

KIMUA.



KIMUA GROUP S.L.
 Poligono Irunzubi, 7
 20490 LIZARTZA (GIPUZKOA) SPAIN
 Tel. + 34 943 691396
 E-mail: info@kimuagroup.com
 www.kimuagroup.com/



KIMUA is an engineering specialist in designing and producing integral solutions for handling, lifting and transporting all types of loads, safely and efficiently. The company has experience in integrated plant management and automation systems. Tell us what your problem is and we will create the solution.

Fast, simple and effective. We really like to challenge ourselves to find the best solutions for our clients and we always work with the highest standards of quality: KIMUALITY.

Quality and traceability are visible signs on each phase of the services KIMUA provides. Our commitment is to offer services and solutions that meet the highest quality standards. At KIMUA we continuously undergo both internal and external audits, our goals are to make sure we meet our clients' specifications and to comply with international regulations and standards.

We are accredited by TÜV.

PRODUCTS & SERVICES

- Design & Tooling Development
Fast, simple and effective, these are the principles when designing a new tool.
- Manufacturing Services
Great solutions meticulously created and with complete traceability from their origin.
- Static & Dynamic Load Testing
LAMIA is our fully modular, portable and monitored 1,000 Ton test bench.
- Reverse Engineering
From a physical model to a virtual format. Give us your tool and we will make an exact copy.
- FAGUS:
Your best partner for decision making. Expanding your knowledge, optimizing your processes.
- Renting
KIMUA adapts to the needs and resources of the client.

- Training
Custom made courses are adapted to the client, using virtual reality to reach cases where the reality does not reach.

Being an engineering at KIMUA we focus on the services we offer, however, in the steel sector we have developed a range of yokes designed for the handling of long products. These tools have their own intelligence and can be linked directly to the customer's ERP. In this way we are able to optimize and automate movements, extracting the necessary data to make production as efficient as possible and creating an ecosystem where cost reduction does not affect operability.



KIMUA es una ingeniería experta en proveer soluciones integrales de manipulación, elevación y transporte de todo tipo de cargas. La empresa cuenta con experiencia en sistemas integrales de gestión y automatización de planta. Dinos cuál es tu problema y te crearemos la solución.

Soluciones simples y eficaces que son propuestas con rapidez. Nos gustan los retos y ofrecer las mejores soluciones a nuestros clientes, eso sí, siguiendo siempre nuestros estándares de calidad, resumidos en una sola palabra: KIMUALITY.

La calidad y la trazabilidad son objetivos que acompañan en cada fase del servicio en KIMUA. Nuestro compromiso es ofrecer productos y servicios con los procesos de calidad más exigentes del mercado. Para ello en KIMUA nos sometemos continuamente a auditorías internas y externas para garantizar el respeto a las especificaciones de los clientes y el cumplimiento de las normativas internacionales. Estamos acreditados por TUV.

SERVICIOS Y PRODUCTOS:

- Diseño & Desarrollo de Útiles Rápido, simple y efectivo, estos son los principios a la hora de diseñar una nueva herramienta.
- Servicio de Fabricación Grandes soluciones minuciosamente creadas y con completa trazabilidad desde su origen.
- Pruebas de Carga Estáticas y Dinámicas LAMIA es nuestro banco de pruebas de 1.000 toneladas totalmente modular, portátil y monitorizado.
- Ingeniería Inversa De un modelo físico a un formato virtual. Danos tu utensilio y haremos una copia exacta.
- FAGUS Tu mejor aliado en la toma de decisiones. Ampliando tu conocimiento, optimizando tus procesos.
- Renting KIMUA se adapta a las necesidades y recursos del cliente.

- Formación personalizada Cursos personalizados y adaptados al cliente, utilizando la realidad virtual para llegar a casos donde la realidad no llega.

Siendo una ingeniería en KIMUA nos centramos en los servicios que ofrecemos, no obstante, en el sector siderúrgico hemos desarrollado una gama de balancines diseñados para la manipulación de formatos largos de acero. Estos útiles cuentan con inteligencia propia y pueden vincularse directamente con el ERP del cliente. De esta manera logramos optimizar y automatizar los movimientos, extrayendo os datos necesarios para que la producción sea lo más eficiente posible y creando un ecosistema donde la reducción de costes no afecta a la operatividad.