



Quiénes somos

Nuestra historia

Arsopi Thermal fue creada en 1992 a partir de la empresa matriz Arsopi Group, establecida en Vale de Cambra, Portugal, en 1942, por nuestro fundador, el empresario portugués Arlindo Soares de Pinho.

En sus comienzos, Arsopi Group proporcionaba servicio a los productores lecheros de la región facilitándoles los equipos necesarios para modernizar y, como consecuencia, ampliar sus operaciones. Nuestro fundador, Arlindo Soares de Pinho, revolucionó la producción de leche y productos lácteos diseñando e implementando nuevos procesos que combinaban modernidad y tradición, lo que sirvió para aumentar la producción sin comprometer la calidad.

Arsopi Group se expandió proporcionando equipos para las industrias químicas y petroquímicas, y se convirtió en el estándar de referencia por excelencia tanto a nivel nacional como europeo en la fabricación de equipos de maquinaria compleja y materiales nobles. El desarrollo de Arsopi Thermal, nuestra propia marca de intercambiadores de calor de placas para distribución mundial, fue la evolución natural de nuestro origen humilde en la industria láctea.

Con la tecnología y las licencias de la pionera empresa de fabricación japonesa, Hisaka Works, el ámbito de suministros se ha ampliado a todos los sectores para proporcionar recursos de un nivel superior a los clientes de los sectores industrial, químico y cervecero.

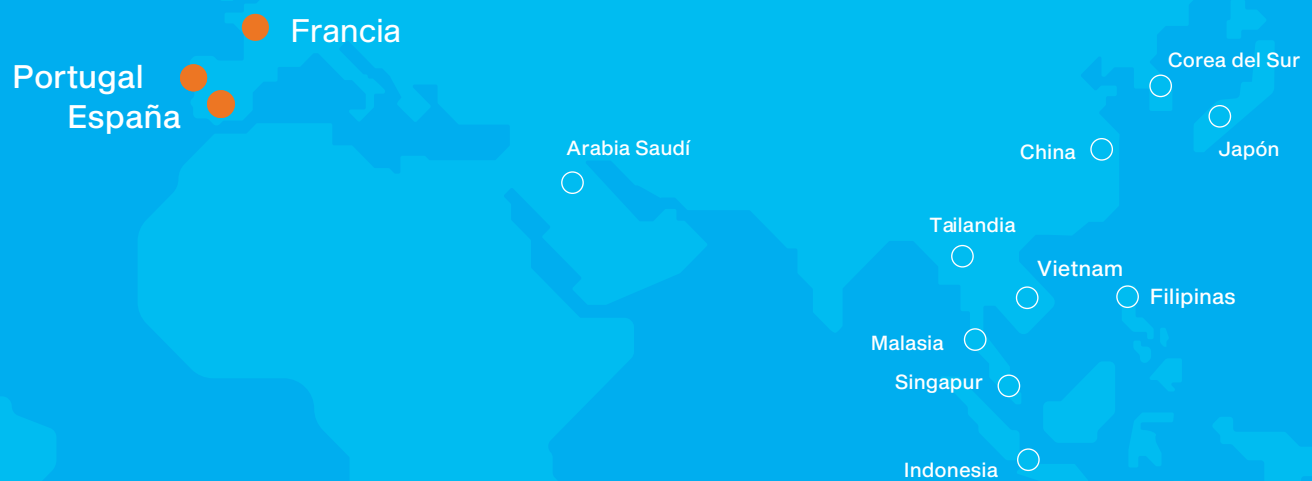
Nuestra colaboración con Hisaka Works

Desde hace más de 70 años, Hisaka Works ha sido una de las empresas líderes a nivel mundial como fabricante especializado en «tecnología de control de la presión, el calor y los fluidos». Hisaka Works es famosa por sus productos fiables y de gran calidad en el sector de los Intercambiadores de calor de placas y ha creado diversos artículos calificados como «el primero en Japón», «el primero del mundo» y «el mayor del mundo» en base a su tecnología de fabricación innovadora y avanzada.

Al trabajar en estrecha colaboración con Hisaka Works, nosotros, Arsopi Thermal, hemos heredado el espíritu de desarrollo y reforzado su carácter innovador absorbiendo el saber-hacer al máximo nivel. Podemos proporcionarles a los clientes los conocimientos, la tecnología y la amplia experiencia de Hisaka Works combinados con nuestros elegantes productos. Así, podemos proporcionar nuestros productos de la forma más rentable y energéticamente más eficiente y diseñados para satisfacer las necesidades de todos los clientes.

Cobertura mundial

Aprovechando las sinergias existentes entre Arsopi Group, Arsopi Thermal y la empresa Arsopi en España podemos ofrecer una completa fabricación propia sin necesidad de recurrir a una mayor subcontratación.



Nuestros intercambiadores de calor de placas

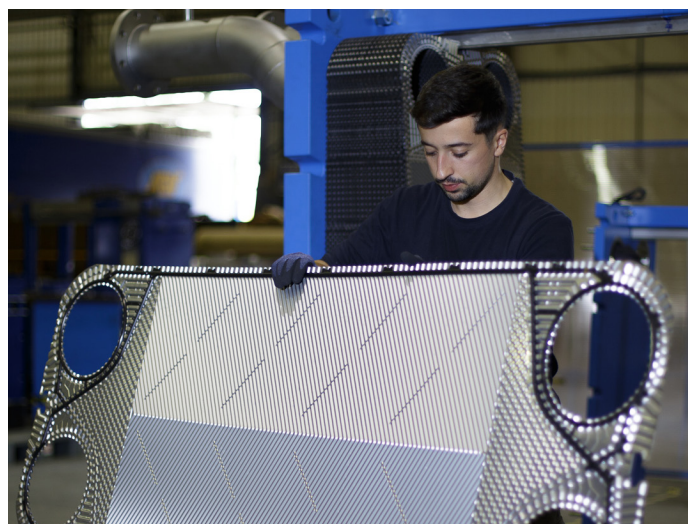
Nuestro diseño y fabricación
Diseño y comprobación de las placas
Control de calidad

Arsopi Thermal, proveedor de soluciones integrales de Intercambiadores de calor de placas (PHE, por sus siglas en inglés), con sede en Vale de Cambra, Portugal, y copropiedad de Arsopi Group y el fabricante japonés líder a nivel mundial, Hisaka Works.

Ofrecemos una gama completa de servicios de PHE. Tenemos amplia experiencia proporcionando el mejor servicio de asistencia posventa para intercambiadores de calor de placas, y nuestro equipo técnico de especialistas está equipado para proporcionar un servicio técnico completo para PHE en una gran variedad de industrias.

Tenemos por objetivo facilitarles a nuestros clientes los resultados deseados, adaptando nuestros servicios a sus necesidades. Tenemos un amplio conocimiento de las aplicaciones de los PHE. Nuestra amplia gama de tipos de placas, corrugaciones, materiales y tamaños de conexiones nos permiten proporcionarles a nuestros clientes un asesoramiento premium de acuerdo con las normas, de manera que sus centros de producción superen los posibles retos y prosperen.

Los intercambiadores de calor de placas Arsopi Thermal se fabrican con equipos de primera clase, siguiendo estrictos controles de calidad para optimizar rutinariamente el proceso de producción y crear productos de alta calidad.

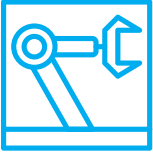


Arsopi Thermal supervisa todo el ciclo de vida de los procesos de fabricación, desde la compra de las materias primas hasta la instalación del producto final, y proporciona servicios continuos premium a los clientes con mano de obra técnica especializada.



Arsopi Group cuenta con más de 75 años de experiencia, proporcionando equipos de primera categoría a las Empresas y a las Ingenierías más exigentes de todo el mundo.





Industria

APLICACIONES INDUSTRIALES



Papel



Siderurgia



Automoción



Energía



HVAC

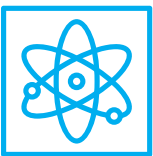


Ácidos Grasos
y Aceite Vegetal



Medioambiente
y Energías
Renovables

La mayoría de las industrias de procesos tienen algo en común: la necesidad de soluciones robustas, eficientes, seguras y sostenibles. Arsopi Thermal fabrica intercambiadores de calor industriales fiables y robustos combinando tecnología y experiencia para asegurar que los procesos de los clientes funcionen meticulosamente. Al fusionar hábilmente los conocimientos y la experiencia a la hora de diseñar cada una de las piezas del equipo, garantizamos un funcionamiento duradero y un ajuste perfecto a sus necesidades. La tecnología pionera y la selección especializada de los materiales aseguran que nuestros intercambiadores de calor de placas cumplan su propósito y mantengan el estándar de excelencia que permanece constante desde hace años. Arsopi Thermal proporciona un servicio de atención al cliente impecable para garantizar la integración exitosa del equipo en todas las operaciones.



Sustancias químicas

APLICACIONES QUÍMICAS



Química
Básica



Agroquímicos
y Fertilizantes



Petroquímica



Polímeros
y Plásticos

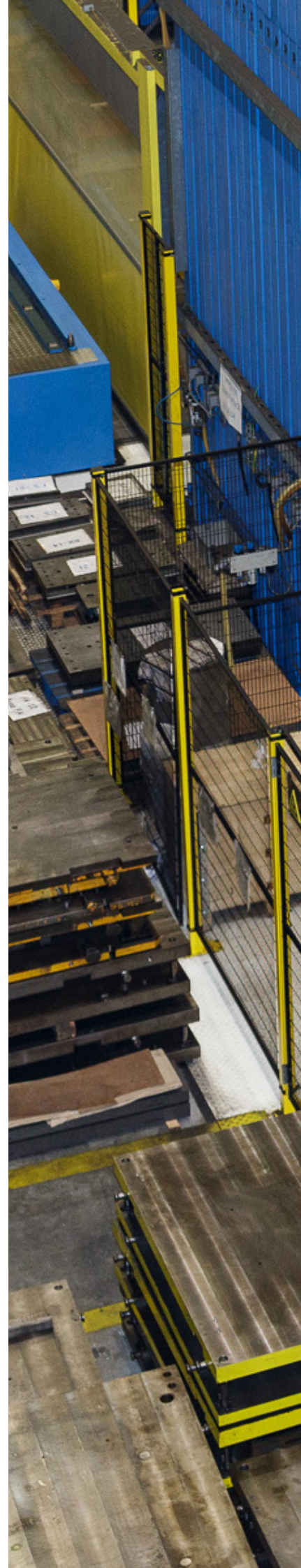
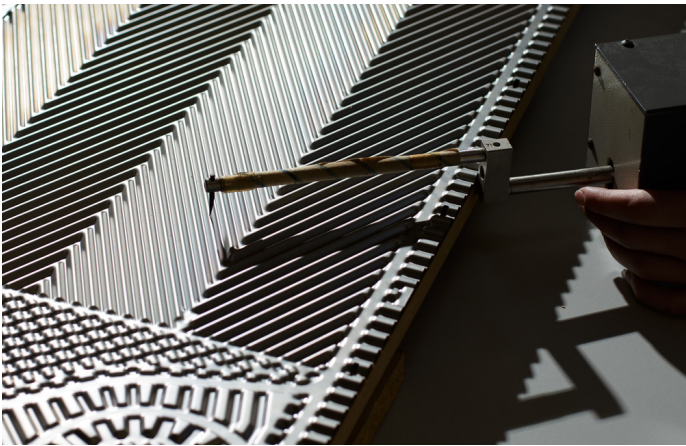


Química Fina
y Farmacéutica

Las sustancias químicas son una parte fundamental de nuestras vidas. Prácticamente todo está relacionado con la química. La mayoría de las plantas químicas trabajan bajo condiciones de procesos continuos, donde la necesidad de un intercambiador de calor fiable es fundamental. Arsopi Thermal fabrica intercambiadores de calor potentes y eficientes preparados para soportar los procesos químicos de forma segura y con la máxima eficacia. Nuestra experiencia nos permite manejar una amplia variedad de materiales de placas y juntas para aplicaciones muy exigentes. Entender los procesos industriales complejos resulta fundamental para combinar la extraordinaria técnica artesanal, el diseño de placas innovador y de clase mundial, los mejores materiales disponibles y la creatividad. Nuestros robustos intercambiadores de calor de placas mantienen su integridad en las condiciones más duras, en las plantas químicas más avanzadas, mientras pasan desapercibidos. Esto es lo máximo a lo que podemos aspirar. Rendimiento y finalidad, siempre.

Poseemos y operamos una prensa de 20.000 toneladas con una potente tecnología multicilindro y con las mayores capacidades y eficiencia de Europa.

Está automatizada y produce toda una gama de placas de clase mundial que se ajustan a las expectativas del mercado: desde pequeños sistemas HVAC a intercambiadores de calidad industrial.







Marítimo

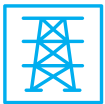
La mayor parte del consumo mundial de productos implica transporte. Pero la industria marítima actúa en varias áreas clave, como la naval, la comercial y la transnacional. Desde petroleros, graneleros, carga seca/pasajeros, pesca, transnacional, buques de investigación, remolcadores y yates al sector naval, Arsopi Thermal puede ofrecer intercambiadores de calor de placas de alta calidad.

Al entender la complejidad de los procesos marítimos, estamos preparados para proporcionar soluciones fiables desde el enfriador de aceite del motor principal al enfriador de agua dulce central. Sin olvidar nunca el servicio técnico completo para el mantenimiento y la sustitución de las piezas de repuesto.



EPC

APLICACIONES EPC



Energía



Papel



Química
Básica



Polímeros
y Plásticos



Petroquímica

Al haber consolidado el conocimiento de los distintos sectores industriales, química y petroquímica, recuperación de energía y energía, siderurgia, papel, polímeros y plásticos, Arsopi Thermal es capaz de proporcionar asistencia a nuestros proveedores de EPC. Durante los últimos 30 años, Arsopi Thermal ha recogido diversos suministros para los proveedores de EPC, las empresas de ingeniería, los especialistas en procesos y tecnología y las empresas de consultoría de ingeniería.

Entregamos, analizamos y medimos cómo nuestros intercambiadores de calor de placas pueden manejar productos más tiempo y con más cuidado.



Un mantenimiento rápido y eficaz y un estrecho seguimiento de cada uno de los intercambiadores de calor de placas para garantizar que los clientes se beneficien de un servicio técnico más próximo, profesional y amable.





Alimentación y Bebidas

APLICACIONES DE ALIMENTOS Y BEBIDAS



Leche



Bebidas y Alcohol



Zumos



Queso



Manteca



Cerveza



Yogur



Helados

Los productos de bebidas y alimentación se seleccionan principalmente por su frescura y calidad. Conservar sus características naturales, sus colores, sus sabores y sus valores nutricionales almacenando los artículos en condiciones controladas mantienen sus altos estándares. También resulta fundamental un procesamiento que sea rentable y sostenible para conseguir que la producción tenga éxito.

Arsopi Thermal ofrece equipos pioneros con tecnologías adecuadas para las distintas fases de producción, como la pasteurización, las aplicaciones que implican el enfriamiento o el calentamiento a la hora de satisfacer los requisitos específicos del fabricante.



Posventa

SERVICIOS DE POSVENTA



Piezas de recambio



Reparaciones



Formación sobre seguridad



Diagnósticos y Mantenimiento



Consultoría



Actualizaciones y Modificaciones

Los fallos en las instalaciones de producción y el tiempo de inactividad provocan pérdidas de tiempo, comprometen la seguridad y la productividad, aumentan los costes y, en último lugar, reducen los ingresos.

Arsopi Thermal asesora a los clientes sobre los períodos de mantenimiento regulares y los métodos para mantener el máximo nivel de rendimiento de los intercambiadores de calor y proporciona un fantástico servicio de mantenimiento que hace que los costes de funcionamiento sean bajos. También disponemos de un contrato de mantenimiento periódico para el equipo a través de diversos tipos de paquetes de servicio técnico.

Servicio técnico de por vida. Vamos de la mano de nuestros socios.

Mantener los más altos estándares

Medio ambiente

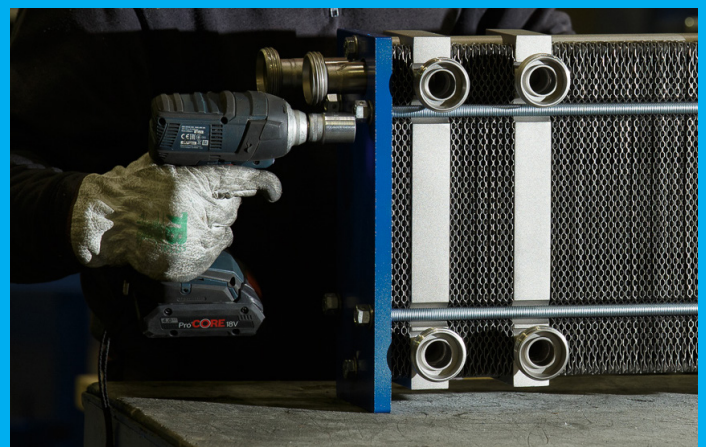
Arsopi Thermal cumple la legislación medioambiental. Estamos decididos a lograr la reconciliación del desarrollo económico y social con los valores ecológicos, al tiempo que priorizamos un crecimiento sostenible.

Responsabilidad social

Arsopi Thermal y sus empleados toman todas sus decisiones y llevan a cabo sus planes de acción de acuerdo con los principios establecidos en este código, cumpliendo sus obligaciones de forma profesional y aspirando siempre a la excelencia.

Nos aseguramos de cumplir la legislación y de que todas las leyes y normas relacionadas con nuestras actividades se cumplan meticulosamente, respetando todos los estándares de la industria.

Se respetan estrictamente los derechos de propiedad intelectual y la confidencialidad de los proveedores, los clientes, los empleados y la información de la empresa.



En Arsopi Thermal nos dedicamos a fabricar productos de la mayor calidad de conformidad con las normas y leyes medioambientales. Logramos la satisfacción de los clientes cumpliendo las expectativas, minimizando el impacto ecológico y garantizando la integridad y la seguridad de todos los empleados.

Sostenibilidad

Al mejorar las condiciones laborales, facilitando las oportunidades de desarrollo profesional y estimulando la creatividad individual para mejorar los procesos, estamos formando una cultura de colaboración y sinergia en el lugar de trabajo.

Arsopi Thermal cree que una relación estrecha con las partes interesadas resulta fundamental para lograr un crecimiento y un desarrollo sostenible. Aspiramos a la confianza de nuestros socios, nuestros clientes, nuestros proveedores y nuestros empleados. Deseamos proporcionar soluciones innovadoras al tiempo que contribuimos a lograr un mundo mejor.



Certificación

En Arsopi priorizamos la satisfacción de nuestros clientes por encima de todo y hemos creado un estricto sistema de gestión de la calidad para todos los productos y servicios que ofrecemos. Diseñamos y fabricamos intercambiadores de calor de placas que están sujetos a las siguientes normas y estándares:

ISO 9001:2015
PED 2014/68/EU H module
ASME U STAMP



Portugal

Sede

Rua Senhora da Graça 1212
3730-541 Vale de Cambra
Portugal
+351 256 410 410
thermal@arsopi-thermal.pt

Unidad de negocio

Industrial/química

industry@arsopi-thermal.pt

Unidad de negocio

de alimentos y bebidas

food@arsopi-thermal.pt

Unidad de negocio EPC

epc@arsopi-thermal.pt

Unidad de negocio marítimo

marine@arsopi-thermal.pt

Posventa y Servicio técnico

+351 256 410 413
aftersales@arsopi-thermal.pt

España

Delegación en el País Vasco

+34 605 581 548
basque-country@arsopi-thermal.pt

Delegación en Cataluña

+34 605 891 672
catalonia@arsopi-thermal.pt

Francia

Delegación en Auvernia-Ródano-Alpes

auvergne-rhone-alpes@arsopi-thermal.pt

