SESMT® SERVIÇOS ESPECIALIZADOS DE SEGURANÇA E MONITORAMENTO DE ATIVIDADES NO TRABALHO CNPJ 04.722.248/0001-17 INSC. MUN. 311.213-6

ASO - Atestado de Saúde Ocupacional

Conforme NR 7.4.1

Nº ASO: 8345 **Cliente:** 1424 **CNPJ:** 07.108.503/0001-24 **CNAE:** 1644

Razão social: Usistar Indústria E Comércio De Peças De Usinagens Ltda - Me

Endereço: Rua José Lópes, 55 - Cordovil **CEP:** 21215-430

Nome do Funcionário: Alan De Oliveira Souza CBO: 7244-10

CTPS: 31661 Série: 164 RJ Tipo de Exame: Admissional Grau de Risco: 01

Função: Caldeireiro

Atividade Laborativa: Confeccionam, reparam e instalam peças e elementos diversos em chapas de metal como aço, ferro galvanizado, cobre, estanho, latão, alumínio e zinco; fabricam ou reparam caldeiras, tanques, reservatórios e outros recipientes de chapas de aço; recortam, modelam e trabalham barras perfiladas de materiais ferrosos e não ferrosos para fabricar esquadrias, portas, grades, vitrais e peças similares.

Classificação da Atividade: Nenhuma das Nível de Tolerância:

Situações

Risco da Função:	Riscos Específicados:	Exames Realizados:	
Acidentes Ergonômico Físico Químico	Fumo Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes Poeira Postura inadequada Ruídos Substâncias, composto, produto químico em geral	Acuidade Visual Audiometria Espirometria Ocupacional Hemograma Completo Hepatograma	17/10/2017 17/10/2017 17/10/2017 17/10/2017 17/10/2017

Atesto para os fins do artigo 168 da lei 6.514/77 e port. 3.214/78 SSMT Nº24 de 29/12/94 e despacho SSMT nº8 de 01/10/96, NR7 - PCMSO, que: o funcionário como acima qualificado, encontra-se **Apto** mediante ter sido aprovado nos exames físicos e psicológicos.

Data de Realização: 17/10/2017

Maria de Lourdes 7. Magalhães Medica do Habalho CREMEJ-RJ \$ 33-471-0 MPB-T3 \$30

Assinatura do Examinador

Telefone: +55 (21) 3014 4304 Fax: Ramal 7 Nextel: +55 (21) 9703 64932 - Id 35*8*16700

faleprimeirocomagente@sesmt-rio.com / medicotrab@sesmt-rio.com

Assinatura do Examinado

www.sesmt-rio.com