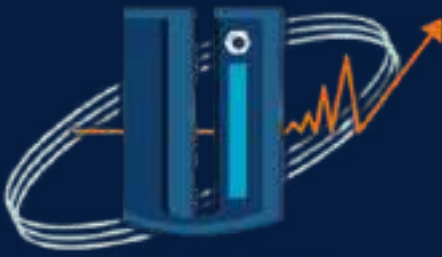


URQUIJO INGENIERÍA SAS.

PORTAFOLIO PRODUCTOS & SERVICIOS





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

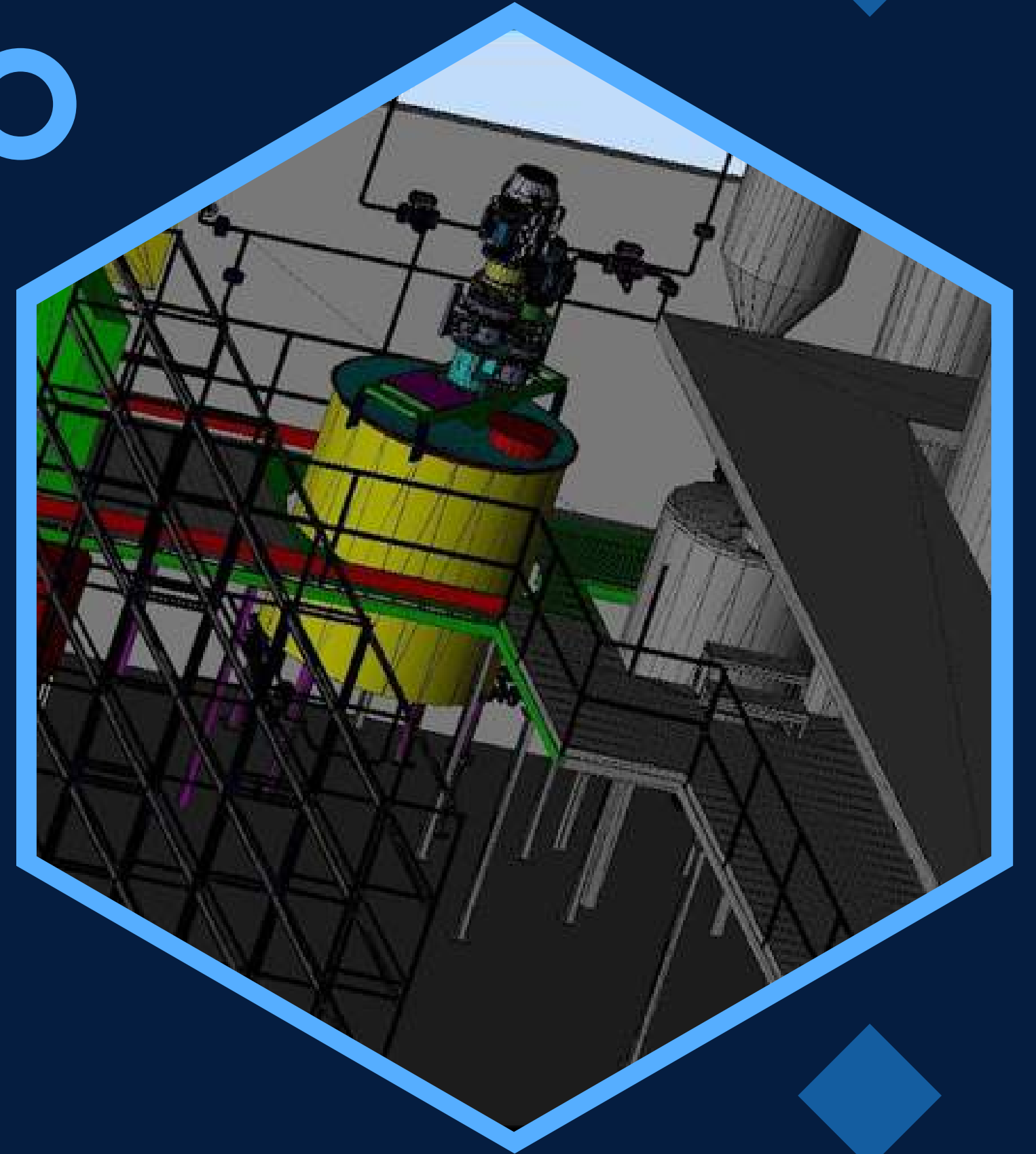
CONTENIDO

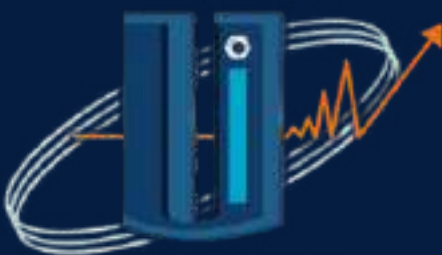
SERVICIOS

COMERCIALIZADOS

REPRESENTACIONES

FABRICACIONES





SERVICIOS

GENERALES

Mantenimiento Predictivo

Mantenimiento Preventivo

Mantenimiento Correctivo

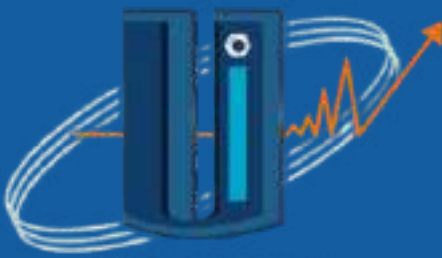
ESPECIFICOS

Balanceo y Alineación Ventiladores
Centrífugos y Axiales

Análisis de Gases

Análisis de Vibración
Sistemas Motrices

Ingeniería Básica – Conceptual y
Detalle de Plantas Industriales



URQUIJO INGENIERÍA SAS.

COMERCIALIZADOS

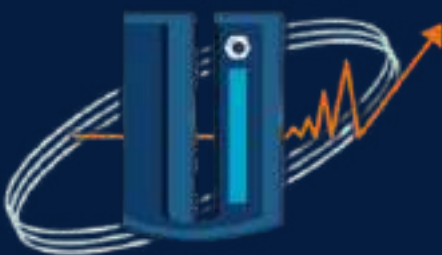
Somos tu solución integral para encontrar piezas o insumos que parecen no existir. Contamos con una amplia red de contactos a nivel nacional e internacional para localizar repuestos especializados o de difícil acceso.

Nacional



Internacional



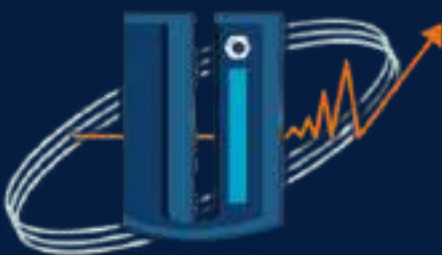


URQUIJO INGENIERÍA SAS.

REPRESENTACIONES

Marcas que representamos como Urquijo Ingeniería
SAS





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

ALIANZA ESTRATEGICA

Marcas que representamos como Urquijo Ingeniería
SAS





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

CALDERAS

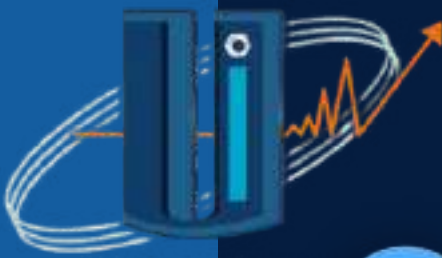
NOXMAN

Son calderas de fluido térmico que brindan soluciones donde la aportación de calor de forma eficiente sea un hecho diferencial. Suministramos equipos concebidos y totalmente adaptados a cada aplicación particular.

CLAYTON

Todos los generadores de vapor **CLAYTON**, tanto despedido o sin cocer, contienen tres componentes principales: un intercambiador de serpentín helicoidal de calor, la bomba de agua de alimentación de desplazamiento positivo y el separador de vapor mecánica.





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

CALDERAS

ENGEMAN

Las calderas **ENGEMAN** han alcanzado un nuevo nivel en calidad, eficiencia y seguridad. Construidas bajo normas técnicas norteamericanas, ASME, con materias primas de alto estándar y estricto control de calidad, las calderas Engeman pueden producir de 4 a 40 Ton/h de vapor saturado, a presiones de hasta 21 kgf/cm², para las más diversas aplicaciones.

Las calderas **ENGEMAN** pueden configurarse para quemar astillas de madera, aserrín y otros tipos de biomasa como paja de café, arroz, mazorcas de maíz, etc.





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

TORRES DE ENFRIAMIENTO HMAN TECH

Ofrece una amplia gama de Torres de Enfriamiento, tanto de Circuito Cerrado como de Circuito Abierto, para las Industrias de Manufactura, Energía, Petroquímica, Alimentos y Bebidas, y HVAC.

De alto flujo y ofrecen un rendimiento rentable, diseño CTI, alta capacidad de enfriamiento, estructura optimizada y materiales resistentes a la corrosión.



HMAN





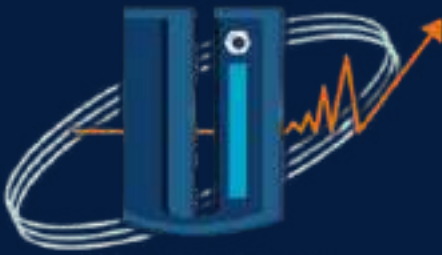
URQUIJO INGENIERÍA SAS.

INTERCAMBIADORES DE CALOR HMAN TECH

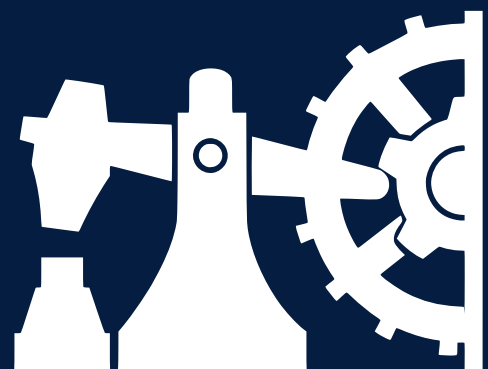
Los intercambiadores de calor son dispositivos esenciales en numerosas industrias, diseñados para transferir energía térmica entre dos medios de manera eficiente. Estos equipos pueden clasificarse en dos categorías principales: directos e indirectos. En los intercambiadores de calor directos, los fluidos entran en contacto físico, permitiendo una transferencia de calor rápida y sencilla, como ocurre en las torres de enfriamiento. Por otro lado, los intercambiadores indirectos utilizan una barrera para separar los fluidos, lo que ofrece un mayor control sobre el proceso y optimiza la eficiencia energética. La elección del tipo de intercambiador depende de factores como las características de los fluidos, las condiciones de operación y los requerimientos específicos de cada aplicación.



HMAN



URQUIJO INGENIERÍA SAS.



FABRICACIÓN

Productos Diseñados y Fabricados
por **URQUIJO INGENIERÍA SAS.**





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

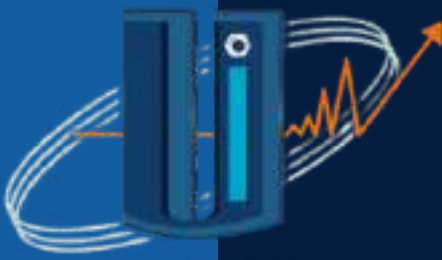
FABRICACIÓN CALDERAS DE FLUIDO TÉRMICO

Nuestras Calderas se distinguen por un suministro de calor constante, Preciso y Eficiente, gracias a nuestra tecnología de vanguardia que optimiza la transferencia de calor y minimiza el consumo energético.

Con nuestras Calderas de Aceite Térmico, su empresa podrá disfrutar de mayor Eficiencia Energética, Procesos Industriales más Precisos, Reducción del Impacto Ambiental y, en definitiva, mayor Productividad y Rentabilidad.

Si busca un socio confiable para sus necesidades de calor industrial, no dude en contactarnos. En **URQUIJO INGENIERÍA SAS** le ofrecemos soluciones personalizadas y de alta calidad que se ajustan a sus requerimientos específicos.





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

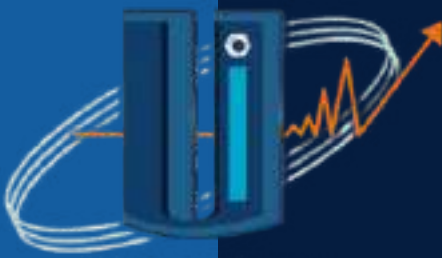
FABRICACIÓN TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE FLUIDOS

Tanques de almacenamiento de alta calidad.

Fabricamos e Instalamos Tanques de Almacenamiento Robustos y Duraderos, diseñados para almacenar de forma Segura y Eficiente una gran variedad de líquidos (agua, aceites, petróleo, otros líquidos).

Nuestros productos son altamente personalizables y cumplen con los más estrictos estándares de calidad.





URQUIJO INGENIERÍA SAS.

FABRICACIÓN

REACTORES: ATMOSFÉRICOS Y A PRESIÓN

(MARMITAS, EQUIPOS DE PROCESOS INDUSTRIALES)

Ofrecemos una solución integral para sus procesos industriales. Desde el diseño conceptual y la ingeniería detallada, hasta la fabricación, instalación y puesta en marcha. Nuestro equipo de expertos le acompañará en cada etapa del proyecto.

Fabricamos **reactores a medida, tanto atmosféricos como a presión (marmitas y equipos de procesos industriales)**, diseñados para adaptarse perfectamente a sus necesidades específicas. Utilizamos materiales de la más alta calidad y las tecnologías más avanzadas para garantizar la eficiencia, seguridad y durabilidad de nuestros equipos.



FABRICACIÓN HORNOS INDUSTRIALES

Con años de experiencia, Diseñamos y Fabricamos Hornos Industriales de alta calidad, (Calefacción a Fluido Térmico, Vapor, Eléctrico, o Quemador de combustibles Fósiles) asegurando los más altos estándares de seguridad y eficiencia. Nuestros equipos son la solución ideal para procesos térmicos exigentes

