



desarrollos con automatismos

## Decuna, S.L.

### DESCRIPCIÓN DE LA COMPAÑÍA

Decuna, empresa perteneciente al Grupo Precisgal, ofrece soluciones, productos, tecnología y servicios en los campos de la automatización industrial, robótica, software, maquinaria y procesos industriales. La empresa está radicada en Vigo y da soporte a sus clientes localizados por todo el mundo desde 1990. Con un enfoque basado en la calidad y en el servicio, cubre cada eslabón de la cadena de producción. Decuna realiza transferencia de tecnología a procesos industriales en varios mercados, como pueden ser la automoción, la industria de la madera, la pesca, la piedra y la industria alimentaria y de bienes de consumo, entre otros.

### PRODUCTOS Y SERVICIOS

#### Servicios auxiliares

- Automatización y robótica
- Ingeniería
- Mantenimiento y servicios

#### Descripción técnica del servicio

Desarrollo, fabricación y puesta a punto de soluciones, productos, tecnología y servicios en las siguientes áreas:

- Robótica
- Visión artificial
- CNC
- Automatización industrial
- Trazabilidad

### PROCESOS Y TECNOLOGÍAS

- Otras tecnologías

- Automatización de líneas y maquinaria de producción
- Robotización (células de soldadura robotizadas, prensas robotizadas, máquinas a medida, etc.)
- Almacenes automatizados
- Sistemas de trazabilidad

### INFORMACIÓN COMERCIAL

- Cadena de valor auxiliar

#### Principales Clientes

Grupo GKN, Grupo Faurecia, Grupo Borgwarner, Grupo Antolín, Grupo TRW, Grupo Viza.

### DATOS DE CONTACTO

#### Dirección

Parque Tecnológico y Logístico de Vigo  
Calle C6  
36314 Vigo

#### Teléfono

986 213 216

#### Fax

986 232 338

#### Web

www.decuna.com

#### Correo electrónico

comercial@precisgalgroup.com

#### Gerencia

José Antonio Alonso

#### Facturación

★★★★☆ Entre 1.500.000 y 5.999.999 €

#### Empleados

👤👤👤 Hasta 20 empleados



Puesto robotizado



Robot manipulador



CLUSTER DE EMPRESAS DE AUTOMOCIÓN DE GALICIA

Avda. Citroën, 3 y 5 - Edificio Zona Franca 1ª Planta - 36210 Vigo  
T. (+34) 986 213 790 F: (+34) 986 214 761