



DISEÑO Y FABRICACIÓN DE EQUIPOS A MEDIDA

Aportando soluciones tecnológicas a los requerimientos de la industria alimentaria, tanto equipos tradicionales, como los más innovadores. Convirtiéndonos en la mejor alternativa en cuanto al desarrollo de tecnologías y productos.



PROYECTOS LLAVE EN MANO

Ofrecemos soluciones integrales abarcando diseño, construcción, puesta en marcha, detalle. Cada proyecto se realiza adaptado a las necesidades de cada cliente. Disponemos de personal técnico en el Departamento de Asesores y Tecnólogos con amplia experiencia.



INGENIERÍA Y DESARROLLO DE PROYECTOS PARA FÁBRICAS DEL SECTOR DE LA ALIMENTACIÓN

Dentro de los servicios de ingeniería, ofrecemos soluciones a medida, orientados a la creación y al desarrollo de productos innovadores e industriales, SIVE facilita todas las fases y desarrollos de los proyectos.



LÍNEAS COMPLETAS Y EQUIPOS A MEDIDA

Ofrecemos soluciones integrales, optimización de proceso para cualquier capacidad, formato y producto final deseado. Asesoramiento tecnológico y formación de personal. Equipos a medida para todas las líneas, procesos y dimensiones. Fácil comunicación, directa y rápida gracias a nuestro Know How propio.



TALLERES PROPIOS

Los trabajos solicitados a SIVE están realizados en sus propios talleres, con personal altamente cualificado. De esta manera logramos que el circuito completo de asesoramiento, presupuesto y venta sea más eficaz, sin intermediarios. Plantas y aplicaciones de filtración por membrana: Para todos los caudales, procesos y aplicaciones. Plantas duales y triples (ósmosis inversa, nanofiltración, ultrafiltración, microfiltración).



AUTOMATIZACIÓN

Cubre los sectores con las mejores tecnologías especializadas, control industrial, optimización de procesos, gestión de mantenimiento.



SERVICIO TÉCNICO

Amplio equipo de Asesores, Tecnólogos y Técnicos especializados, con amplia experiencia. Servicio de teleasistencia.

REPUESTOS. filtros, bombas, válvulas, instrumentación... Disponemos de membranas y de toda la gama en detergentes para la limpieza de plantas de filtración simples, duales y triples.



ASESORAMIENTO E INGENIERÍA

Lay out, diagramas, planos, 3D, definición y detalles para los procesos y equipos, potencial del proyecto y plazos de amortización.



TRATAMIENTOS TÉRMICOS

Pasteurizadores, intercambiadores placas, tubulares de calentamiento, enfriadores.



DEPÓSITOS, TANQUES, SILOS...

Aislados, circuitos de enfriamiento o calentamiento, CIP de limpieza, agitadores, depósitos asépticos.



FILTROS SEPARADORES VIBRATORIOS

Filtros para la separación y filtración de sólidos, para la recuperación de finos. Previenen el riesgo de atascos, recuperación de producto, ahorro energético mantenimiento y limpieza, mejora del proceso, entre otras mejoras.



EQUIPOS E INSTALACIONES PILOTO

Las aplicaciones principales de las instalaciones piloto son: investigación, desarrollo y realización de pruebas sobre sistemas de control de procesos. Pequeñas producciones industriales.