

SECTOR DE ELECTROMOVILIDAD

Agosto 2024

DATOS GENERALES DE ELECTROMOVILIDAD

<p>7° Productor de vehículos a nivel mundial para 2023</p>	<p>9° Exportador mundial de vehículos eléctricos en el mundo 2023</p>	<p>3,662 Unidades Económicas operando en el país</p>	<p>530.0 Exportaciones mdd 2018-Junio 2024</p>
<p>14% Aportación a la Producción Bruta Total</p>	<p>33% Aportación promedio de Valor Agregado Bruto</p>	<p>4.5% Participación en la Población Ocupada Total</p>	<p>249.5 Importaciones mdd 2018-Junio 2024</p>

IED EN LA ELECTROMOVILIDAD

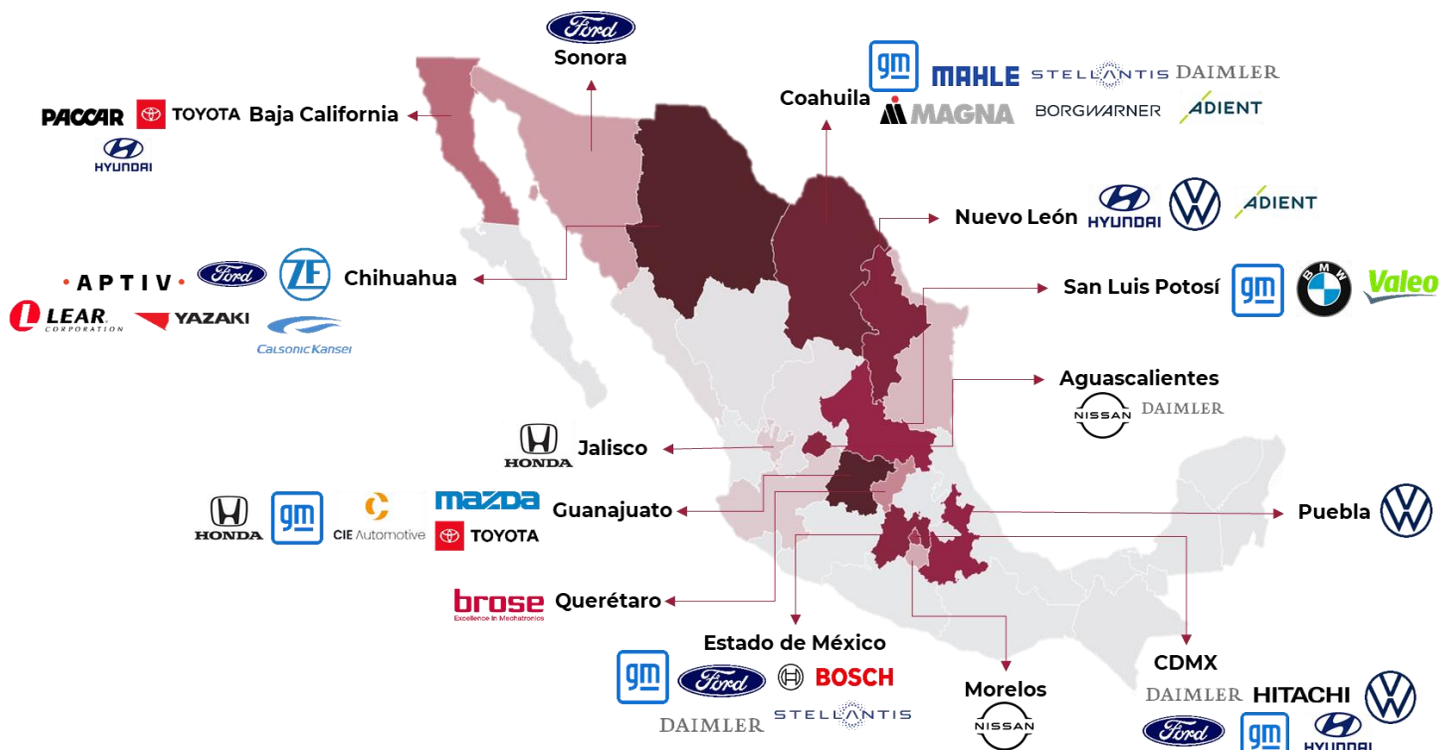
2012 – 2T 2024



País de origen	IED (mdd)	Participación porcentual	No. de unidades económicas
Total 5 países	64,592.1	88.8	888
1. Estados Unidos	20,750.2	28.5	324
2. Japón	19,207.4	26.4	251
3. Alemania	17,933.3	24.7	160
4. Corea del Sur	4,475.1	6.2	106
5. Canadá	2,226.0	3.1	47

- **72,702.4** mdd
- **16.7%** del total de IED
- **1,152** empresas con IED en el sector

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA IED EN EL SECTOR



PRINCIPALES TRES EMPRESAS CON MAYOR IED EN EL SECTOR



Estados Unidos



Alemania



Japón



Nota: Para calcular la información de este sector se utilizaron las ramas 3359, 3361, 3362 Y 3363 del SCIAN 2023.
Fuente: Secretaría de Economía, INEGI.
Con información al 30 de junio de 2024.