



Kaizten

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

Kaizten Analytics S.L. es una empresa de base tecnológica, spin off de la Universidad de La Laguna, que nace para transferir al sector empresarial el conocimiento adquirido tras una sólida trayectoria investigadora en técnicas inteligentes de optimización, analítica de datos y procesos de toma de decisiones.

Fundada en 2019 por los profesores del Departamento de Ingeniería Informática y de Sistemas de la Universidad de La Laguna Christopher Expósito Izquierdo, Belén Melián Batista y J. Marcos Moreno Vega, desarrolla soluciones para optimizar y simular sistemas complejos en logística, transporte, planificación y gestión de recursos.

Kaizten diseña soluciones basadas en analítica de datos e Inteligencia artificial para que las empresas alcancen sus objetivos más rápidamente y con menos riesgos, reduciendo costes, maximizando la productividad y aumentando la satisfacción de los clientes.

¿Por qué confiar tus proyectos a Kaizten?

- **Por conocimiento.-** Poseemos una sólida trayectoria en Investigación, Desarrollo e Innovación en técnicas inteligentes de optimización, analítica de datos y procesos de toma de decisiones. Disponemos del conocimiento necesario para enfrentarnos a nuevos problemas y diseñar algoritmos eficientes y escalables para resolverlos.
- **Por compromiso.-** Disfrutamos analizando y resolviendo problemas. Nos comprometemos con los proyectos de nuestros clientes y les ayudamos a alcanzar los mejores resultados. Nuestra meta no es solo suministrar un servicio, sino establecer una relación a largo plazo con nuestros clientes beneficiosa para ambas partes.
- **Por especialización.-** Somos informáticos y matemáticos especializados en transporte, logística y gestión de la cadena de suministros, pero estamos abiertos a estudiar problemas complejos en cualquier otro sector.



Kaizen

- ***Por previsibilidad y transparencia.***- Entregamos los proyectos a tiempo y dentro del presupuesto acordado. Colaboramos estrechamente con nuestros clientes, actualizamos con regularidad y nos aseguramos de que los desafíos inesperados se discutan y resuelvan antes de que se conviertan en problemas.