

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 45907897000170 Fantasia: NORTAO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO

Razão Social: MATERIAIS PARA CONSTRUCAO NORTAO LTDA

Endereço: R SIDONIO RONDON DE MORAIS N.º 5 Complemento: QUADRA110 LOTE 05

Cidade / UF: VARZEA GRANDE / MT CEP: 78135154

Funcionário

Nome: Douglas Fernando da Silva Amorim Setor: ENTREGA

CPF: 05113370193 Cargo: AJUDANTE GERAL NIVEL II

RG: / Nascimento: 17/04/1994

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J1
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Várzea Grande 9 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura :80134910E6CA19F006ED83DD99D7C9DF Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:744910

CPF:051.133.701-93 CNPJ:45.907.897/0001-70 Nascimento: 17/04/1994 Motivo :Admissional

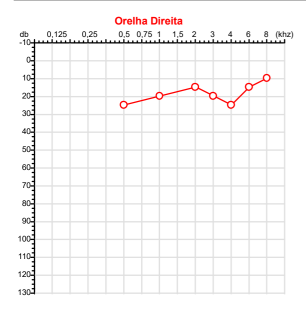
Paciente : Douglas Fernando da Silva Amorim

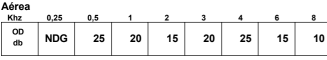
Razão: MATERIAIS PARA CONSTRUCAO NORTAO LTDA

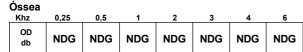
Idade: 31 anos Setor : ENTREGA

Função: AJUDANTE GERAL NIVEL II

Repouso:14h Data do Exame : 09/06/2025







Médias Tritonais										
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
OD db	25	20	15	20	20	25	15	20		

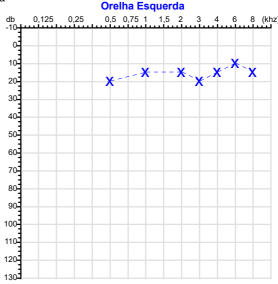
Laudo Clínico OD Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)



Assinatura eletrônica:3E9CD1E534E211D4E28D784D003E2B75 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



RG:/

_	Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
	OE db	NDG	20	15	15	20	15	10	15

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	15	17	20	15	10	15

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Douglas Fernando da Silva Amorim ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 09/06/2025

Primeiro NomeDOUGLAS FERNANDO

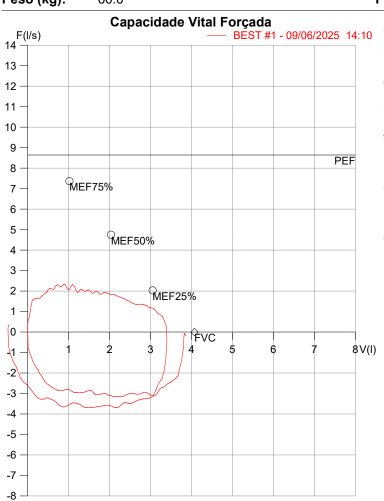
Sobrenome: DA SILVA AMORIM Altura (cm): 160.0

Peso (kg): 60.0 Data de nascimento:17/04/1994

Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.07	3.41	83.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.07	3.41	83.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.49	2.12	60.8
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.64	2.35	27.1
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.69	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.6	62.2	76.2
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.47	1.89	42.3
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.37	2.27	30.8
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.75	1.98	41.7
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.03	1.43	70.2
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	518.5	5 140.7	27.1

Diagnóstico:

Anormalidade Moderado



www.ceico.com.br



Nome: DOUGLAS FERNANDO DA SILVA AMORIM

Data Nasc.: 17/04/1994 **CRM:** 175069-MT

Data: 09/06/2025

Médico: HISMET

Protocolo: 945272

Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS

Senha: 668614

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Corpos vertebrais íntegros e alinhados.

Espaços discais conservados.

ID: Dentro de padrões de normalidades.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157 Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.