

LEDs

=====
Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) – Rev. 4

SECCIÓN C: Industrias manufactureras

División 26: *Fabricación de productos de informática, electrónica y óptica*

Grupo 261: *Fabricación de componentes y tableros electrónicos*

Clase:

261.0 – Fabricación de componentes y tableros electrónicos

Ya que esta clase comprende las siguientes actividades:

- *Fabricación de microprocesadores*
- *Fabricación de tableros de circuitos impresos y tableros sin imprimir*
- *Fabricación de tubos electrónicos*
- *Fabricación de conectores electrónicos*
- *Fabricación de circuitos integrados (analógicos, digitales o híbridos)*
- *Fabricación de diodos, transistores y dispositivos semiconductores similares*
- *Fabricación de inductores (p. ej., auto-inductores, bobinas, transformadores), del tipo de los utilizados como componentes electrónicos*
- *Fabricación de plaquetas u obleas de semiconductores, acabados o semi-acabados*
- *Fabricación de tarjetas de interfaz (por ejemplo, de sonido, de vídeo, de control, de red, módems)*
- *Fabricación de componentes para pantallas (plasma, polímeros, cristal líquido)*
- *Fabricación de diodos emisores de luz*
- *Carga de componentes en tableros de circuitos impresos*

=====
Nomenclatura Común del Mercosur (NCM)

Sección XVI: *Máquinas y aparatos, material eléctrico y sus partes; aparatos de grabación o reproducción de sonido, aparatos de grabación o reproducción de imagen y sonido en televisión, y las partes y accesorios de estos aparatos*

Capítulo 85: *Máquinas, aparatos y material eléctrico, y sus partes; aparatos de grabación o reproducción de sonido, aparatos de grabación o reproducción de imagen y sonido en televisión, y las partes y accesorios de estos aparatos*

Partidas/sub-partidas:

85.41 – Diodos, transistores y dispositivos semiconductores similares; dispositivos semiconductores fotosensibles, incluidas las células fotovoltaicas, aunque estén ensambladas en módulos o paneles; diodos emisores de luz; cristales piezoeléctricos montados.

85.41.40 – Dispositivos semiconductores fotosensibles, incluidas las células fotovoltaicas, aunque estén ensambladas en módulos o paneles; diodos emisores de luz

=====

Standard International Trade Classification (SITC) – Rev. 4

SECCIÓN 7: Maquinaria y equipos de transporte

División 77: Maquinaria, aparatos y artefactos eléctricos, n.e.p., y sus partes y piezas eléctricas (incluso las contrapartes no eléctricas, n.e.p., del equipo eléctrico de uso doméstico)

Grupo 776: Válvulas y tubos termiónicos, con cátodo frío o con fotocátodo (por ejemplo, válvulas y tubos de vacío o con vapores o gases, válvulas y tubos rectificadores de arco de vapor de mercurio, tubos de rayos catódicos y tubos para cámaras de televisión); diodos, transistores y dispositivos semiconductores análogos; dispositivos semiconductores fotosensibles; diodos emisores de luz; cristales piezoeléctricos montados; circuitos electrónicos integrado y micro-conjuntos electrónicos; sus partes y piezas.

Sub-grupo:

776.3 – Diodos, transistores y dispositivos semiconductores similares; dispositivos semiconductores fotosensibles, incluidas las células fotovoltaicas, aunque estén ensambladas en módulos o paneles; diodos emisores de luz; cristales piezoeléctricos montados.

776.37 – Dispositivos semiconductores fotosensibles, incluidas las células fotovoltaicas, aunque estén ensambladas en módulos o paneles; diodos emisores de luz

=====