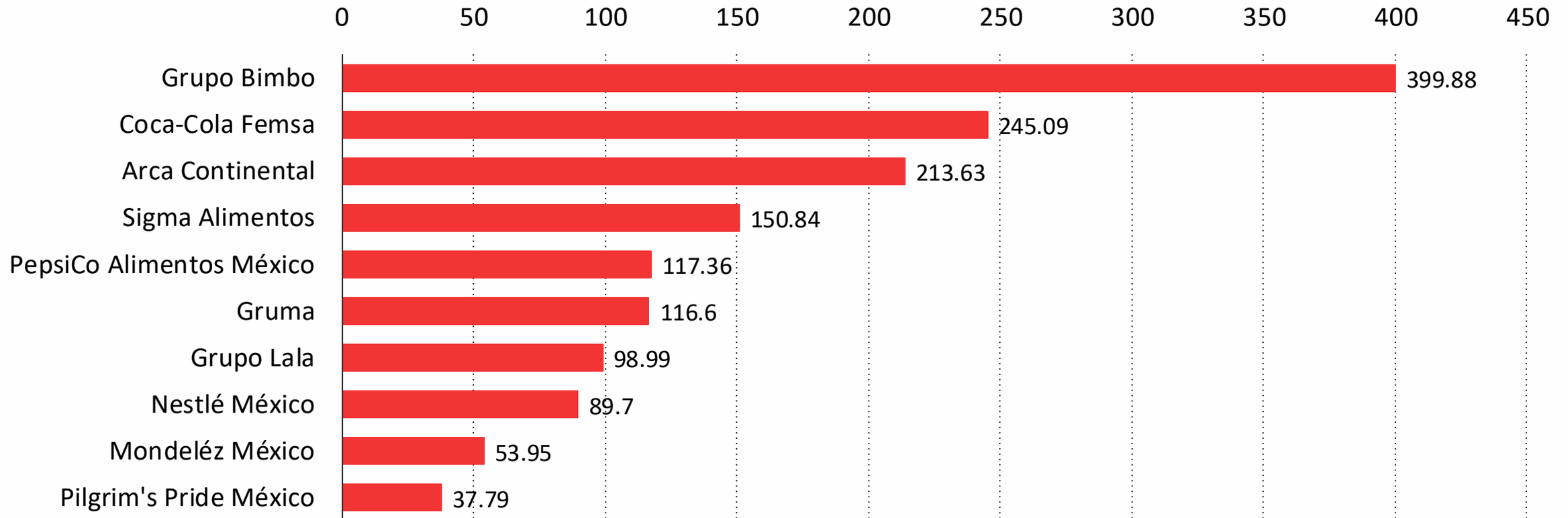


INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria de los alimentos con el mayor valor de ventas en México en 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas en el sector alimenticio según su facturación 2023

Ventas en miles de millones de MXN



Notas: 2023; ventas netas de empresas bajo la categoría "alimentos y bebidas"
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 54](#).
Fuente(s): Expansión; ID 1156191

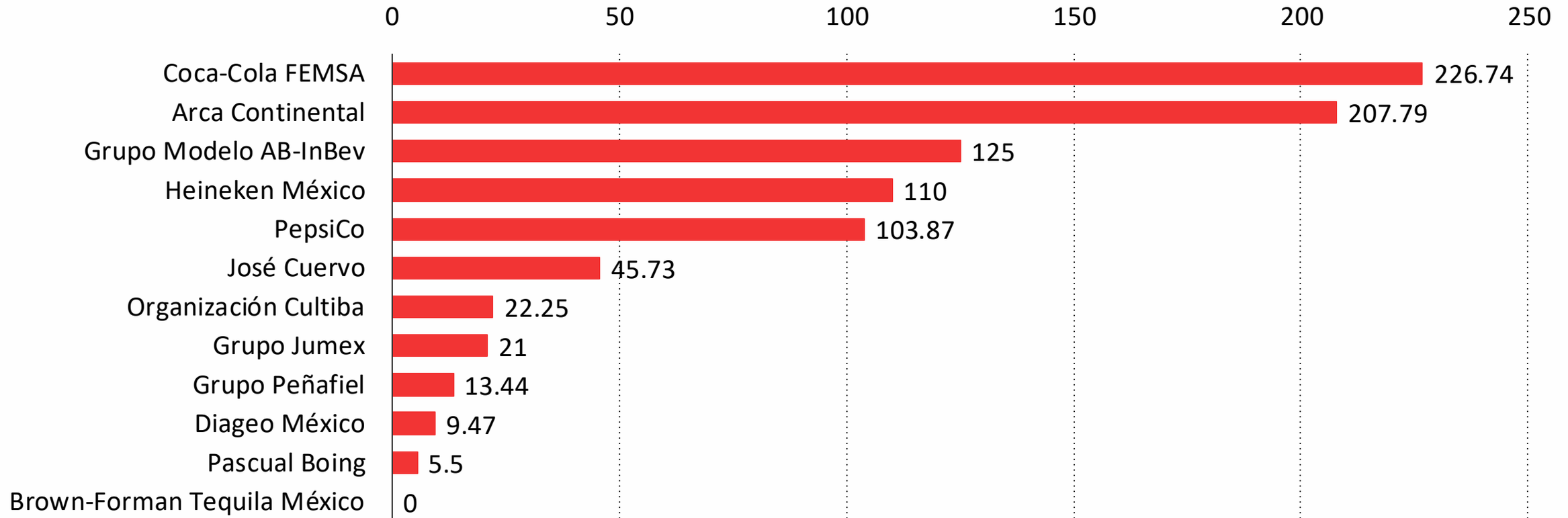


INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria de las bebidas con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas en el sector de las bebidas según su facturación en 2022

Ventas en miles de millones de MXN



Notas:2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 55](#).

Fuente(s): Expansión; ID 1204277



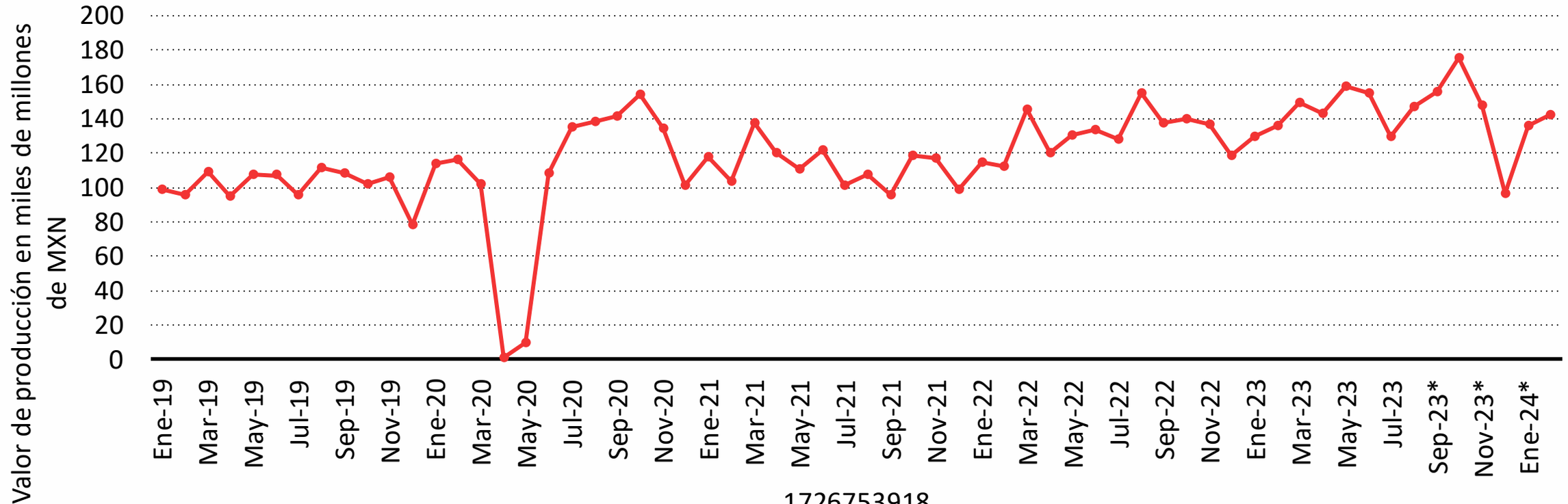
INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO



Industria Automotriz

Valor de producción de automóviles y camionetas en México de enero de 2019 a febrero de 2024 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: valor mensual de producción de automóviles 2019-2024



1726753918
 1726753918
 1726753918

Notas: México; enero de 2019 - febrero de 2024

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 56](#).

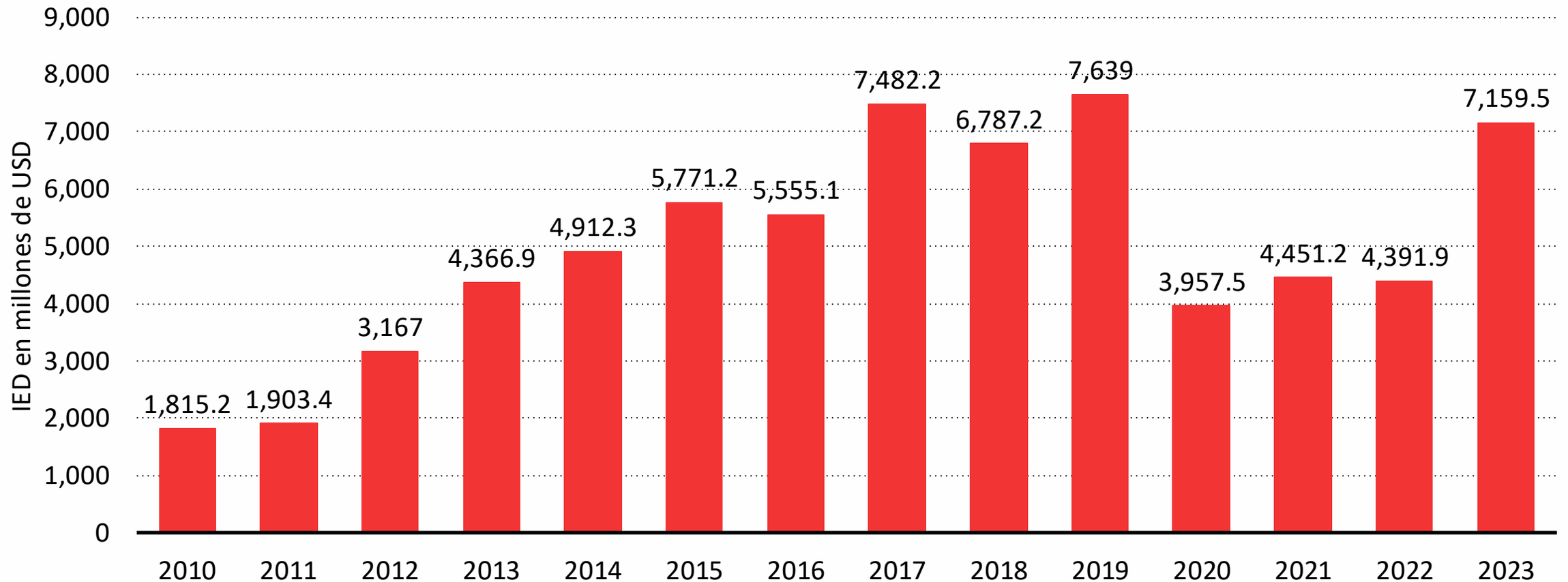
Fuente(s): INEGI; ID_1114295



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en la industria automotriz de México desde 2010 a 2023 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria automotriz 2010-2023



Notas: México; 2010 - 2023; solo incluye la inversión en la fabricación de vehículos ensamblados y autopartes

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 57](#).

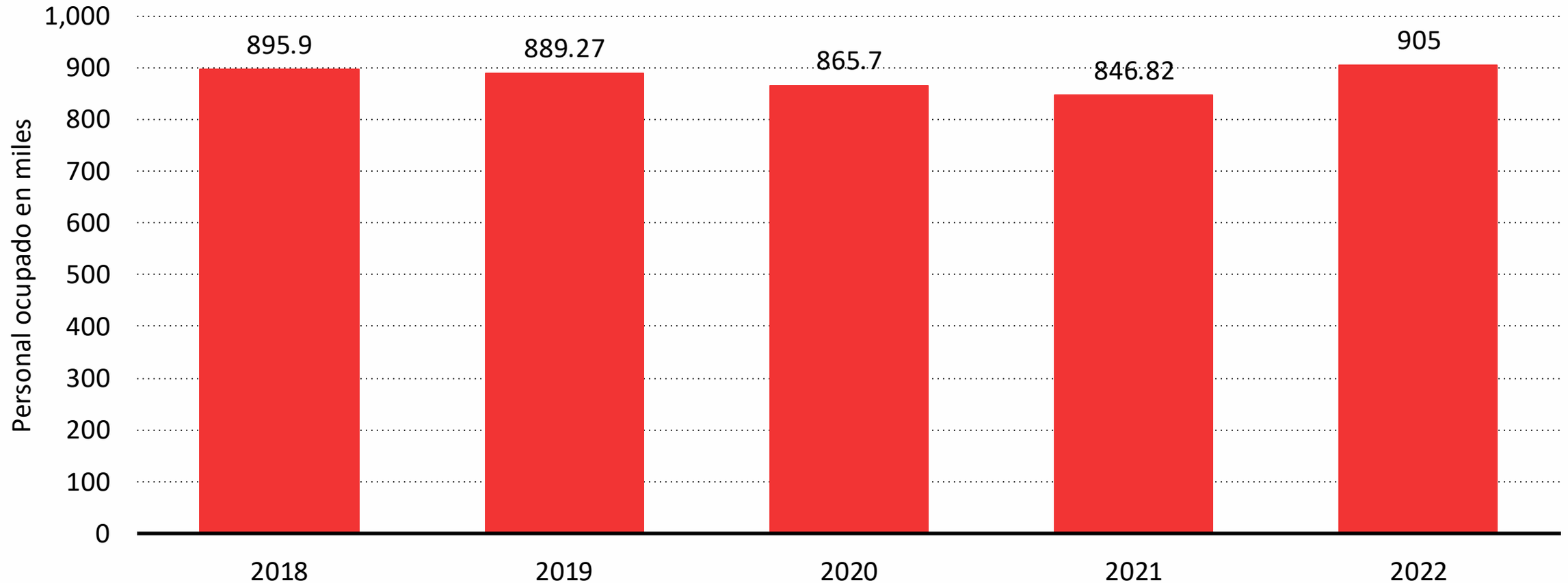
Fuente(s): Secretaría de Economía (México); [ID_1114293](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria automotriz en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria automotriz 2018-2022



Notas: México; 2018 - 2022; cifras de diciembre de cada año; incluye fabricación de automóviles, camiones, carrocerías, remolques y partes para vehículos automotores

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 58](#).

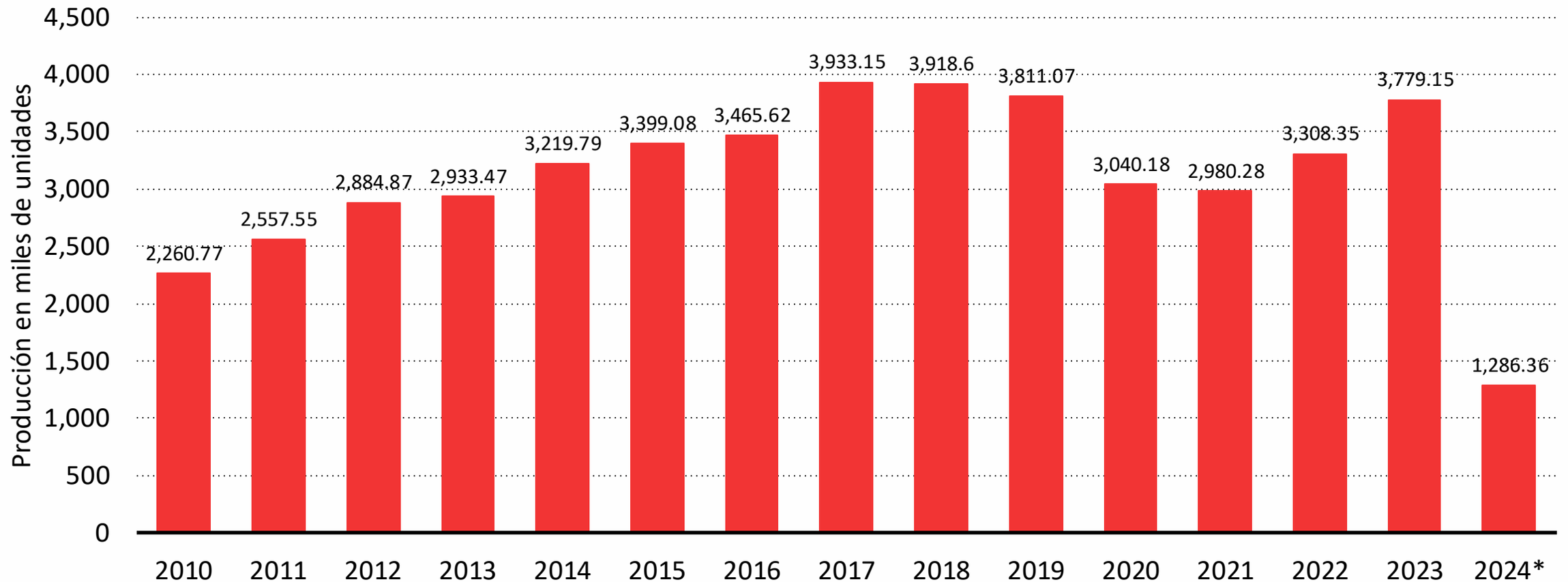
Fuente(s): INEGI; Statista; [ID_643234](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Número de vehículos ligeros producidos en México de 2010 a abril de 2024 (en miles de unidades)

Producción anual de vehículos ligeros en México 2010-2024



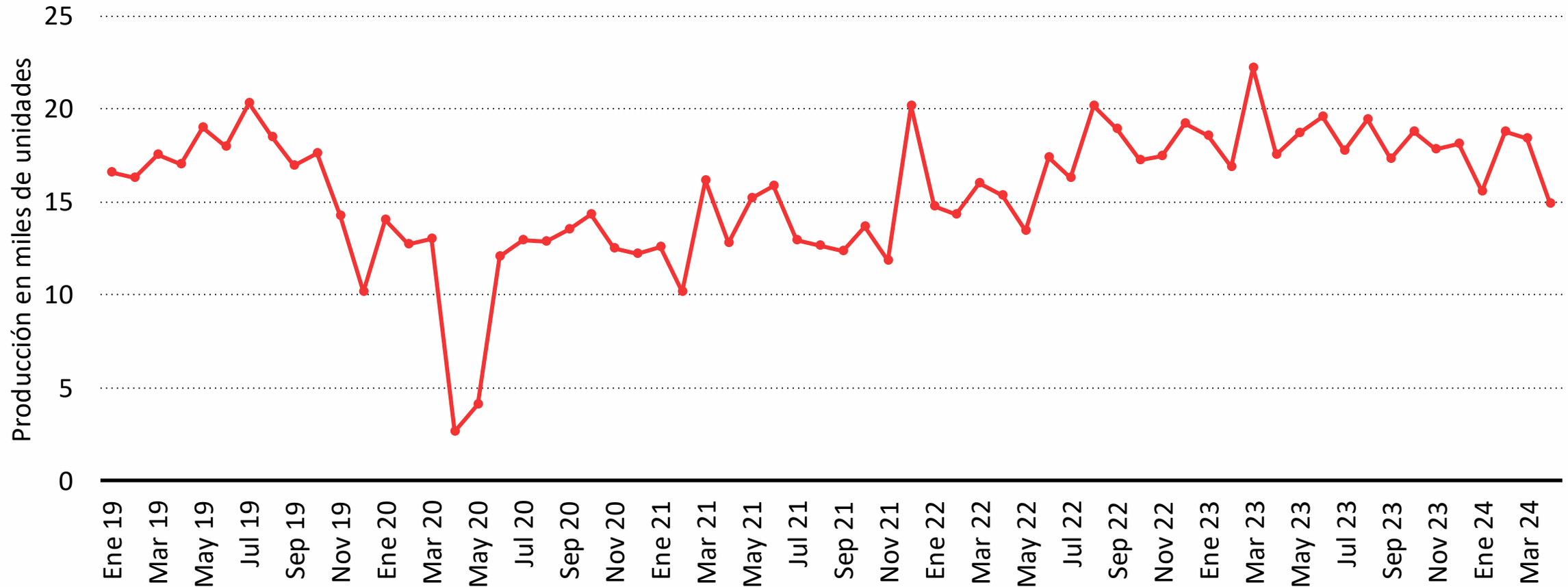
Notas: México; 2010 - 2024; incluye vehículos ligeros particulares y comerciales
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 59](#).
Fuente(s): INEGI; Statista; [ID_642392](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Número de vehículos pesados producidos en México de enero de 2019 a abril de 2024 (en miles de unidades)

México: volumen de producción mensual de vehículos pesados 2019-2024



Notas: México; enero de 2019 - abril de 2024; incluye camiones pesados, tractores y autobuses

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 60](#).

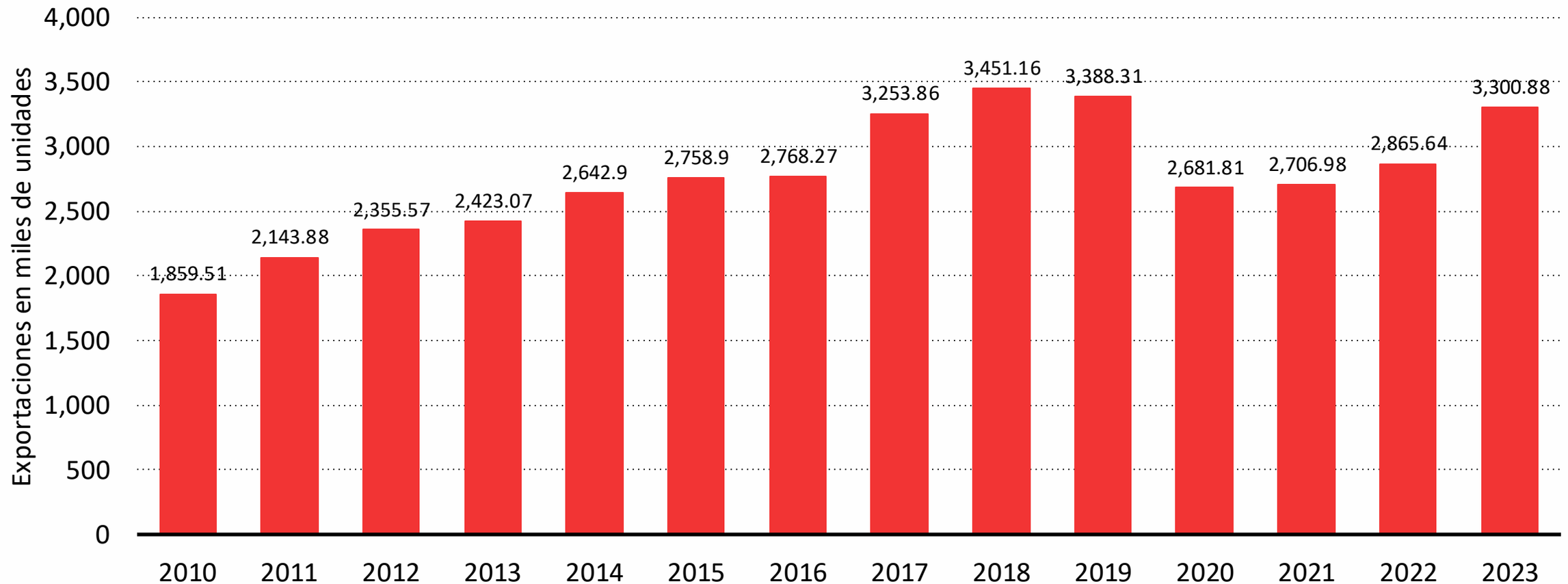
Fuente(s): INEGI; ID_1114297



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Número de vehículos ligeros exportados desde México de 2010 a 2023 (en miles de unidades)

México: volumen de las exportaciones de vehículos ligeros 2010-2023



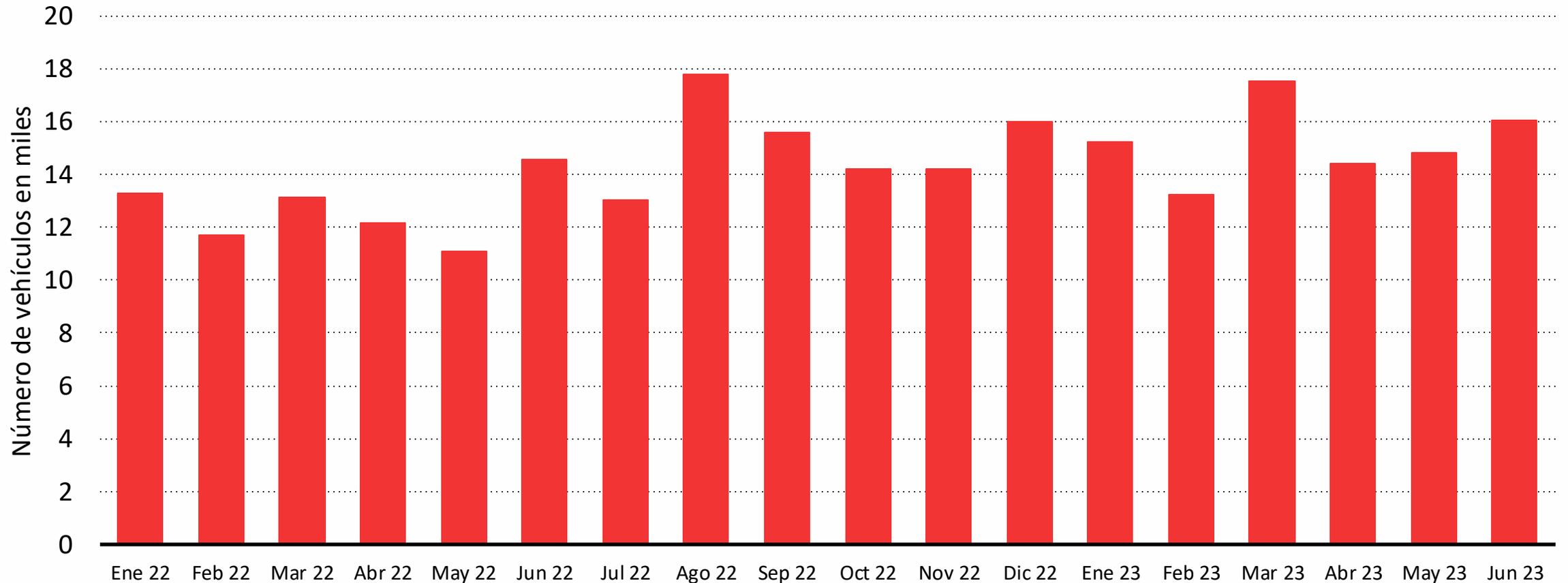
Notas: México; 2010 - 2023; incluye vehículos ligeros particulares y comerciales
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 61](#).
Fuente(s): INEGI; Statista; [ID 642512](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Número de vehículos pesados exportados desde México de enero de 2022 a junio de 2023 (en miles de unidades)

México: volumen de las exportaciones de vehículos pesados 2022-2023



Notas: México; enero de 2022 - junio de 2023

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 62](#).

Fuente(s): Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones; [ID 1203601](#)



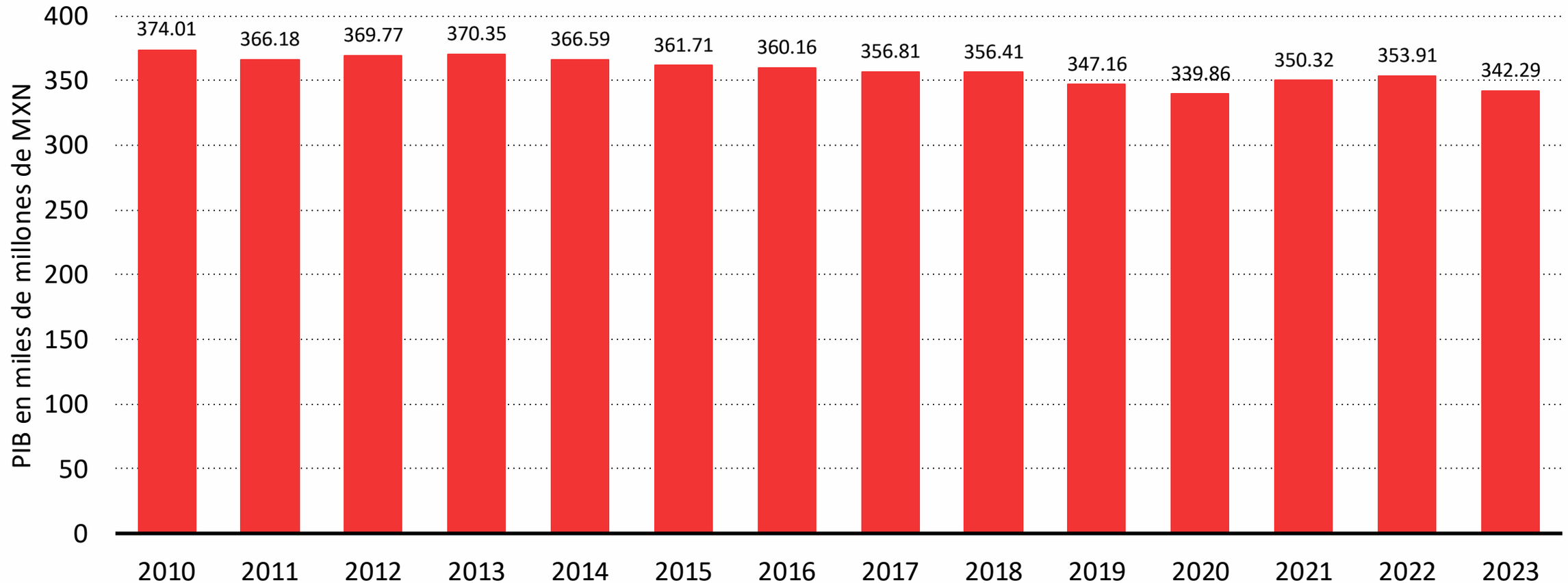
INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO



Industria Química

Producto interno bruto (PIB) de la industria química en México de 2010 a 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: PIB de la industria química 2010-2023



Notas: México; 2010 - 2023; valores constantes a precios de 2018

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 63](#).

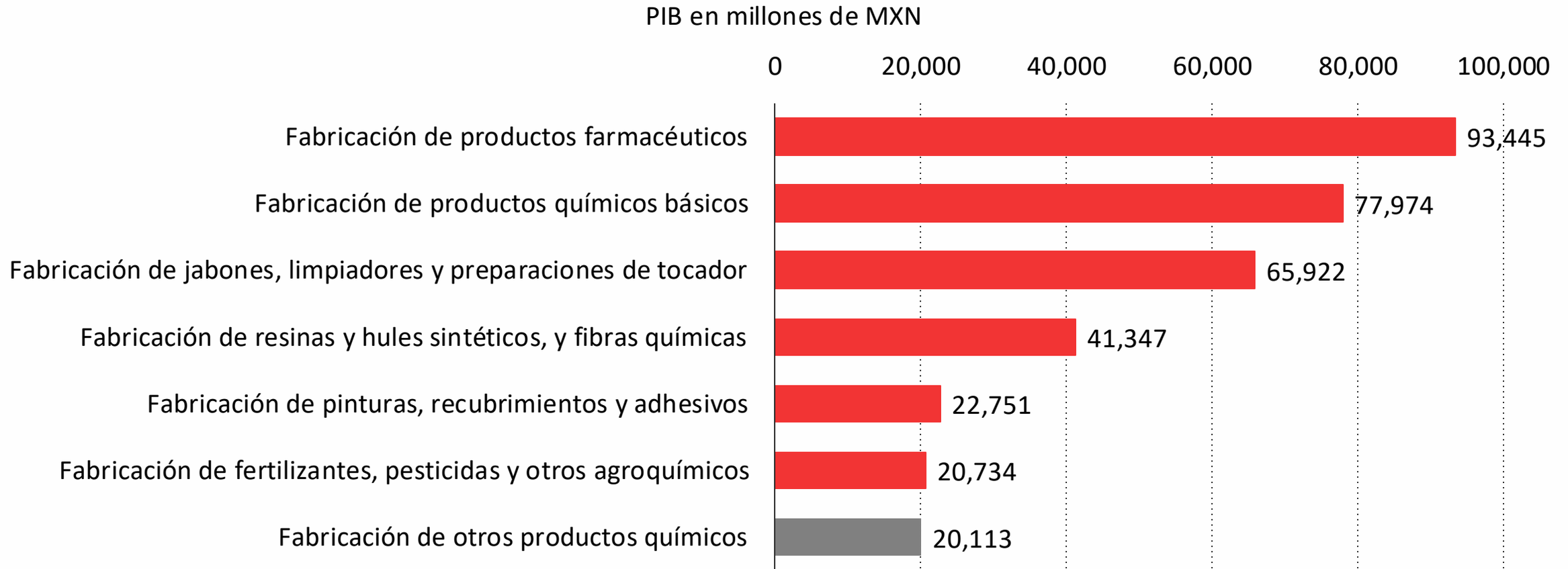
Fuente(s): INEGI; ID_585587



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Producto interno bruto (PIB) de la industria química en México en 2023, por sub-industrias (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB anual de la industria química por sub-categorías en 2023



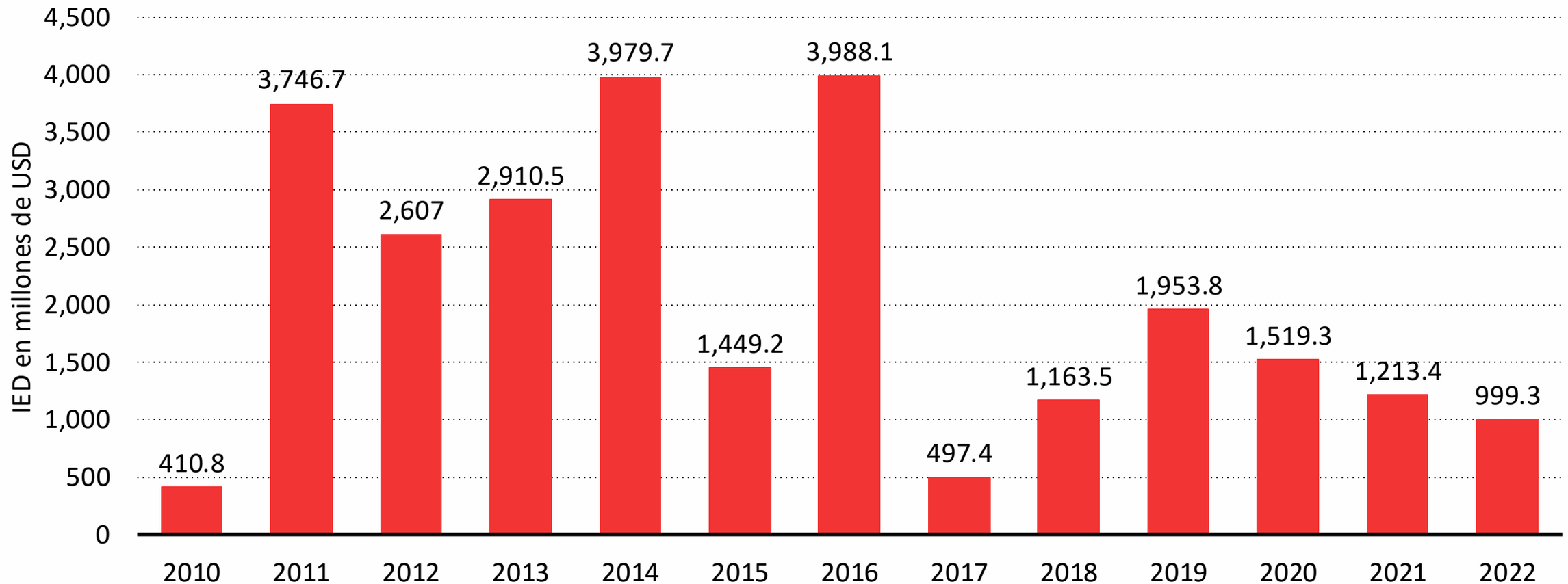
Notas: México; 2023; valores preliminares constantes a precios de 2018
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 64](#).
Fuente(s): INEGI; ID_581934



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en la industria química en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria de química 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 65](#).

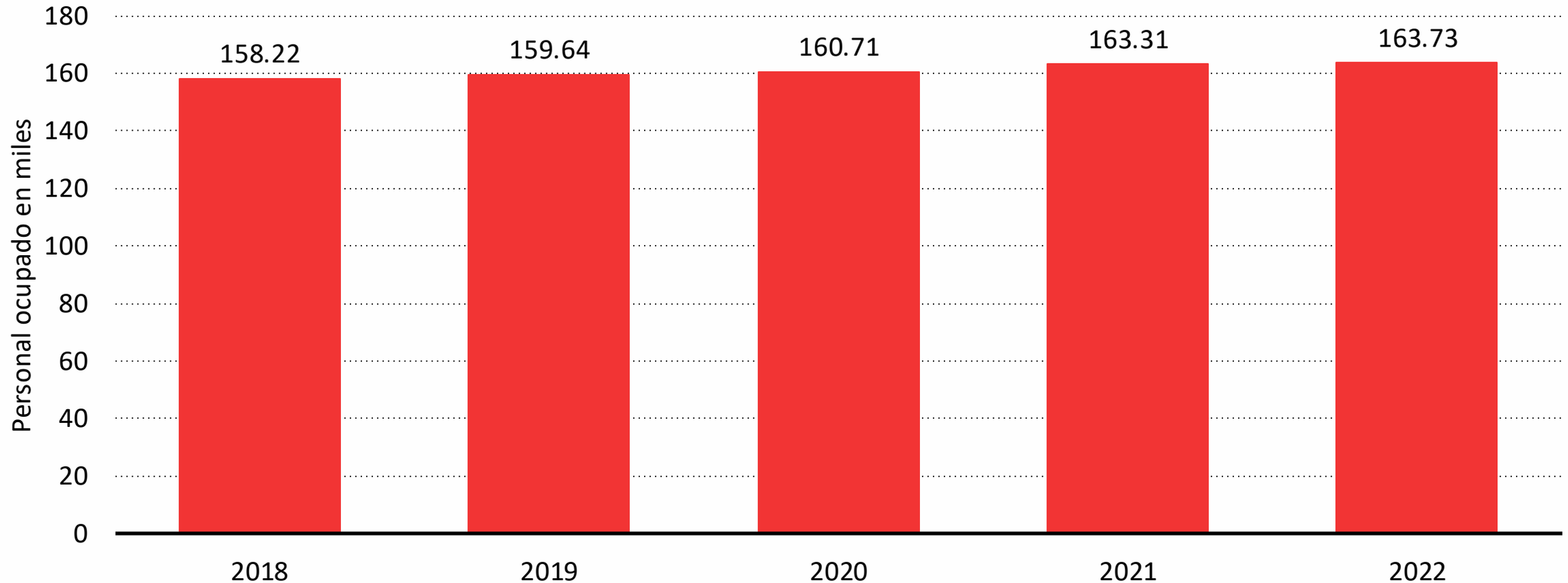
Fuente(s): Secretaría de Economía (México); ID_1207970



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria química en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria química 2018-2022



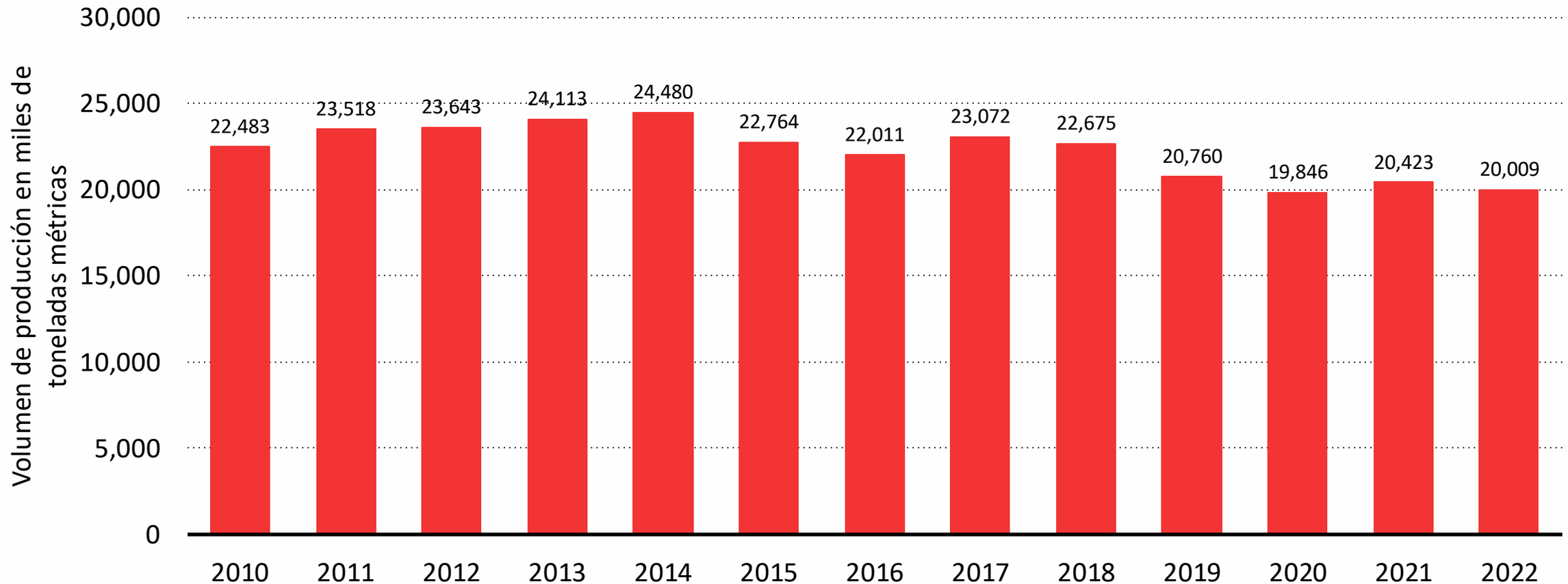
Notas: México; 2018 - 2022; cifras de diciembre de cada año
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 66](#).
Fuente(s): INEGI; ID_1208941



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Volumen de producción de la industria química en México de 2010 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción de la industria química 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 67](#).

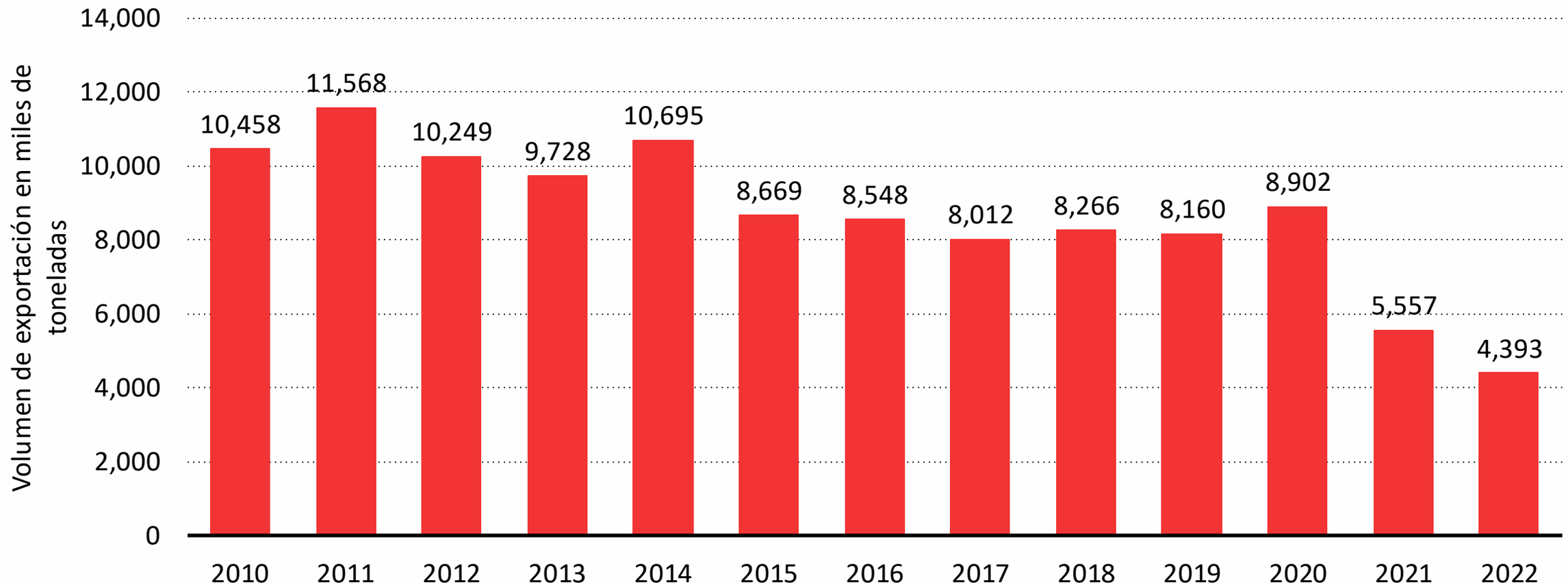
Fuente(s): Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico); [ID_593061](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Volumen de exportación de la industria química en México de 2010 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de exportación de la industria química 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 68](#).

Fuente(s): Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico); Secretaría de Economía (México); ID 593048

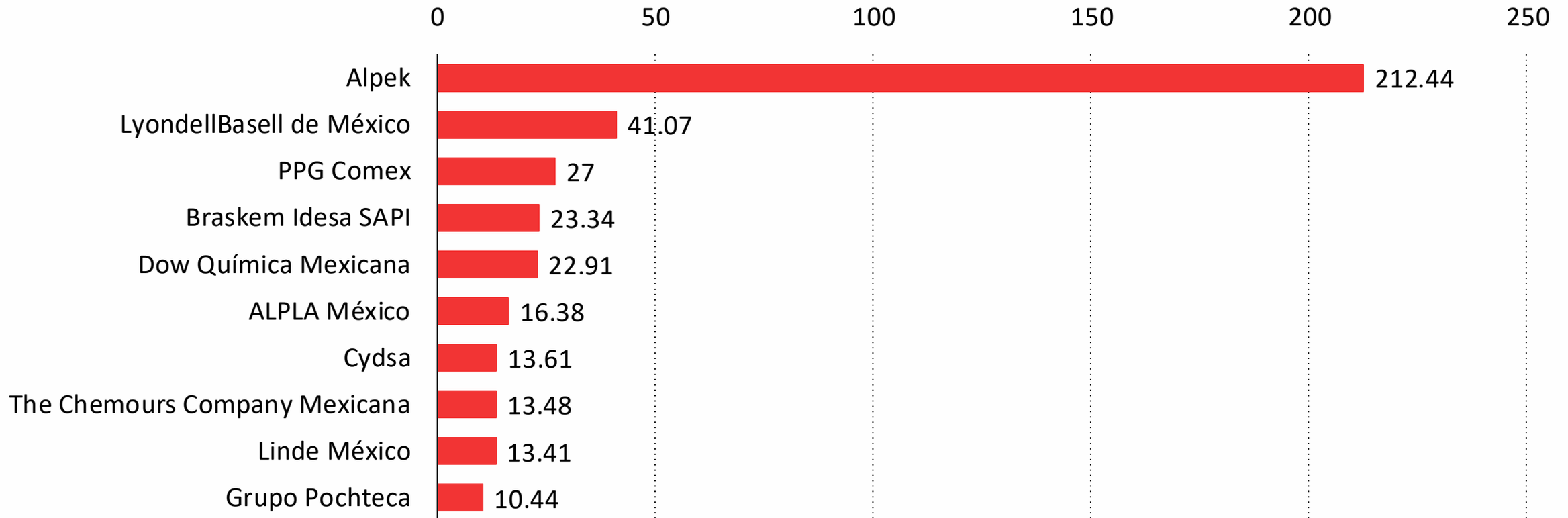


INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria química y petroquímica con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas de la industria química según su facturación en 2022

Ventas en miles de millones de MXN



Notas:2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 69](#).

Fuente(s): Expansión; [ID_1205587](#)



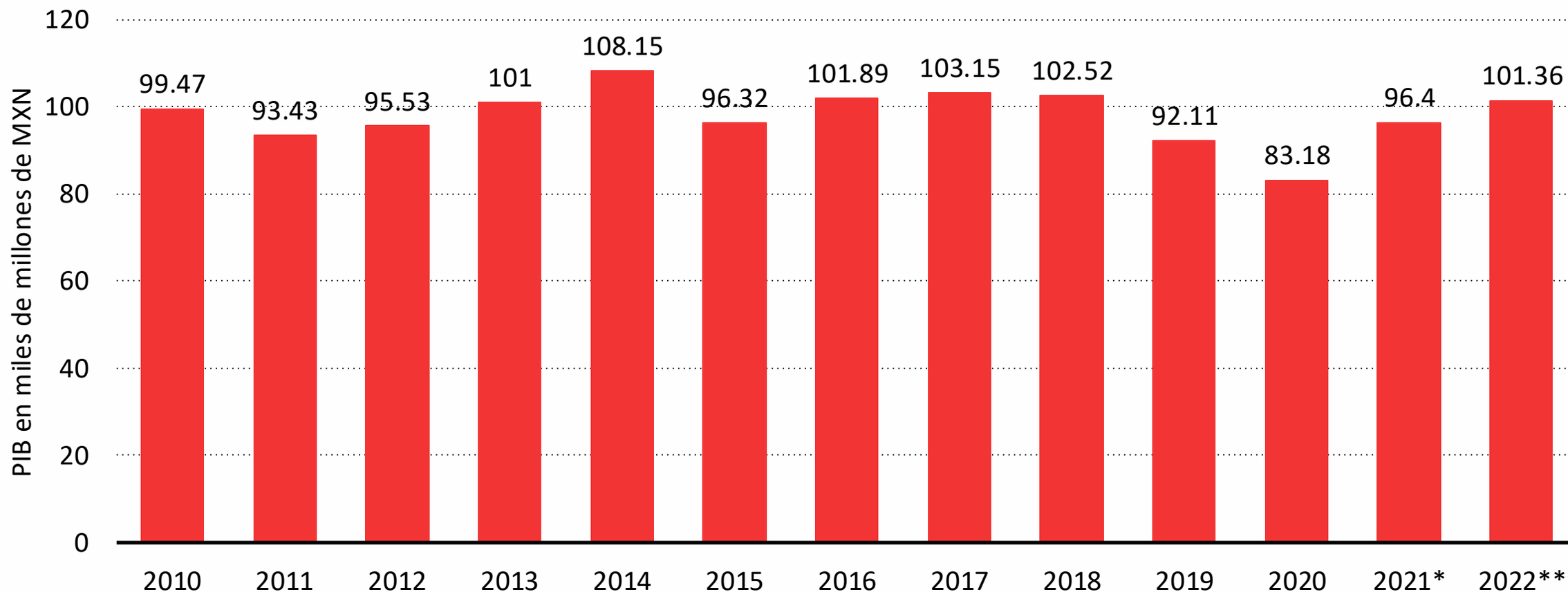
INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO



Industria del hierro y el acero

Producto interno bruto (PIB) de la industria del hierro y del acero en México de 2010 a 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: producto interno bruto anual de la industria del hierro y el acero 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022; valores constantes a precios de 2013

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 70](#).

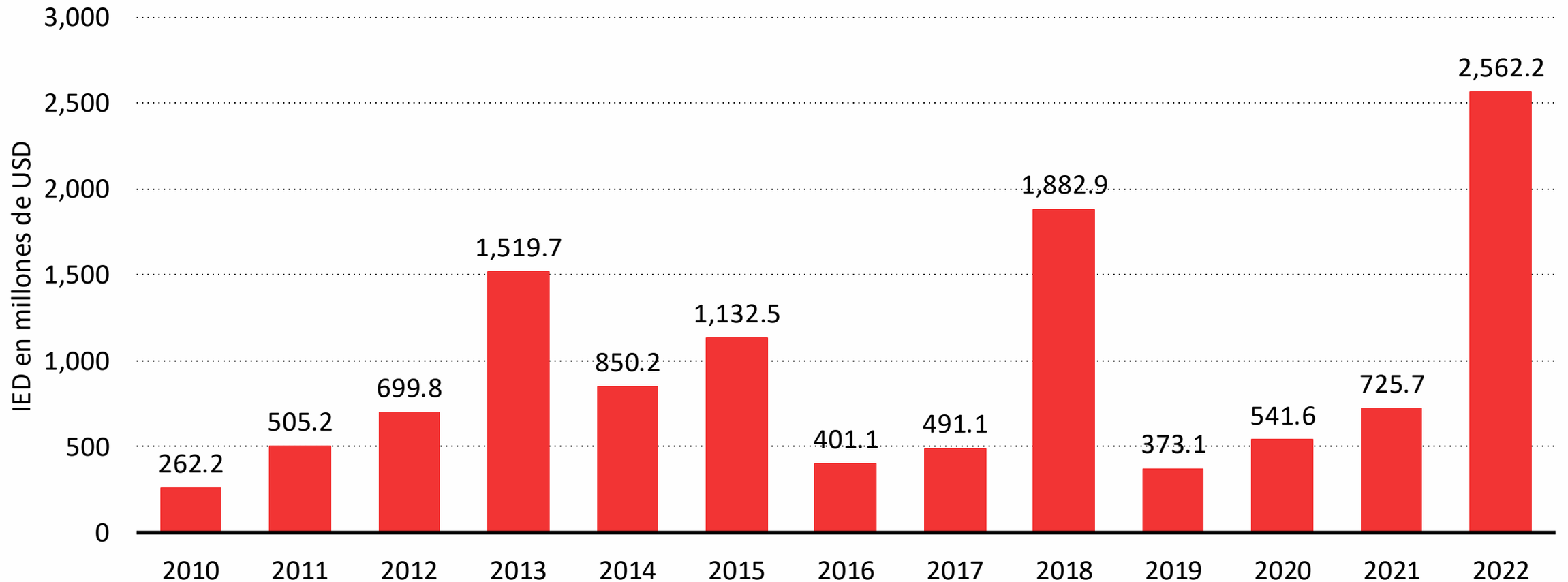
Fuente(s): Statista; INEGI; [ID_1201033](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en la industrias metálicas básicas en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria metálica básica 2010-2022



Notas: México; 2010 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 71](#).

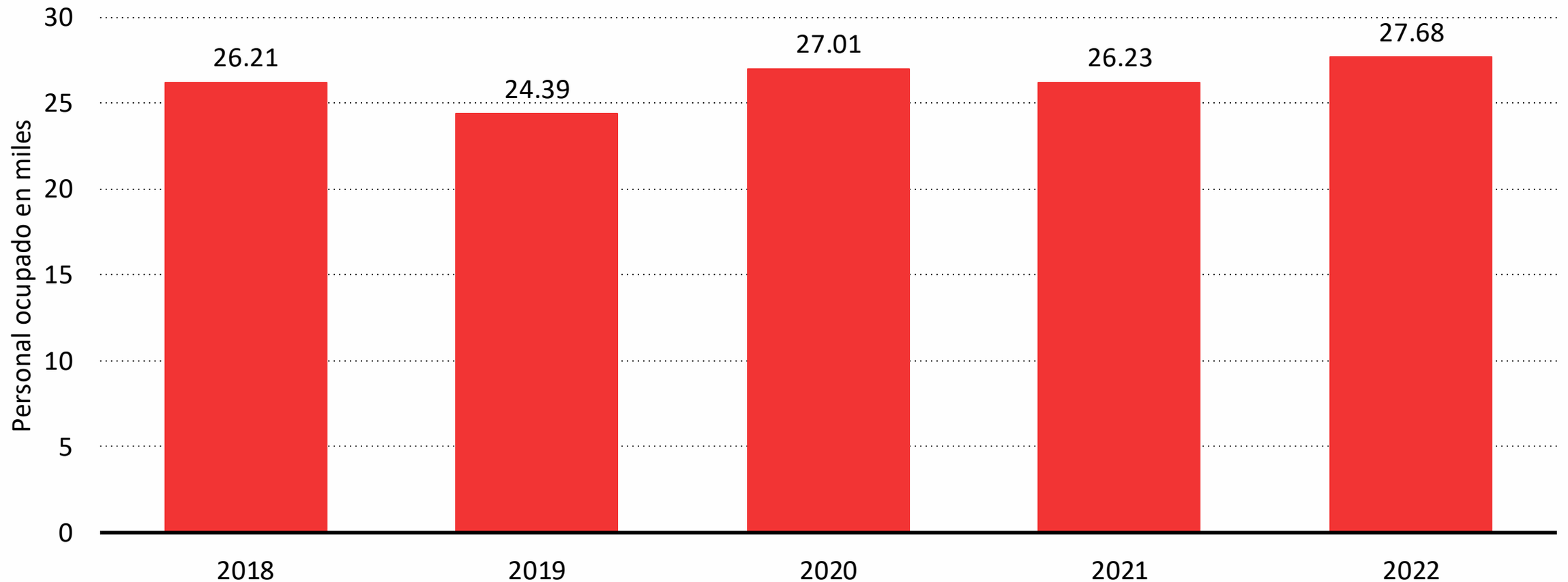
Fuente(s): Secretaría de Economía (México); ID 584448



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria del hierro y el acero en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria del hierro y el acero 2018-2022



Notas: México; 2018 - 2022; cifras de diciembre de cada año; incluye la industria básica del hierro y el acero, y la fabricación de productos de hierro y acero

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 72](#).

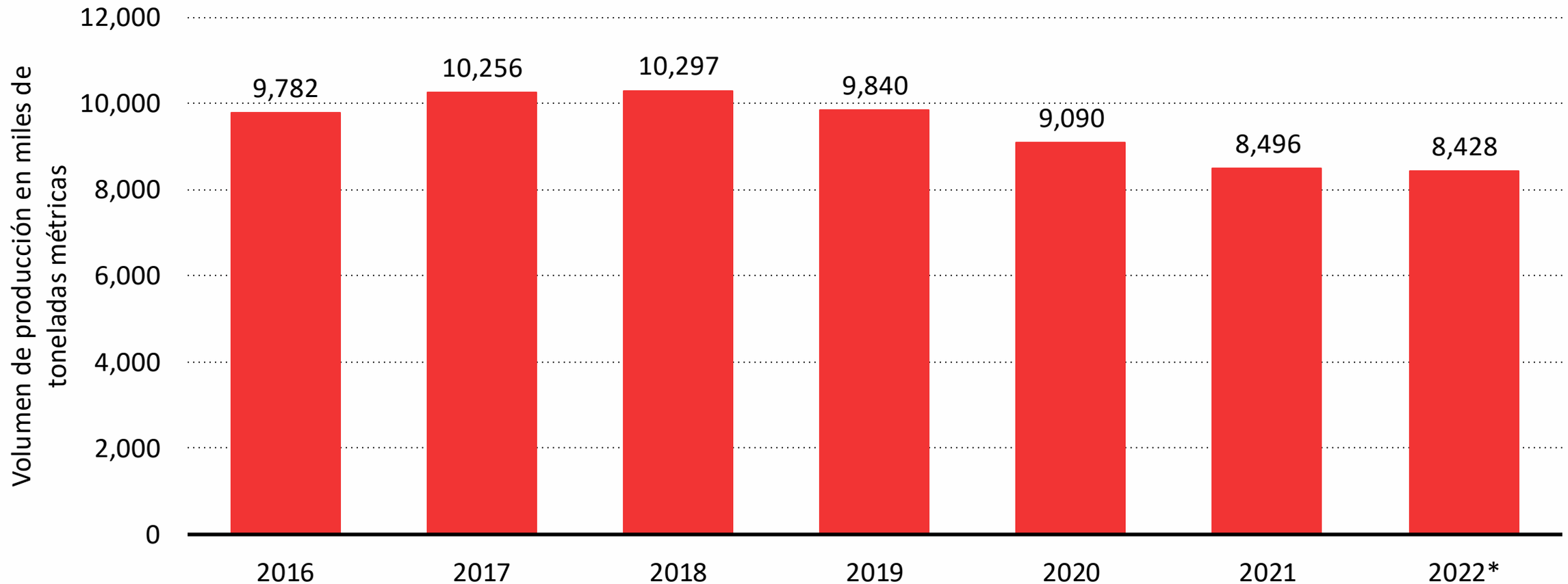
Fuente(s): INEGI; Statista; [ID_1208942](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Volumen de producción anual de hierro primario en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción anual de hierro primario 2016-2022



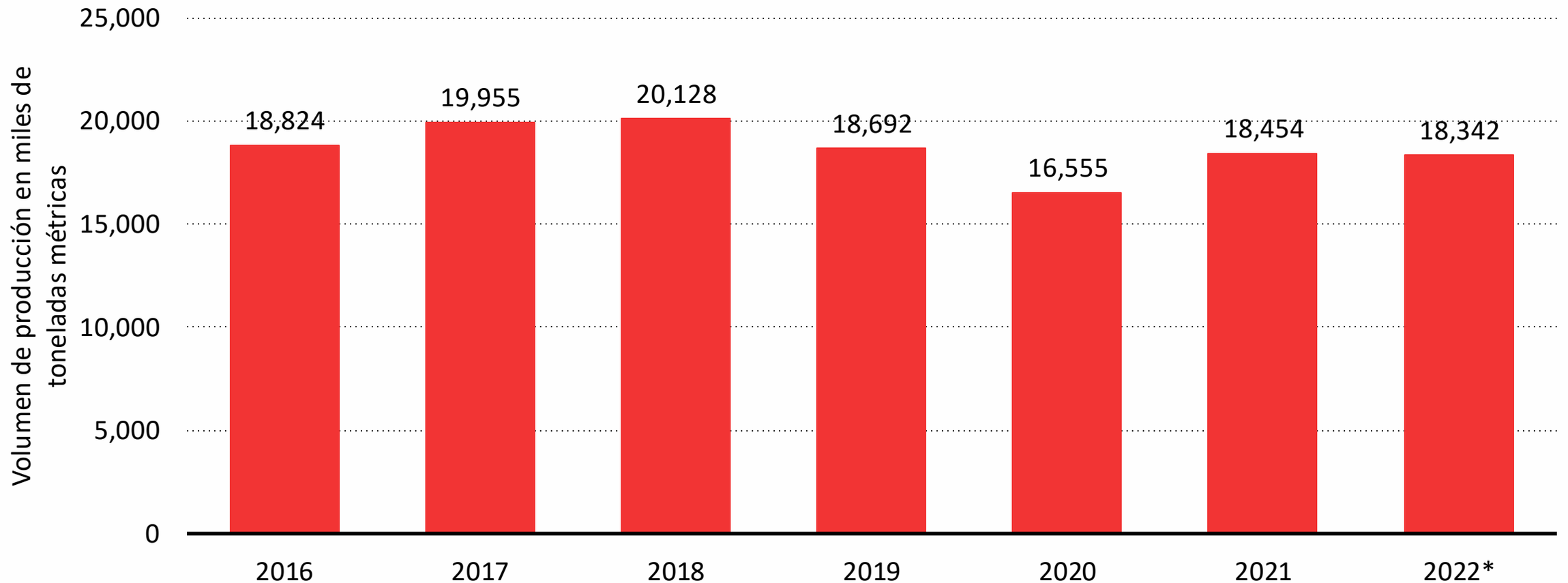
Notas: México; 2016 - 2022; hierro primario incluye arrabio y hierro esponja
Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 73](#).
Fuente(s): Alacero; [ID 597058](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Volumen de producción anual de acero crudo en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción anual de acero crudo 2016-2022



Notas: México; 2016 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 74](#).

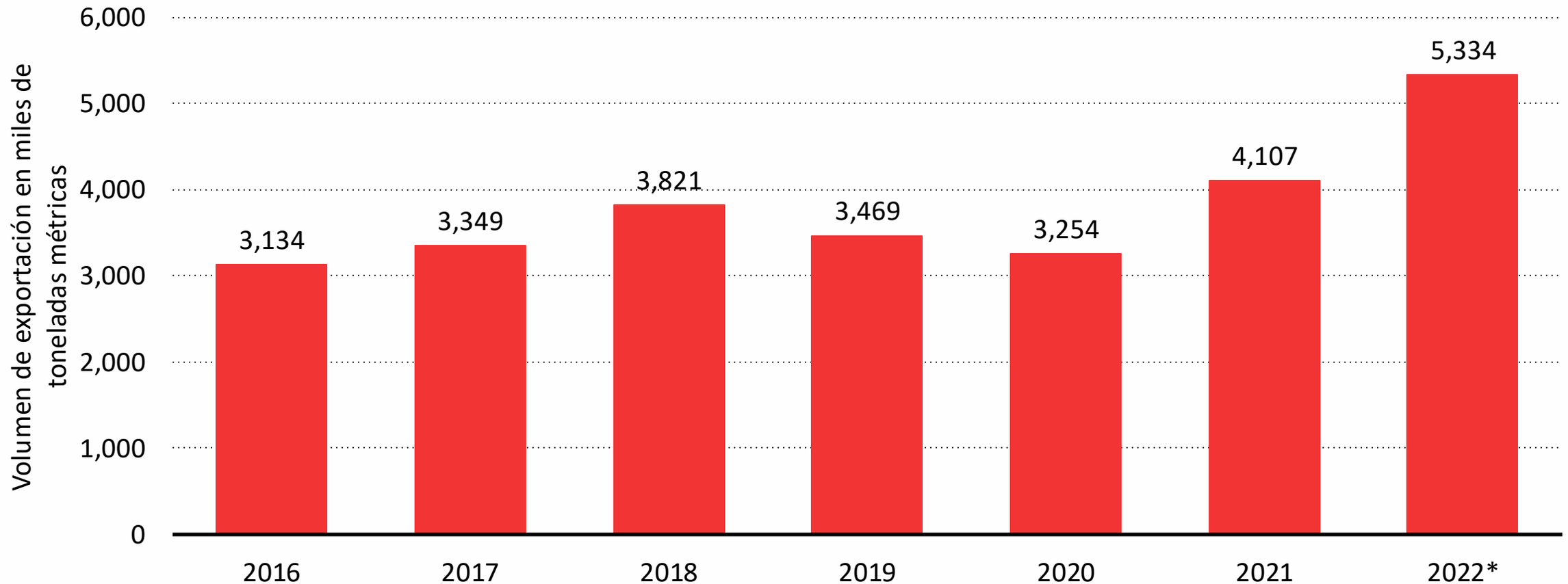
Fuente(s): Alacero; ID 1208943



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Volumen de exportación anual de acero laminado en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de exportación anual de acero laminado 2016-2022



Notas: México; 2016 - 2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 75](#).

Fuente(s): Alacero; ID 1208944

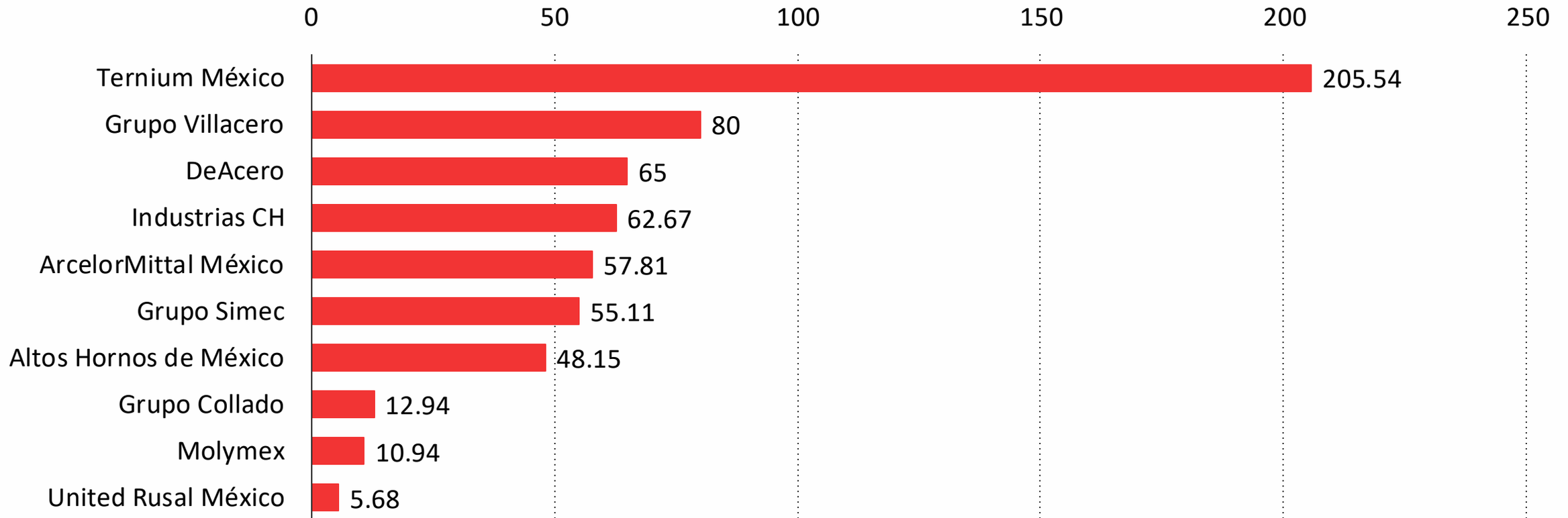


INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria siderúrgica y metalúrgica con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas de la industria siderúrgica según su facturación 2022

Ventas en miles de millones de MXN



Notas:2022

Hay disponibles más datos y comentarios sobre esta estadística en la [página 76](#).

Fuente(s): Expansión; [ID_1205588](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO



Referencias

Producto interno bruto (PIB) de las industrias manufactureras en México de 2009 a 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: producto interno bruto anual de las industrias manufactureras 2009-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2009 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores constantes a precios de 2018
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En 2023, el producto interno bruto (PIB) anual del sector manufacturero en México se aproximó a los 5,2 billones de pesos mexicanos, el valor más alto hasta la fecha. Dicho año, la industria que más contribuyó al PIB de este sector fue la de fabricación de equipo de transporte.

[Volver a la estadística](#)

Participación porcentual del sector manufacturero en el producto interno bruto (PIB) en México de 2007 a 2023

México: participación del sector manufacturero en el PIB 2007-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2007 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores corrientes
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	* Cifras preliminares.

Descripción

En 2023, el PIB de las industrias manufactureras en México se aproximó a los 5,2 billones de pesos mexicanos, el valor más alto registrado hasta la fecha. Esta cifra representa una participación del 20,1% en el PIB total de ese año, el cual superó por primera vez los 25 billones de pesos.

Las manufacturas, una de las principales fuentes de empleo

La fuerza laboral del sector manufacturero es una de las más importantes en México. En el primer trimestre de 2023, el personal ocupado en las industrias manufactureras mexicanas fue de aproximadamente 9,76 millones de personas, cifra que refleja un incremento de más de 450.000 empleados en comparación con el mismo trimestre del año anterior. En cuanto al número de establecimientos, a diciembre de 2023, el país contaba con más de 610.000 relacionados con el sector manufacturero.

La industria automotriz mexicana:

Entre las principales industrias del sector manufacturero mexicano, la automotriz destaca como una de las que más ingresos genera para la economía nacional. En 2023, se produjeron 3,78 millones de vehículos ligeros en México. Ese mismo año, el valor de producción de estos vehículos osciló entre 129 y 175 mil millones de pesos, siendo esta última cifra la más alta registrada hasta la fecha.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Índice de volumen físico de las industrias manufactureras en México en el tercer trimestre de 2021, por entidad federativa

México: índice de volumen físico de las industrias manufactureras por estado 2021

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	3T de 2021
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	índice base 2013 = 100; series originales preliminares
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	enero 2022
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

Durante el tercer trimestre de 2021, el índice de volumen físico del sector manufacturero en México alcanzó los 112 puntos, siendo Baja California la entidad federativa con el índice más alto en territorio mexicano. Según el INEGI, el cálculo del índice de volumen físico de las actividades industriales, según el origen de las mismas, consiste en elaborar índices mensuales de volumen de la producción real para cada una de las clases que cuentan con información de cantidades producidas, valores de producción y precios a nivel de producto.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en el sector manufacturero en México de 2010 a 2023 (en miles de millones de dólares estadounidenses)

México: IED en el sector manufacturero 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México)
Periodo de estudio	2023 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Secretaría de Economía (México)
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	Información estadística general de flujos de IED hacia México desde 1999
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	* <i>Cifras estimadas</i>

Descripción

El sector manufacturero en México recibió una inversión extranjera directa (IED) de alrededor de 14.000 millones de dólares estadounidenses durante 2022. Esto representó un incremento de alrededor de un 1,9% en comparación con la inversión recibida por este sector en 2021.

[Volver a la estadística](#)

Personal ocupado en el sector manufacturero en México de 2005 a 2023 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria manufacturera 2005-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2005 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores absolutos en el primer trimestre de cada año
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	septiembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	* <i>Datos provisionales</i>

Descripción

El personal ocupado del sector industrial en México alcanzó los 9,7 millones de trabajadores en el primer trimestre de 2023. Esto representó un incremento de más de 450.000 personas en comparación con el número de empleados en el sector industrial reportados en el mismo trimestre del año anterior.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Índice de productividad laboral con base al personal ocupado y horas trabajadas en la industria manufacturera en México del primer trimestre de 2019 al cuarto trimestre de 2021

México: índice de productividad laboral en la industria manufacturera 2019-2021

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	T1 de 2019 - T1 de 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	índice base 2013 = 100
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	agosto 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web

Notas: *En esta estadística se emplea un punto como símbolo para el separador de millares y una coma como símbolo para separador de decimales.*

Descripción

En el primer trimestre de 2023, el índice de productividad laboral en la industria manufacturera con base en el personal ocupado en México alcanzó los 99,1 puntos. Durante el mismo trimestre, el índice de productividad en base a las horas trabajadas en el mismo sector rondó los 96,9 puntos.

[Volver a la estadística](#)

Número de establecimientos del sector de las industrias manufactureras en México a fecha de diciembre de 2023, por entidad federativa

México: número de empresas del sector manufacturero por entidad federativa 2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	a diciembre de 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	diciembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En diciembre de 2023, México contaba con 611.331 establecimientos relacionados con el sector manufacturero. El Estado de México era la entidad federativa con la mayor cantidad de locales de este tipo, albergando cerca del 11% del total. Le siguieron Oaxaca y Jalisco, ambos estados con más de 53.000 establecimientos en esta industria.

[Volver a la estadística](#)

Producto interno bruto (PIB) de la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2010 a 2023 (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB de la industria de alimentos y bebidas 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2010 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores constantes a precios de 2018
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	* <i>Bebidas no alcohólicas.</i>

Descripción

En 2023, el producto interno bruto (PIB) de la industria de alimentos y bebidas en México superó los 1,2 billones de pesos mexicanos. Ese año, el sector de matanza, empaclado y procesamiento de carne de ganado, aves y otros animales fue el mayor contribuyente al PIB de dicha industria , con un aporte de más de 291.000 millones de pesos.

[Volver a la estadística](#)

Producto interno bruto (PIB) de la industria alimentaria y de las bebidas en México en 2023, por sub-industrias (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB anual de la industria de alimentos y bebidas por sub-categorías en 2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores preliminares constantes a precios de 2018
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En 2023, el producto interno bruto (PIB) de la industria alimentaria en México rondó los 985.075 pesos mexicanos. Durante el mismo año, el sector de matanza, empaclado y procesamiento de carne de ganado, aves y otros animales fue el que más contribuyó al PIB de la industria referida, con una participación del 29,6%.

[Volver a la estadística](#)

Inversión extranjera directa (IED) en la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria de alimentos y bebidas 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México)
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Secretaría de Economía (México)
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	Información estadística general de flujos de IED hacia México desde 1999
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron redondeadas.</i>

Descripción

La industria alimentaria junto con la industria de las bebidas en México recibió una inversión extranjera directa (IED) de alrededor de 1.635 millones de dólares estadounidenses durante 2022. Esto representó un incremento de alrededor del 78% en comparación con la inversión recibida por estos sectores en 2021.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria alimentaria y de las bebidas en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria de alimentos y bebidas 2018-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2018 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	cifras de diciembre de cada año
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web

Notas: *Las cifras han sido redondeadas. En esta estadística se emplea un punto como símbolo para el separador de millares y una coma como símbolo para separador de decimales.*

Descripción

En diciembre de 2020, alrededor de 986.000 personas se encontraban empleadas en la industria de los alimentos y las bebidas en México, lo que representó un ligero incremento en comparación con el personal ocupado en la industria, reportado durante el mismo mes en 2019.

[Volver a la estadística](#)

Valor de las exportaciones agroalimentarias de México de 2010 a 2023 (en millones de dólares estadounidenses)

México: valor de las exportaciones agroalimentarias 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	SIAP; Banco de México
Realizada por	SIAP; Banco de México
Periodo de estudio	2010 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	incluye productos de origen agrícola, ganadero, pesquero y agroindustrial
Publicada por	SIAP
Fecha de publicación	febrero 2024
Fuente original	gob.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En 2023, el valor de las exportaciones mexicanas agroalimentarias superó los 51.874 millones de dólares estadounidenses. Dicha cifra aumentó en un 135% en comparación con lo reportado en 2011. En ese año, las exportaciones del sector equivalían a aproximadamente 22.000 millones de dólares.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria de los alimentos con el mayor valor de ventas en México en 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas en el sector alimenticio según su facturación 2023

Ficha técnica

Fuente(s)	Expansión
Realizada por	Expansión
Periodo de estudio	2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	ventas netas de empresas bajo la categoría "alimentos y bebidas"
Publicada por	Expansión
Fecha de publicación	junio 2024
Fuente original	Revista Expansión Junio 2024, págs. 82-100
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>La cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

Grupo Bimbo, fue la empresa de la industria de alimentos que obtuvo la mayor facturación en México en 2023, con un valor de ventas de aproximadamente de 399.880 millones de pesos mexicanos. El segundo lugar lo ocupó la empresa multinacional mexicana Sigma Alimentos, que generó ingresos de alrededor de 150.840 millones de pesos por sus ventas en el mercado mexicano.

Coca-Cola, el rey de la bebidas en México

Durante el mismo año, la empresa en el sector de las bebidas con el mayor valor de ventas en territorio mexicano fue Coca-Cola FEMSA, con más de 245.090 millones de pesos. En la rama de las bebidas alcohólicas, la empresa cervecera Grupo Modelo es la que obtuvo más ventas en 2021, con cerca de los 103.000 millones de pesos. Entre las marcas que produce actualmente Grupo Modelo, destaca la cerveza Corona, que se encuentra entre las marcas más valiosas en América Latina .

El sector de los alimentos y bebidas en la economía mexicana

La industria de los alimentos y las bebidas se encuentra entre las más importantes del sector manufacturero en México . En 2020, el producto interno bruto (PIB) de dichas industrias rondó los 827.980 millones de pesos, siendo la industria de la elaboración de productos de panadería y tortillas la que más aportó al PIB del sector.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Empresas de la industria de las bebidas con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas en el sector de las bebidas según su facturación en 2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Expansión
Realizada por	Expansión
Periodo de estudio	2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Expansión
Fecha de publicación	julio 2023
Fuente original	Las 500 empresas más importantes de México
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>La cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

Coca-Cola FEMSA, fue la empresa de la industria de las bebidas que obtuvo la mayor facturación en México en 2022, con un valor de ventas de aproximadamente de 226.740 millones de pesos mexicanos. El segundo lugar lo ocupó la empresa mexicana Arca Continental, también con más de 200.000 millones.

[Volver a la estadística](#)

Valor de producción de automóviles y camionetas en México de enero de 2019 a febrero de 2024 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: valor mensual de producción de automóviles 2019-2024

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	enero de 2019 - febrero de 2024
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	abril 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>* Cifras preliminares. Las cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

Entre enero y noviembre de 2023, el valor de la producción de automóviles y camionetas livianas en México osciló entre los 129 y los 175 mil millones de pesos mexicanos, siendo esta última cifra su monto más alto hasta la fecha. Sin embargo, en diciembre este sector registró su punto más bajo de los últimos dos años, situándose en torno a los 97.000 millones de pesos.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Inversión extranjera directa (IED) en la industria automotriz de México desde 2010 a 2023 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria automotriz 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México)
Periodo de estudio	2010 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	solo incluye la inversión en la fabricación de vehículos ensamblados y autopartes
Publicada por	Secretaría de Economía (México)
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	Información estadística general de flujos de IED hacia México desde 2006
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Los datos fueron calculados por el equipo de investigación de Statista a partir de la información proporcionada por la fuente.</i>

Descripción

La industria automotriz mexicana recibió una inversión extranjera directa (IED) de aproximadamente 7.159,6 millones de dólares estadounidenses durante 2023. Esta cifra no solo representa un incremento del 63% en comparación con la inversión recibida el año anterior, sino que también constituye uno de los montos más altos de todo el periodo observado, tan solo superado por los registros de 2017 y 2019.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria automotriz en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria automotriz 2018-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI; Statista
Realizada por	INEGI; Statista
Periodo de estudio	2018 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	cifras de diciembre de cada año; incluye fabricación de automóviles, camiones, carrocerías, remolques y partes para vehículos automotores
Publicada por	Statista
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron calculadas por Statista en base a los datos obtenidos de la fuente. En esta estadística se emplea un punto como símbolo para el separador de millares y una coma como símbolo para separador de decimales.</i>

Descripción

En diciembre 2022, alrededor de 904.000 personas se encontraban empleadas en la industria automotriz en México, lo que representó un aumento de aproximadamente el 6% en comparación con el personal ocupado reportado durante el mismo mes en 2021 en dicha industria.

[Volver a la estadística](#)

Número de vehículos ligeros producidos en México de 2010 a abril de 2024 (en miles de unidades)

Producción anual de vehículos ligeros en México 2010-2024

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI; Statista
Realizada por	Statista; INEGI
Periodo de estudio	2010 - 2024
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	incluye vehículos ligeros particulares y comerciales
Publicada por	Statista
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>* Hasta el 30 de abril de 2024. Las cifras han sido calculadas por el equipo de investigación de Statista a partir de los datos proporcionados por la fuente. Los números han sido redondeados.</i>

Descripción

En 2023 se produjeron 3,78 millones de vehículos ligeros en México, lo cual representa un aumento del 14,2% en comparación con el volumen de producción reportado el año anterior. Por otro lado, en los primeros cuatro meses de 2024 se han manufacturado casi 1,3 millones de vehículos de este tipo en el país norteamericano, incluyendo tanto automóviles de uso privado como vehículos ligeros de uso comercial.

[Volver a la estadística](#)

Número de vehículos pesados producidos en México de enero de 2019 a abril de 2024 (en miles de unidades)

México: volumen de producción mensual de vehículos pesados 2019-2024

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	enero de 2019 - abril de 2024
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	incluye camiones pesados, tractores y autobuses
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx/
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron redondeadas.</i>

Descripción

En abril de 2024 se produjeron aproximadamente 14.950 camiones, tractores y autobuses en México. Esta cifra no solo representa una disminución del 18,8% en comparación con la producción del mes anterior, sino que también constituye el monto más bajo registrado desde mayo de 2022.

[Volver a la estadística](#)

Número de vehículos ligeros exportados desde México de 2010 a 2023 (en miles de unidades)

México: volumen de las exportaciones de vehículos ligeros 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI; Statista
Realizada por	INEGI; Statista
Periodo de estudio	2010 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	incluye vehículos ligeros particulares y comerciales
Publicada por	Statista
Fecha de publicación	febrero 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron calculadas por Statista en base a los datos obtenidos de la fuente. Los valores han sido redondeados.</i>

Descripción

En 2023, México exportó 3.300.876 vehículos ligeros. Esta cifra representa un aumento de más del 15% en comparación con el volumen registrado el año anterior.

[Volver a la estadística](#)

Número de vehículos pesados exportados desde México de enero de 2022 a junio de 2023 (en miles de unidades)

México: volumen de las exportaciones de vehículos pesados 2022-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones
Realizada por	Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones
Periodo de estudio	enero de 2022 - junio de 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones
Fecha de publicación	diciembre 2023
Fuente original	anpact.com.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron redondeadas.</i>

Descripción

Las exportaciones de vehículos pesados desde México iniciaron 2022 con cifras de alrededor de 13.300 unidades. A lo largo de ese año, la tendencia de las exportaciones fluctuó y alcanzó la cifra cercana a los 16.000 vehículos en diciembre. Al mismo tiempo, en 2023 las exportaciones alcanzaron su pico en el mes de marzo, donde se registraron 17.533 vehículos exportados.

[Volver a la estadística](#)

Producto interno bruto (PIB) de la industria química en México de 2010 a 2023 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: PIB de la industria química 2010-2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2010 - 2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores constantes a precios de 2018
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

En 2023, el producto interno bruto (PIB) de la industria química en México se situó en torno a los 342.290 millones de pesos mexicanos, lo que representa una disminución del 3,3% en comparación con el año anterior. Cabe destacar que la fabricación de productos farmacéuticos fue la rama que más aportó al PIB de este sector en 2023.

[Volver a la estadística](#)

Producto interno bruto (PIB) de la industria química en México en 2023, por sub-industrias (en millones de pesos mexicanos)

México: PIB anual de la industria química por sub-categorías en 2023

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2023
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores preliminares constantes a precios de 2018
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	mayo 2024
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

En 2023, el producto interno bruto (PIB) de la industria química en México se situó en aproximadamente 342.290 millones de pesos mexicanos. Durante el mismo año, el sector de la fabricación de productos farmacéuticos fue el que más contribuyó al PIB de la industria química, representando el 27,3% del total.

[Volver a la estadística](#)

Inversión extranjera directa (IED) en la industria química en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria de química 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México)
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Secretaría de Economía (México)
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	Información estadística general de flujos de IED hacia México desde 1999
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron redondeadas.</i>

Descripción

La industria química en México recibió una inversión extranjera directa (IED) de alrededor de 1.000 millones de dólares estadounidenses durante 2022. Esto representó un decremento de alrededor del 17,6% en comparación con la inversión recibida por este sector en 2021.

[Volver a la estadística](#)

Personal ocupado en la industria química en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria química 2018-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI
Realizada por	INEGI
Periodo de estudio	2018 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	cifras de diciembre de cada año
Publicada por	INEGI
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras han sido redondeadas. En esta estadística se emplea un punto como símbolo para el separador de millares y una coma como símbolo para separador de decimales.</i>

Descripción

En diciembre de 2022, alrededor de 163.700 personas se encontraban empleadas en la industria química en México, lo que representó aproximadamente 300 empleados más que los registrados durante el año anterior.

[Volver a la estadística](#)

Volumen de producción de la industria química en México de 2010 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción de la industria química 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico)
Realizada por	Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico)
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico)
Fecha de publicación	junio 2024
Fuente original	aniq.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En 2022, el volumen de producción de la industria química en México fue de aproximadamente 20 millones de toneladas métricas, lo que representó una disminución de alrededor del 2% en comparación con la producción reportada el año anterior.

[Volver a la estadística](#)

Volumen de exportación de la industria química en México de 2010 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de exportación de la industria química 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico); Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México); Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico)
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Asociación Nacional de la Industria Química (Mexico)
Fecha de publicación	diciembre 2023
Fuente original	aniq.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	NA

Descripción

En 2022, el volumen de exportación de la industria química en México rondó los 4,3 millones de toneladas métricas, lo que representó una caída de alrededor del 51% en comparación con el volumen de exportación reportado en 2020.

[Volver a la estadística](#)

Empresas de la industria química y petroquímica con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas de la industria química según su facturación en 2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Expansión
Realizada por	Expansión
Periodo de estudio	2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Expansión
Fecha de publicación	junio 2023
Fuente original	Las 500 empresas más importantes de México
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>La cifras han sido redondeadas. No incluye empresas de la industria farmacéutica.</i>

Descripción

Alpek fue la empresa de la industria química y petroquímica que obtuvo la mayor facturación en México en 2022, con un valor de ventas de aproximadamente de 212,44 millones de pesos mexicanos. El segundo lugar era para la empresa LyondellBasell de México, que generó ingresos de alrededor de 41.000 millones de pesos por sus ventas en el mercado mexicano.

[Volver a la estadística](#)

Producto interno bruto (PIB) de la industria del hierro y del acero en México de 2010 a 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: producto interno bruto anual de la industria del hierro y el acero 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Statista; INEGI
Realizada por	Statista; INEGI
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	valores constantes a precios de 2013
Publicada por	Statista
Fecha de publicación	febrero 2023
Fuente original	Producto Interno Bruto Trimestral 1993-2020
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Los datos representan el valor bruto añadido por las industrias básicas del hierro y el acero y la fabricación de productos del hierro y el acero al producto interior bruto del país. Las cifras fueron calculadas por Statista según los datos proporcionados por la fuente. Las cifras han sido redondeadas [...] Para obtener más información, visite nuestro sitio web</i>

Descripción

La industria siderúrgica en México generó un producto interno bruto (PIB) real de un billón de pesos mexicanos en 2022, con base en precios constantes. Esto representó un ligero incremento en comparación con la contribución de las industrias del hierro y el acero al PIB real de México un año antes.

[Volver a la estadística](#)

Inversión extranjera directa (IED) en la industrias metálicas básicas en México de 2010 a 2022 (en millones de dólares estadounidenses)

México: IED en la industria metálica básica 2010-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Secretaría de Economía (México)
Realizada por	Secretaría de Economía (México)
Periodo de estudio	2010 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Secretaría de Economía (México)
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	Información estadística general de flujos de IED hacia México desde 1999
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron redondeadas.</i>

Descripción

Las industrias metálicas básicas en México recibieron una inversión extranjera directa (IED) de alrededor de 2.562 millones de dólares estadounidenses durante 2022. Esto representó un incremento de alrededor del 2503% en comparación con la inversión recibida por este sector en 2021. Las industrias metálicas básicas incluyen la industria básica del hierro y del acero, la fabricación de productos de hierro y acero, la industria básica del aluminio, las industrias básicas de metales no ferrosos y el moldeo por fundición de piezas metálicas.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO

Personal ocupado en la industria del hierro y el acero en México de 2018 a 2022 (en miles de personas)

México: personal ocupado en la industria del hierro y el acero 2018-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	INEGI; Statista
Realizada por	INEGI; Statista
Periodo de estudio	2018 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	cifras de diciembre de cada año; incluye la industria básica del hierro y el acero, y la fabricación de productos de hierro y acero
Publicada por	Statista
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	inegi.org.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>Las cifras fueron calculadas por Statista en base a los datos obtenidos de la fuente. En esta estadística se emplea un punto como símbolo para el separador de millares y una coma como símbolo para separador de decimales.</i>

Descripción

En diciembre de 2022, alrededor de 27.700 personas se encontraban empleadas en la industria del hierro y el acero en México, lo que representó un incremento en más de 1.000 trabajadores respecto al mismo periodo de 2021.

[Volver a la estadística](#)

Volumen de producción anual de hierro primario en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción anual de hierro primario 2016-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Alacero
Realizada por	Alacero
Periodo de estudio	2016 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	hierro primario incluye arrabio y hierro esponja
Publicada por	Alacero
Fecha de publicación	octubre 2023
Fuente original	Alacero: América Latina en Cifras 2022, pág. 14
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>* Los datos de 2021 son estimaciones según datos de enero a agosto del mismo año.</i>

Descripción

En 2022, el volumen de producción de hierro primario en México rondó las 8,4 millones de toneladas métricas según estimaciones, manteniéndose así en cifras similares a las reportadas en 2021.

[Volver a la estadística](#)

Volumen de producción anual de acero crudo en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de producción anual de acero crudo 2016-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Alacero
Realizada por	Alacero
Periodo de estudio	2016 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Alacero
Fecha de publicación	noviembre 2023
Fuente original	Alacero: América Latina en Cifras 2021, pág. 11
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	* <i>Estimaciones</i>

Descripción

En 2022, se espera que el volumen de producción de acero crudo en México ronde las 18,3 millones de toneladas métricas según estimaciones, manteniéndose así en cifras similares a las registradas en 2021.

[Volver a la estadística](#)

Volumen de exportación anual de acero laminado en México de 2016 a 2022 (en miles de toneladas métricas)

México: volumen de exportación anual de acero laminado 2016-2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Alacero
Realizada por	Alacero
Periodo de estudio	2016 - 2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Alacero
Fecha de publicación	junio 2023
Fuente original	Alacero: América Latina en Cifras 2022, pág. 31
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>* Los datos de 2022 son estimaciones según datos de enero a agosto del mismo año.</i>

Descripción

En 2022, el volumen de exportación de acero laminado en México rondó las 5,3 millones de toneladas métricas según estimaciones, lo que representó un crecimiento de alrededor de 1,2 millones de toneladas en comparación con las exportaciones reportadas en 2021.

[Volver a la estadística](#)

Empresas de la industria siderúrgica y metalúrgica con el mayor valor de ventas en México en 2022 (en miles de millones de pesos mexicanos)

México: principales empresas de la industria siderúrgica según su facturación 2022

Ficha técnica

Fuente(s)	Expansión
Realizada por	Expansión
Periodo de estudio	2022
Región	México
Número de encuestados	NA
Grupo de edad	NA
Particularidades	NA
Publicada por	Expansión
Fecha de publicación	junio 2023
Fuente original	expansion.mx
URL de la página web	visite el sitio web
Notas:	<i>La cifras han sido redondeadas.</i>

Descripción

Ternium México, fue la empresa de la industria siderúrgica y metalúrgica que obtuvo la mayor facturación en México en 2022, con un valor de ventas de aproximadamente 200.0000 millones de pesos mexicanos. El segundo lugar lo ocupó la empresa Grupo Villacero, que generó ingresos de alrededor de 80.000 millones de pesos por sus ventas en el mercado mexicano.

[Volver a la estadística](#)



INDUSTRIA MANUFACTURERA EN MÉXICO