

GEMÜ

ANDERSON-NEGELE
HYGIENIC BY DESIGN

Q-Pumps

VENAIR



PROYECTOS



STERIVALVES
Process Advantage

Sontara

FLUX

WATSON MARLOW Fluid Technology Solutions



3M

A-P-C ALLOY PRODUCTS CORP.
Manufacturer of Stainless Steel Pressure Vessels

CETIKER
Reliable Connections

VMI
LINXIS GROUP



TECHNOLOGY & STEEL

WWW.TECHNOLOGYSTEEL.COM

Streamline
Washdown Equipment, Inc.

INAMEX

nitty gritty
MAKE IT SHINE

ProLeiT



INTEGRANDO PROCESOS



Talamantes 406 4to Piso - A
Col. San Marcos C.P. 20070
Aguascalientes, Ags
Teléfono Aguascalientes:
+52 (449) 9167351

Cruz del Sur 3297
Col. La Calma, CP. 45070 Zapopan, Jalisco
Teléfonos Guadalajara:
+52 (33) 31253272, 36169676
+52 (33) 35879381, 35879382

NOSOTROS

Somos una empresa con un respaldo de más de 25 años de experiencia en operaciones continuas, manteniendo un alto grado de compromiso y responsabilidad hacia nuestros clientes, brindándoles un servicio personalizado y ayudándolos a resolver los requerimientos que demanden.

Durante este tiempo se han desarrollado diseños innovadores y una alta experiencia de ingeniería en todos nuestros procesos, cuidando que nuestros productos cumplan con la más alta calidad.

Ofrecemos soluciones innovadoras y optimizamos todos nuestros recursos materiales y técnicos para cumplir satisfactoriamente sus necesidades y expectativas.



INTEGRANDO PROCESOS

TECHNOLOGY AND STEEL es una empresa dedicada al suministro de productos innovadores para la industria de aplicaciones farmacéuticas, alimenticias y cosméticas. Ofrecemos integración de equipos con sistemas cerrados de polvos y líquidos, con acabados sanitarios y protocolos de documentación utilizando tecnología de clase mundial, acero y acabados superficiales, sanitarios y electropulidos.

Propuesta

Diseñamos una o diversas soluciones acordes a las necesidades expuestas previamente. (Ingeniería Conceptual)

Manufactura

El proyecto aprobado se ejecuta con buenas prácticas de ingeniería, teniendo a consideración siempre la calidad de los productos.

Entrega

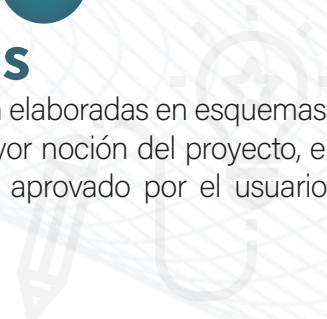
Requerimiento del usuario

Tenemos un diálogo con el cliente, el cual nos expone sus necesidades, tanto relacionadas con la ingeniería, como de proceso.



Esquemas

Las propuestas son elaboradas en esquemas, que crean una mayor noción del proyecto, el cual es revisado y aprobado por el usuario. (Ingeniería Básica)



Documentación

El producto final cuenta con una documentación rigurosa de calidad, los cuales obedecen a los más altos estándares de ingeniería. Aseguramos la trazabilidad de la documentación referente a:

- DQ (Design Qualification)
- IQ (Installation Qualification)
- OQ (Operation Qualification)
- PQ (Performance Qualification)

