

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 14915029000108 Fantasia: ENCOMIND ENGENHARIA LTDA

Razão Social: ENCOMIND ENGENHARIA LTDA

Endereço: ROD ARQUITETO HELDER CANDIA N.º 1200 Complemento: KM 3.5

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78048150

Funcionário

Nome: Mauricio Sousa da Conceicao Setor: APOIO

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/15 OD: / OE: 20/15 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

Cuiabá 31 de março de 2025

Resultado: NORMAL

Dr Rafael Correa da Costa Médico - CRMMT 8885 Clínica Médica - RQE 6747 Médico do Trabalho - RQE 6179 Hismet - Medicina do Trabalho - 65-3321 7051

> Dr. Rafael Corrêa da Costa CRM-MT 8885 RQE 6179 NIS 267.88034.91-3

Autenticação Assintatura : C654B8A9859212D883DF0F20D030A259 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º: 729139

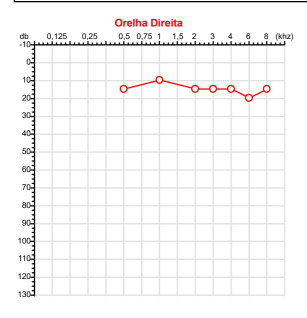
CPF:044.466.913-25 CNPJ:14.915.029/0001-08 Nascimento: 27/06/2000 Motivo :Admissional

Paciente : Mauricio Sousa da Conceicao Razão: ENCOMIND ENGENHARIA LTDA

Idade: 24 anos Setor : APOIO

Função: AUXILIAR GERAL

Repouso:14h Data do Exame : 31/03/2025



Aérea Khz 0,25 OD NDG 10 15 15 15 15 20 15 db

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

ı	Médias Tritonais												
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=				
	OD db	15	10	15	13	15	15	20	17				

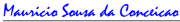
Laudo Clínico OD Audicão normal

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)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: CABA69CED6C6087DC891A3AD91D959EE Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

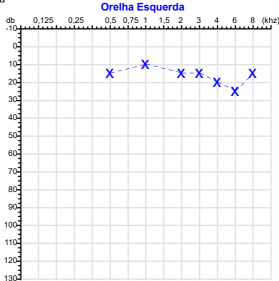


** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	20	25	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	15	10	15	13	15	20	25	20

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)



HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.br

31/03/2025

Impresso em

Data da Visita

24 /02 /20

						31/03/2023
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
Mauricio Sousa da Conceicao		729139	Masculino	24,7	70,00	170,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	27/06/2000		24,2	Ex-fumante	1	2
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/Na	io Especificado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do Teste	
							10:12			GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14		
FVC	L	3,51	4,58	77	•				12_		
FEV1	L	3,46	3,91	88	•				12-		
FEV1/FVC%	%	98,6	85,7	115	•				10_		
FEV1/Vcmax%	%	98,6	85,7	115	•				8-		
8 - 7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	/	1	FEV1	3	1 ' I 4 5 Te	6 7 8 mpo (s)	9 10	FVC — Pré — 11 12	6- (S/1) 4- 2- 10- 2- -4- -6-		→ FVC — Pré
									-1 0	1 2 3 Volur	4 5 6 7 8 ne (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 98,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,51 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:		
Assiliatula.		