



Certificado BR05/00655

O sistema de gestão de

Cooperativa Central de Produção Industrial de Trabalhadores em Metalurgia - Uniforja

Rua São Nicolau, 210, Jardim Pitangueiras
Diadema, SP, 09913-030, BR

Foi auditado e certificado encontrando-se em conformidade com os requisitos da norma

ISO 9001:2015

Para as seguintes atividades

O escopo de certificação aparece na segunda página deste certificado

Informações adicionais a respeito do escopo e da aplicação dos requisitos da norma ISO 9001:2015 podem ser obtidas consultando a organização

Este certificado é válido de 8 de outubro de 2020 até 8 de outubro de 2023 e mantém-se válido sujeito a auditorias de acompanhamento satisfatórias.

Auditoria de recertificação devida com, no mínimo, 60 dias de antecedência da data de expiração.

Revisão 10. Certificado desde 9 de outubro de 2002

A auditoria que deu origem a este certificado teve início em 18 de agosto de 2020
O certificado anterior era válido até 8 de outubro de 2020

Aprovado por

Vanda Nunes
Diretora

SGS ICS Certificadora Ltda.
Avenida Andrômeda, 832 - 5ª. and
06473-000 - Barueri - SP - Brasil
Fone: 11-3883 8880 / Fax: 11-3883 8899
www.br.sgs.com

Página 1 de 2



Accredited by Member of the International Accreditation Forum Multilateral Recognition Arrangement for Quality Management Systems



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.



Certificado BR05/00655, continuação

Cooperativa Central de Produção Industrial de Trabalhadores em Metalurgia - Uniforja

ISO 9001:2015



Revisão 10

Escopo Detalhado

Projeto e fabricação de conexões tubulares com e sem costura. Fabricação de peças forjadas, laminadas e usinadas. Prestação de serviços de tratamento térmico de metais, Jateamento, conformação e ensaios metalúrgicos, mecânicos e químicos.

Design and manufacture of pipeline connections with and without seam. Manufacture of forged, rolled and machined parts. Provision of heat treatment services for metals, blasting, forming and metallurgical, mechanical and chemical tests.



Accredited by Member of the International Accreditation Forum Multilateral Recognition Arrangement for Quality Management Systems