

Brochure de STCI

IMP  **LAMA**



310 5364600


Ventas
proyectos2@impolama.com



Peticiones de Oferta
comprasycontratacion1@impolama.com



www.impolama.com




Como agente de compras internacional, en **IMPORTACIONES INDUSTRIALES LAMA S.A.S.** nos especializamos en la importación, exportación y suministro de partes, repuestos industriales de alto rendimiento, válvulas, bombas y productos industriales no convencionales de alta calidad, garantizando el cumplimiento de los más estrictos requisitos técnicos y comerciales.

Nuestros productos están diseñados para satisfacer los estándares exigentes de sectores como petróleo y gas, energía, infraestructura, construcción, minería, ingenios azucareros y procesos industriales en general.

Somos un proveedor confiable de soluciones industriales, respaldado por el cumplimiento riguroso de especificaciones técnicas, procesos administrativos eficientes, entregas oportunas y precios competitivos. Gracias a este enfoque integral, nos consolidamos como un aliado estratégico de confianza para clientes de todos los sectores de la industria.

IMP  **LAMA**

 310 5364600



Ventas
proyectos2@impolama.com

Peticiones de Oferta
comprasycontratacion1@impolama.com



www.impolama.com

Servicio Técnico de Compras Industriales- STCI

IMPOLAMA SAS se ha enfocado en la exportación e importación de productos como EQUIPOS, REPUESTOS, HERRAMIENTAS, ELEMENTOS PARA LABORATORIO, INSTRUMENTACION Y AUTOMATIZACION industrial. necesarios en sus procesos de mantenimiento y operación. Somos su mejor aliado estratégico en la consecución de aquellos productos que no son de fácil consecución en el mercado local. Igualmente y por nuestra experiencia podemos ser su proveedor de confianza en la compra internacional de materiales o materias primas.



INSTRUMENTACION

Equipos y marcas especializados en la medición de variables físicas como son:

- Temperatura
- Presión
- Flujo
- Flujo Másico
- Nivel

AUTOMATIZACION INDUSTRIAL

Toda una línea en:

- - Sensores de proximidad y medición
- - Sistemas de control (PLC´s y otros)
- - Medidores de proceso
- - Controladores de proceso
- - Variadores de velocidad
- - Arranadores Electrónicos
- - Sistemas de monitoreo de procesos



Proceso



Proyectos



Fabricación



Pruebas



Inspección



I&D



Elementos finitos

REPUESTOS Y PARTES IMPORTADAS

Repuestos de diversas marcas y procedencias para sus mantenimientos correctivos y preventivos.

- - Repuestos eléctricos.
- - Repuestos mecánicos
- - Rodamientos
- - Filtros y retenedores
- - Partes especializadas
- - Otros repuestos



EQUIPOS



Un aliado en la adquisición de:

- - Compresores
- - Bombas
- - Generadores
- - Mezcladores estáticos
- - Sistemas de Filtración
- - Entre otros equipos

HERRAMIENTAS

Para tareas especializadas y dotación de equipos de trabajo:

- - Herramientas Eléctricas
- - Herramientas Manuales
- - Herramientas neumáticas
- - Herramientas especializadas



EQUIPOS DE LABORATORIO

Ofrecemos una amplia gama de instrumentos de laboratorio, así como sus consumibles y partes:

- - Balanzas
- - pH metros
- - Reactores
- - Analizadores
- - Densímetros
- - Microscopios
- - Espectrofotómetros



INSUMOS Y REACTIVOS QUIMICOS



Suministramos acorde a sus marcas insumos y reactivos para pruebas de laboratorio:

- - Bases
- - Sales
- - Indicadores químicos
- - Reactivos de prueba
- - Elementos de Laboratorio en general

SOLICIONES A SU MEDIDA Y SIN FRONTERAS



En **IMPOLAMA**, entendemos que muchas veces los repuestos, partes y componentes que requiere su operación no se encuentran fácilmente en el mercado nacional.

Por eso, nos especializamos en la búsqueda, gestión y suministro de elementos de difícil consecución, apoyándonos en una red internacional de fabricantes y proveedores confiables.

Nuestro compromiso es localizar, importar y entregar los productos que su empresa necesita, garantizando calidad, cumplimiento y soporte, directamente en su industria u oficina.



Proceso



Proyectos



Fabricación



Pruebas



Inspección



I&D



Elementos finitos