



CRISANPA, LDA
COMPONENTES ELÉTRICOS E ELECTROMECAÑICOS

PORTFÓLIO

Edição 2024



CRISANPA, LDA

COMPONENTES ELÉTRICOS E ELECTROMECAÑICOS

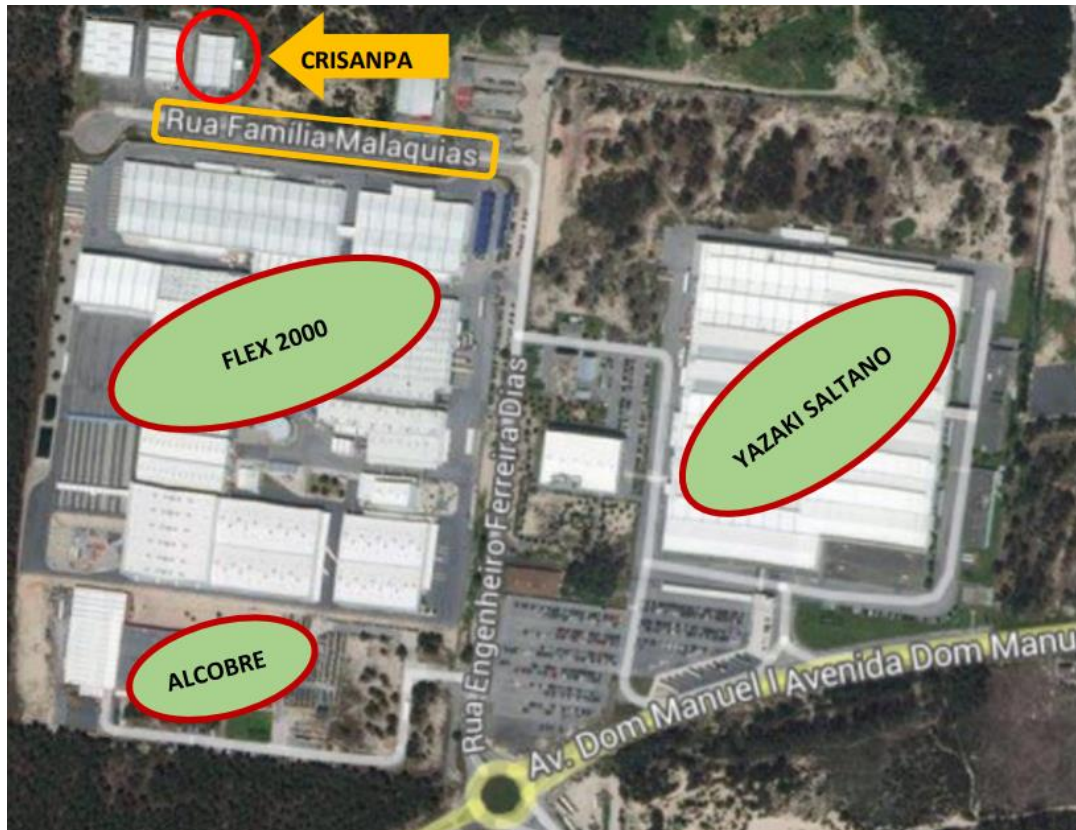
Zona Industrial de Ovar - Fase III
Rua Família Malaquias - Lote nº 4
3880-327 OVAR

E-Mail: crisanpa@mail.telepac.pt

Telefone: 256 376 098

Fax: 256 376 099

► **Localização**



► Localização



Coordenadas GPS:

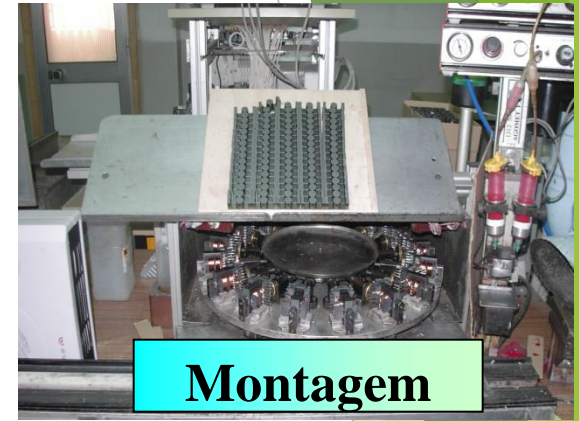
Latitude: 40.882745 [N: 40° 52' 57.882"]

Longitude: -8.635656 [W: 8° 38' 8.362"]

► Breve Historial

- Criada em 2008, a CRISANPA tem a sua sede e instalações na Zona Industrial de Ovar, dedicando-se, desde a sua constituição, à prestação de serviços em regime de subcontratação para clientes com atividade industrial, em diferentes ramos, com especial prevalência dos setores elétrico, eletromecânico e metalomecânico, realizando múltiplas tarefas, nomeadamente, bobinagem, microsoldadura, soldadura, cravação, testes, montagem e embalagem, entre outras.
- Na fase inicial, os únicos trabalhadores da empresa eram os próprios sócios. Contudo, ano após ano, num percurso de crescimento sustentado, tem vindo a aumentar a sua base de colaboradores, contado, atualmente, com mais de 50 e, mesmo assim, recorrendo a empresas de trabalho temporário, para reforço da equipa, sempre que o volume de atividade o justifica.

► **A Nossa Atividade** (alguns exemplos)



▶ As Nossas Instalações

- ▶ A CRISANPA dispõe de ótimas instalações, apropriadas para a sua atividade, designadamente:
 - ▶ Nave fabril com cerca de 650 m²;
 - ▶ Áreas de apoio industrial, administrativas e sociais com cerca de 300 m²;
 - ▶ Armazém devidamente apetrechado com meios de elevação e movimentação mecânica de cargas.



▶ As Nossas Vantagens Competitivas

- ▶ *Know-how* e experiência;
- ▶ Diversidade de produtos e serviços;
- ▶ Flexibilidade do processo produtivo;
- ▶ Sensibilidade para reduzido *lead time* de produção;
- ▶ Elevada propensão para cumprimento de prazos de entrega;
- ▶ Boa relação custo/qualidade do serviço prestado;
- ▶ Capacidade de Investimento;
- ▶ Estrutura jovem e dinâmica;
- ▶ Estabilidade social e económica;
- ▶ Postura competitiva.

- ▶ **As Nossas Vantagens Competitivas**
- ▶ Considerando o elevado grau de rigor, de exigência e padrões de qualidade impostos pelos nossos clientes (algumas importantes empresas multinacionais), em 2020 foi desenvolvido e implementado um Sistema de Gestão da Qualidade, de acordo com os requisitos na norma ISO 9001:2015, que culminou, em 2021, com a respetiva certificação, através da entidade:





Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

CRISANPA - COMPONENTES ELÉCTRICOS E ELECTROMECAÑICOS, LDA

Zona Industrial de Ovar, Fase III, Rua Família Malaquias, Lote 4, 3890-327 OVAR, Portugal

O Bureau Veritas Certification declara que o Sistema de Gestão da Organização acima foi auditado e encontrado de acordo com os requisitos da norma:

NORMA

ISO 9001:2015

Âmbito da Certificação

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS, EM REGIME DE SUBCONTRATAÇÃO, PARA EMPRESAS INDUSTRIAIS, COM PREDOMINÂNCIA NA MONTAGEM DE COMPONENTES ELÉTRICOS E ELECTROMECAÑICOS, INCLUINDO OPERAÇÕES DE BOBINAGEM, SOLDADURA E CRAVAÇÃO DE COMPONENTES, ENTRE OUTRAS.

Validade do certificado anterior:	NA				
Data da auditoria de recertificação/certificação:	07-12-2022				
Data da Certificação Inicial:	06-01-2022				
Data de início do ciclo de certificação/recertificação:	06-01-2022				
Data de Validade do Certificado:	05-01-2025				
Certificado Nº:	PT007330	Versão:	1	Data de emissão:	06-01-2022

Diretor de Certificação

Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayras nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL
Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayras nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL



Declaração da Política da Qualidade

A CRISANPA - Componentes Eléctricos e Electromecânicos, Lda., declara o seu comprometimento com a satisfação dos seus clientes e demais partes interessadas relevantes, a qualidade dos seus produtos e serviços e a melhoria contínua dos seus processos, através dos seguintes objetivos:

- Proporcionar um ambiente favorável ao trabalho em equipa, valorizando os seus colaboradores e a todos envolvendo no Sistema de Gestão da Qualidade;
- Assegurar o cumprimento dos requisitos especificados pelos clientes e prazos estabelecidos, procurando exceder as suas expectativas, tendo em consideração os recursos necessários para o desenvolvimento da eficácia e eficiência dos seus processos;
- Atender aos requisitos legais e regulamentares aplicáveis à sua atividade;
- Agir proativamente fornecendo, antecipadamente, todas as informações necessárias relacionadas com a realização dos produtos e a prestação dos serviços, assegurando também a confidencialidade e a segurança das informações relacionadas com os seus clientes;
- Manter e melhorar o Sistema de Gestão da Qualidade, enquadrado no âmbito da norma NP EN ISO 9001, adotando o princípio da melhoria contínua como motor de desenvolvimento da empresa e um dos pilares da sua sustentabilidade.

Visão

Ser autónomo e expandir o número de clientes, para assim garantir um lugar de destaque no mercado.

Missão

Produção de componentes de acordo com os requisitos de excelência estabelecidos pelos nossos clientes, minimizando o respetivo impacto ambiental, por via da adoção de medidas consistentes com as melhorias técnicas economicamente viáveis.

Valores

- Ética e espírito cívico;
- Espírito de equipa entre todos os colaboradores;
- Motivação dos colaboradores, estimulada pela sua participação na melhoria contínua do desempenho Ambiental / Qualidade / Segurança, promovendo a sua sensibilização e formação técnica.

► Nossos principais parceiros de negócio



PHILIPS

 **legrand**[®]



ABB

schupa