

SECTOR ELÉCTRICO-ELECTRÓNICO

Junio 2024

DATOS GENERALES DEL SECTOR ELÉCTRICO- ELECTRÓNICO

<p>96,149 Unidades Económicas operando en el país</p>	<p>5.7% Aportación a la Producción Bruta Total</p>	<p>568.0 Exportaciones mdd 2018-2023</p>
<p>2.8% Participación en la Población Ocupada Total</p>	<p>51% Aportación promedio en el Valor Agregado Bruto</p>	<p>379.2 Importaciones mdd 2018-2023</p>

IED EN EL SECTOR ELÉCTRICO – ELECTRÓNICO 2006 – 1T 2024



- **23,887.7** millones de dólares (mdd)
- **4.1%** del total de IED
- **1,923** empresas con IED en el sector

País de origen	IED (mdd)	Participación porcentual	No. de unidades económicas
Total 5 países	20,863.2	87.3	1,110
1. Estados Unidos	15,312.9	64.1	895
2. Japón	2,895.9	12.1	62
3. Corea del Sur	1,030.6	4.3	63
4. Suiza	1,016.9	4.3	48
5. Canadá	607.0	2.5	42

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA IED EN EL SECTOR



PRINCIPALES TRES EMPRESAS CON MAYOR IED EN EL SECTOR

 Estados Unidos 	 Japón 	 Corea del Sur
------------------------	---------------	-----------------------

Nota: Para calcular la información de este sector se utilizaron las clases 334110, 224210, 334220, 334290, 334310, 334511, 334610, 335210, 335220, 335311, 335312, 335920, 335930, 335991, 335999, 435311, 435411, 436112, 466112, 466211, 466212, 468211 y 468212 del SCIAN 2023.
Fuente: Secretaría de Economía, INEGI.
Con información al 31 de marzo de 2024.