



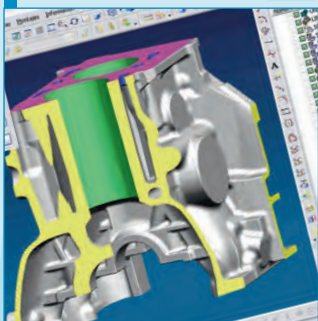
Basabe E02
20550 Aretxabaleta (Gipuzkoa)
Tel.: 943 79 13 28
aritu@aritu.com
www.aritu.com

ARITU S. COOP.

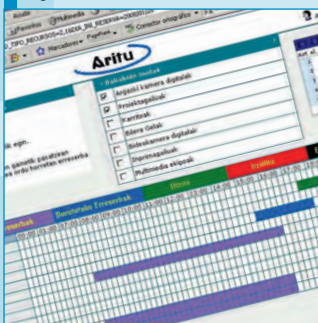
Fundada en 1994, somos una cooperativa que ofrece servicios de ingeniería mecánica e informática, siendo un complemento fiable y eficaz al equipo de trabajo de nuestros clientes. Para conseguirlo, nuestro proyecto empresarial se ha construido sobre una política de recursos en la que la principal materia prima es el factor humano.



Ingeniería Mecánica



Ingeniería Informática



Implantación de soluciones PTC



COMPROMISO

Nuestra filosofía de empresa se basa en la implicación y la valoración de las personas. En consecuencia, contamos con una plantilla estable, cualificada y con un alto grado de compromiso.

NUESTROS CLIENTES

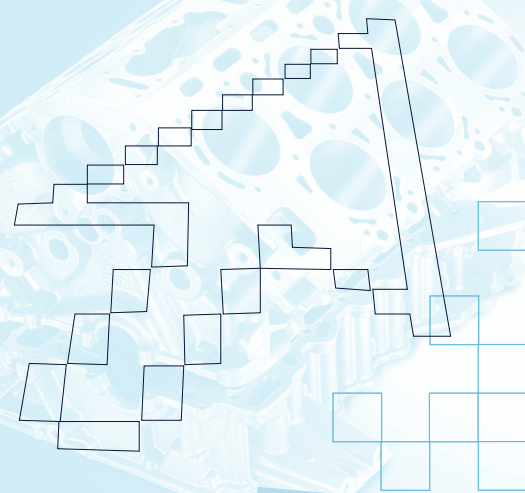
La confianza de nuestros clientes es nuestro mejor aval. Como prueba de ello, a lo largo de todos estos años, empresas como COPRECI, AURRENAK, MONDRAGON UNIBERTSITATEA, ULMA, MATZ-ERREKA, IFAM, MAIER, EDERTEK, FAGOR ELECTRODOMÉSTICOS... siguen confiando en nosotros para cubrir sus necesidades.

SERVICIO INTEGRAL

Nuestras actividades están dirigidas a ofrecer un servicio completo e integral, desarrollando proyectos de ingeniería mecánica, informática e implantación de soluciones PTC.

Motivados por nuestro afán de crecer e innovar, en el marco de nuestro plan estratégico, en el año 2006 nace un proyecto empresarial denominado EKISOLAR, consultoría e ingeniería dedicada a las energías renovables y medio ambiente.

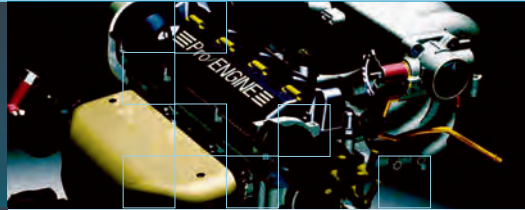
Éste es nuestro reto, ser una inversión segura para el cliente.





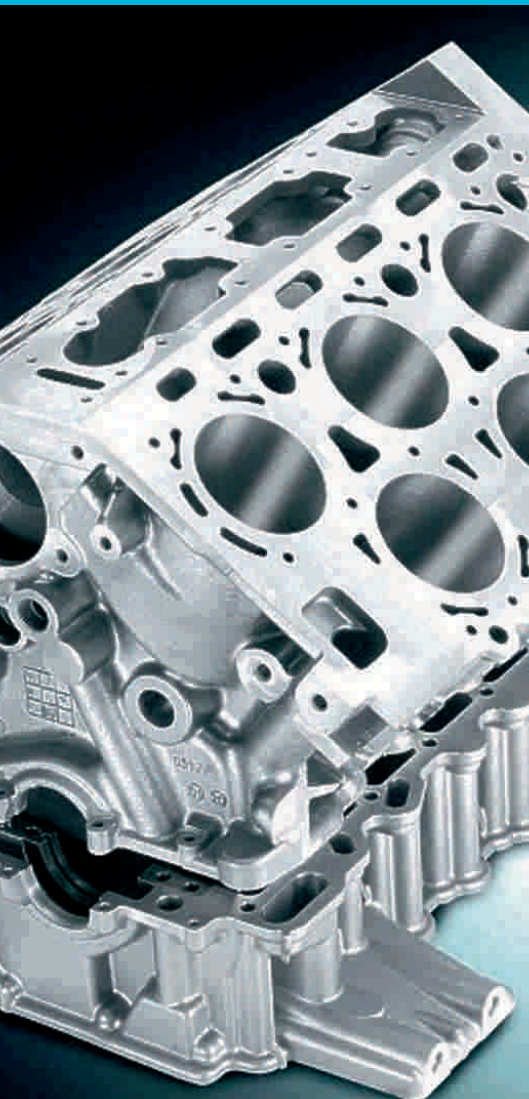
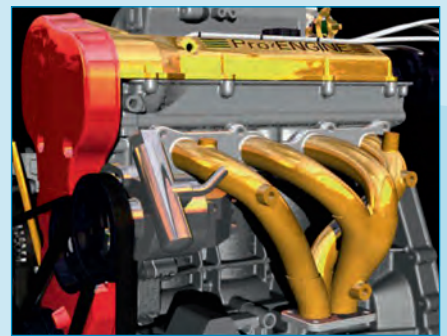
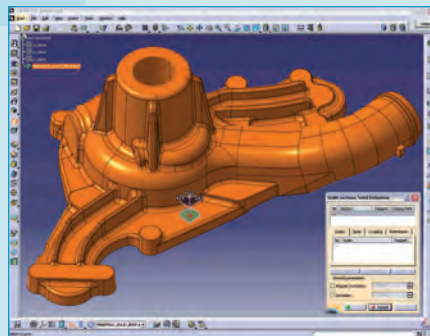
INGENIERÍA MECÁNICA

INGENIERÍA MECÁNICA



En el Departamento de Ingeniería Mecánica centramos nuestros servicios en ofrecer apoyo a la oficina técnica de nuestros clientes, poniendo a su disposición un equipo humano experimentado y los más potentes programas CAD, tales como:

- CATIA V5
- UNIGRAPHICS NX
- Pro/ENGINEER
- I-DEAS
- SOLIDWORKS



El conocimiento de estas herramientas, junto con la alta cualificación de nuestro personal, nos permite abordar proyectos en diferentes sectores, entre los cuales podríamos destacar la Automoción y los Electrodomésticos.

Centramos nuestro trabajo principalmente en las actividades descritas a continuación:

UTILLAJE DE FUNDICIÓN Y MOLDES

Nuestra experiencia se centra en definir modelos y cajas de machos para fundición, así como moldes de inyección, a partir de un estudio de moldeo. Los trabajos se realizan partiendo de planos 2D o geometría 3D facilitada por el cliente, teniendo en cuenta desmoldeos, separaciones, contracciones...

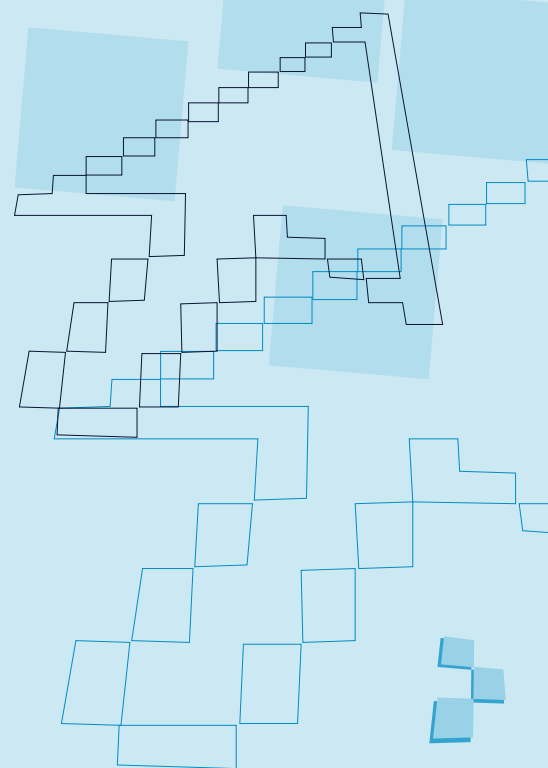
DISEÑO DE PRODUCTO

Esta actividad abarca el diseño y desarrollo de producto en todas sus fases, desde su concepción hasta la completa definición del mismo. El diseño se realiza en 3D mediante un modelado sólido, repercutiendo positivamente en la calidad del producto obtenido, además de minimizar el coste en prototipos.

DELINEACIÓN 3D

Este servicio comprende la definición de la geometría en 3D de cualquier pieza a partir de un plano 2D, respetando los requerimientos de diseño especificados por el cliente.

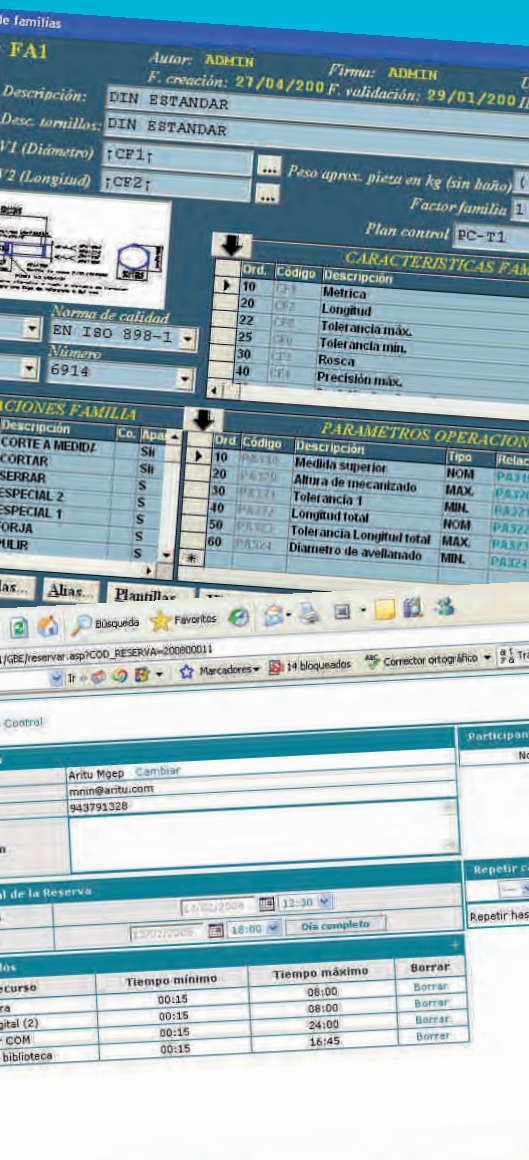
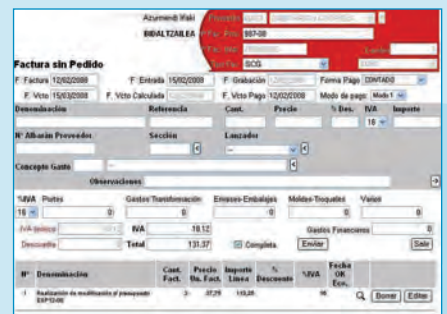
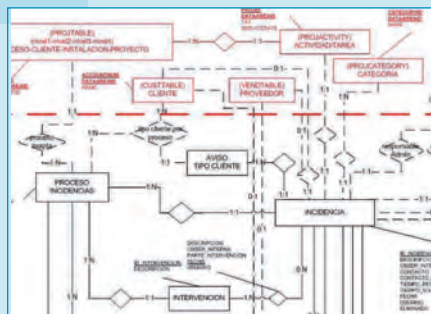
Además, disponemos de avanzados recursos en el ámbito de las tecnologías de la información y las comunicaciones (control remoto, FTP...), facilitando una fluida comunicación entre todos los implicados en un proyecto, minimizando los desplazamientos y garantizando un correcto desarrollo del mismo.



INGENIERÍA INFORMÁTICA



Hoy en día sabemos que las TICs conforman un pilar básico para el funcionamiento y desarrollo de las empresas. Nuestra labor es aportar soluciones partiendo del análisis de sus necesidades.



Entendemos la informática como una herramienta eficaz de cara a optimizar procesos y aportar innovación. Ofrecemos un servicio integral, aportando la combinación óptima entre desarrollo e implantación de soluciones, garantizando de esta manera el éxito y una rápida amortización de su inversión tecnológica.

Nuestra metodología de trabajo y experiencia nos permiten ofrecer al cliente un servicio de calidad, optimizando el coste de los proyectos y sirviendo de complemento para la mejora de los procesos estratégicos de su negocio.

DISEÑO DE APLICACIONES

Abordamos los proyectos en todas sus fases:

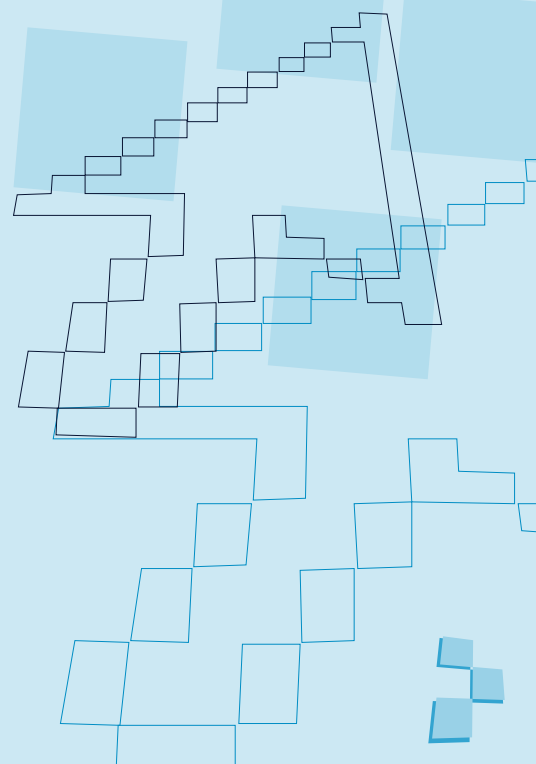
- Análisis
- Desarrollo
- Implantación
- Formación
- Mantenimiento
- Asistencia

IMPLANTACIÓN DE SOLUCIONES

- PLM - Gestión del ciclo de vida de producto
- Gestión del sistema de calidad
- Entorno Web
- Integraciones CAD

NUESTROS VALORES

- Equipo capaz de liderar proyectos
- Compromiso como garantía de éxito
- Mantenimiento y asistencia cualificada
- Flexibilidad en plazos y entorno





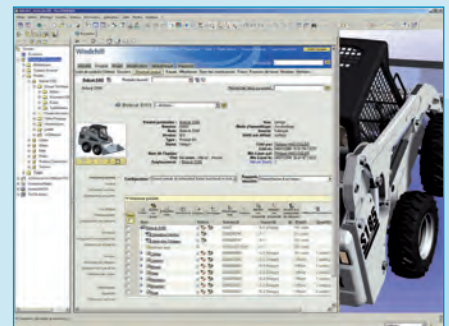
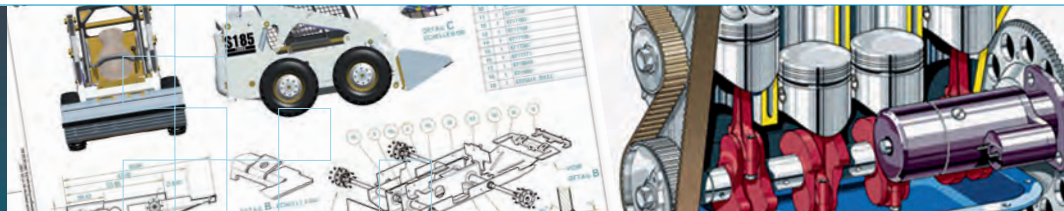
SOLUCIONES PTC

IMPLANTACIÓN DE SOLUCIONES PTC



Como distribuidores autorizados de soluciones PTC, junto con nuestra experiencia adquirida en trabajos de ingeniería, ofrecemos a nuestros clientes un servicio de valor añadido.

PTC, uno de los primeros proveedores mundiales de soluciones integrales de desarrollo de productos, gestión de contenido y publicación dinámica, ha liderado casi todos los grandes avances del sector.



► Software CAD/CAM/CAE integrado

► Software de gestión de contenido y proceso

► Software de publicación dinámica

► Software de cálculos de ingeniería

► Software de colaboración visual

Ofrecemos una amplia gama de soluciones que se extienden a lo largo de diversas disciplinas para optimizar las capacidades de un sistema de desarrollo de productos completo: CAD, CAM, CAE, PDM, PLM, Cálculos de Ingeniería, Gestión de Contenido y Publicación Dinámica.

En ARITU S.Coop., junto con la tecnología paramétrica de PTC, implantamos soluciones mediante un Sistema de Desarrollo de Productos integral y flexible. Ofrecemos las prestaciones clave que los fabricantes necesitan para obtener más valor del desarrollo de productos. El método de implementación incremental utilizado es de eficacia demostrada y puede ayudar a las compañías de todos los tamaños a acelerar la adopción, minimizar el riesgo y agilizar la obtención de valor.



Disponemos del equipo humano y herramientas más completas para asegurar que un producto se diseña estratégicamente, se crea de forma eficiente y se presenta de manera precisa.

Pro|ENGINEER®

Windchill®

Arbortext

Mathcad®

ProductView