

Sector de Semiconductores

Marzo 2025

DATOS GENERALES

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|
| 479 Unidades Económicas operando en el país | 0.4% Aportación a la Producción Bruta Total | 56.9 Exportaciones mdd 2018 - 1T 2025 | 0.7% Participación en la Población Ocupada Total | 56% Aportación promedio en el Valor Agregado Bruto | 260.9 Importaciones mdd 2018 - 1T 2025 |
|---|---|---|--|---|--|

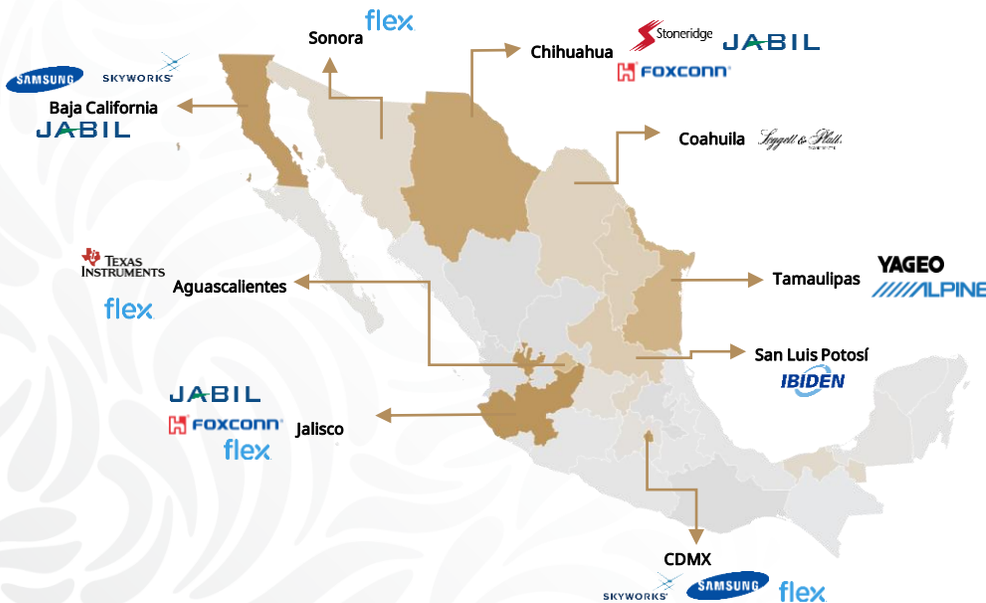
IED EN LOS SEMICONDUCTORES 2012 - 1T 2025



- 7,482 millones de dólares (mdd)
- 1.6% del total de IED
- 290 empresas con IED en el sector

| País de origen | IED (mdd) | Participación porcentual | No. de unidades económicas |
|-----------------------|--------------|--------------------------|----------------------------|
| Total 5 países | 7,414 | 99 | 188 |
| EE.UU. | 4,090 | 55 | 134 |
| Corea del Sur | 2,010 | 27 | 20 |
| Taiwán | 746 | 10 | 13 |
| Japón | 540 | 7 | 14 |
| Canadá | 29 | 0.4 | 7 |

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA IED



PRINCIPALES EMPRESAS CON MAYOR IED



SAMSUNG

Corea



JABIL

Estados Unidos



FOXCONN

Taiwán

Nota: Para calcular la información de este sector se utilizó la clase 334410 del SCIAN 2023.
Fuente: Secretaría de Economía, INEGI.
 Con información al 31 de marzo de 2025.



Gobierno de **México**

Economía
 Secretaría de Economía