

AUTOMATIZACIÓN

ROBÓTICA

gaitek

The logo for Gaitek features the word "gaitek" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "i" has a small orange dot above it. A thick orange horizontal bar is positioned below the letters "a", "i", and "t".

INDUSTRIAL AUTOMATIZATION SOLUTIONS

INFORMÁTICA INDUSTRIAL

INTEGRACIÓN PERIFÉRICOS

DISEÑO ELÉCTRICO

ASESORÍA TÉCNICA

EMPRESA

GAITEK es una **ingeniería** de automatización, robótica e informática industrial dedicada a la automatización de procesos industriales.

OBJETIVOS

- Ofrecer **soluciones** a nuestros clientes.
- Mejorar la **productividad** de las empresas.
- Facilitar el **control** y la **supervisión** de los procesos.
- Integrar la **seguridad** en los sistemas automatizados.



FILOSOFÍA

La **innovación**, la **calidad** y el **compromiso** son los fundamentos de nuestro trabajo, los pilares y, en definitiva, nuestra razón de ser.



METODOLOGÍA

CONTACTO CON EL CLIENTE



Obtenemos la información necesaria para su posterior análisis de nuestro equipo.

ANÁLISIS DEL TRABAJO



Analizamos la información obtenida en equipo para encontrar las soluciones más ajustadas a las necesidades del cliente.

ANTEPROYECTO
Y
PRESUPUESTO



Con el análisis realizado, elaboramos y presentamos el anteproyecto y el presupuesto a nuestros clientes.

REALIZACIÓN DEL TRABAJO



Realizamos el trabajo coordinadamente con nuestros ingenieros y técnicos.

ENTREGA
Y
PUESTA EN MARCHA



Después de obtener la aprobación del cliente, procedemos a la entrega y puesta en marcha del proyecto.



..... | AUTOMATIZACIÓN

Estudio y **optimización** de los procesos industriales mediante la **creación** de sistemas automáticos.

ROBÓTICA |

Adaptación y **programación** de los diferentes robots industriales para una amplia variedad de procesos

gaitek

..... | INFORMÁTICA INDUSTRIAL

Creación y desarrollo de aplicaciones informáticas para la **gestión, control** y **monitorización** de los procesos industriales.

INTEGRACIÓN |

DE PERIFÉRICOS

Integración de una amplia variedad de periféricos para la **adaptación** a las **necesidades** del cliente.



```

1 DataValueCollection columns = table.Columns;
2 writer.WriteOptimized(columns.Count);
3 foreach (DataColumn column in columns)
4 {
5     BitVector32 flags = GetColumnFlags(column);
6     writer.WriteOptimized(flags);
7     writer.WriteString(column.ColumnName);
8     if (flags[DataTypeIsNotString])
9         writer.Write(column.DataType.FullName);
10    if (flags[ColumnHasExpression])
11        writer.Write(column.Expression);
12    if (flags[MappingTypeIsNotElement])
13        writer.WriteOptimized((int)MappingType.Element);
14    if (flags[HasAutoIncrement])
15    {

```

..... | DISEÑO ELÉCTRICO

Diseño e **instalación** de todo el sistema eléctrico.

ASESORÍA TÉCNICA |

Conocimiento y **experiencia** técnica, así como nuestro **"know how"**, al servicio de las necesidades del cliente.





Polígono Abendaño 7, 11-1
20800 Zarautz (Gipuzkoa)
Tel.: 943 102 043
Fax: 943 102 041
E-mail: gaitek@gaitek.com
www.gaiktek.com