

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

Médico Coordenador do PCMSO: Maria de Lourdes Fernandes Magalhães CRMEJ 52.33.471-0 Reg. MTE 13.320

ASO - Atestado de Saúde Ocupacional

Conforme NR 7.4.1

Nº ASO: 1818 **Cliente:** 0250 **CNPJ:** 01.811.362/0005-59 **CNAE:** 81.22-2

Razão social: NIKKEY CONTROLE DE PRAGAS E SERVIÇOS TÉCNICOS LTDA

Endereço: Rua Santo Cristo, - Santo Cristo CEP: 20220-302

Nome do Funcionário: Fabrício Rodrigues da Silva CBO: 22211

CTPS: 024892 Série: 00102 Tipo de Exame: Periódico Grau de Risco: 03

Função: Engenheiro Agrônomo

Atividade Laborativa: Planejam, coordenam e executam atividades agrossilvipecuárias e do uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Fiscalizam essas atividades, promovem a extensão rural, orientando produtores nos vários aspectos das atividades agrossilvipecuárias e elaboram documentação técnica e científica. Podem prestar assistência e consultoria técnicas.

Classificação da Atividade: Insalubre Nível de Tolerância:

Risco da Função: Riscos Específicados: Exames Realizados:

Acidentes Controle rígido de produtividade Clínico Normal 11/10/2011 Ergonômico Levantamento e transporte manual de

Físico Levantamento e transporte manual de peso

Outras situações de ri

Assinatura do Examinado

Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de

acidentes Ruídos

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: 11/10/2011

Maria de Lourdes F. Magalhães Medica do trabalho CREMEJ-RJ 52 33 471-0 MTB-13 330

Assinatura do Examinador

Telefone: +55 (21) 3014 4304 Fax: Ramal 7 Nextel: +55 (21) 7844 9394 / Id 55*23*31368 medicotrab@sesmt-rio.com/www.sesmt-rio.com Pensando em renovar seus programas? Fale primeiro com a gente!