



Reporte Sectorial N° 04

Industria Metalmecánica

ÍNDICE

Reporte de Metalmecánica

Introducción	Pág. 3
1. Panorama internacional	Pág. 4
2. Cadena productiva	Pág. 9
3. Oferta	Pág. 11
4. Demanda	Pág. 14
5. Producción	Pág. 16
6. Generación de empleos	Pág. 19
7. Créditos	Pág. 20
8. Tributos	Pág. 21
9. Tejido empresarial	Pág. 22
10. Comercio exterior	Pág. 24
10.1 Exportaciones	Pág. 24
10.2 Importaciones	Pág. 27

Introducción

La industria metalmecánica cumple un rol clave en la economía de las naciones por su contribución al Producto Bruto Interno (PBI), la creación de empleo, la recaudación de impuestos y la adopción de tecnología e innovación. Además, impulsa el encadenamiento productivo con diversas actividades económicas de forma vertical y horizontal.

De manera vertical (hacia atrás), demanda insumos y servicios de sectores como minería, energía, manufactura, transporte, servicios profesionales y financieros, entre otros. Por su parte, horizontalmente (hacia adelante) provee de productos metalmecánicos a hogares y actividades productivas como construcción, minería, agroindustria, manufactura, pesca y servicios.

La importancia de esta industria en la economía peruana se refleja en diversos indicadores. En el 2024, su producción contribuyó con el 25,3% del Valor Agregado Bruto (VAB) del sector manufacturero y con el 3,1% del PBI. Además, según la última información disponible, contribuyó con el 24,5% (372 mil empleos) de empleos directos y el 19,1% (9 mil 158 millones de soles) del saldo de créditos empresariales de la Banca Múltiple.

El tejido empresarial formal de la industria metalmecánica está conformado por 60 mil 662 empresas, lo cual representa el 30,4% del total del sector manufacturero (199 mil 786 empresas). Con esta participación, se ubica entre las ramas con mayor presencia empresarial, seguida por textil y confecciones (23,6%) y alimentos y bebidas (15,8%). A nivel de regiones, Lima y Callao concentran el 50,6% de las empresas, seguida por Arequipa (5,9%), Cusco (4,5%) y La Libertad (4,3%).

Las exportaciones de productos metalmecánicos alcanzaron los 650 millones de dólares entre enero y octubre de 2025. Los principales mercados de destino fueron Chile, Estados Unidos, Ecuador, México y Bolivia. Por su parte, las importaciones sumaron 17 mil 693 millones de dólares, provenientes principalmente de China, Estados Unidos, Brasil, México y Japón.

La industria comprende dos grandes áreas: la siderurgia/metalurgia y la fabricación de productos de metalmecánica. La primera se dedica a la producción de metales semielaborados, principalmente de hierro y acero: placas, láminas, bandas, barras, varillas y alambres. La segunda abarca la elaboración de productos que, en gran medida, utilizan los insumos generados por la siderurgia y metalurgia.

Los productos de la industria metalmecánica abarcan una amplia gama, que incluye artículos metálicos diversos, componentes para uso estructural, maquinaria y equipos, vehículos y materiales de transporte, calderería, así como proyectos llave en mano para los sectores de minería, petróleo, gas y transporte, entre otros.



Instituto de Estudios Económicos y Sociales - IEES
Calle Los Laureles 365, San Isidro. Lima – Perú
T: (01) 616 4444
iees@sni.org.pe