

#### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12027138000163 Fantasia: CENTROACO MATRIZ Razão Social: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Endereço: R N QUADRA17 N.º 1100 Complemento: AO LADO TRAEL

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098000

Funcionário

Nome: Wanderson de Lima Proenca Setor: CONSTRUCAO CIVIL - PLASMA E LASER

CPF: 04456207140 Cargo: OPERADOR DE MAQUINA MASTER I

**RG**: / **Nascimento**: 01/10/1993

#### 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

Cuiabá 27 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :F527072E720315963A8D8ED637815B81 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





## Exame n.º:741842

CPF:044.562.071-40 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 01/10/1993

Motivo :Periódico

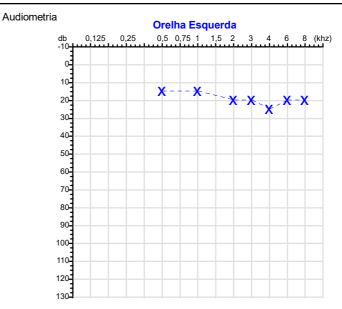
Repouso:14h Data do Exame : 27/05/2025 Paciente: WANDERSON DE LIMA PROENCA

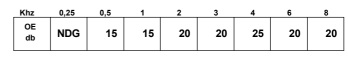
Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 31 anos

Setor: CONSTRUCAO CIVIL - PLASMA E LASER Função: OPERADOR DE MAQUINA MASTER I

RG:/





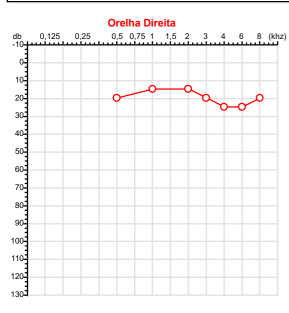
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	20	17	20	25	20	22

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)



0,25	0,5	1	2	3	4	6	8		
NDG	20	15	15	20	25	25	20		
0,25	0,5	1	2	3	4	6			
NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG			
Médias Tritonais Khz 0.5 1 2 = 3 4 6 =									
	NDG 0,25 NDG	NDG         20           0,25         0,5           NDG         NDG           Tritonais	NDG         20         15           0,25         0,5         1           NDG         NDG         NDG           Tritonais         NDG         NDG	NDG         20         15         15           0,25         0,5         1         2           NDG         NDG         NDG         NDG           Tritonais         NDG         NDG         NDG	NDG         20         15         15         20           0,25         0,5         1         2         3           NDG         NDG         NDG         NDG         NDG           Tritonais         NDG         NDG         NDG         NDG	NDG         20         15         15         20         25           0,25         0,5         1         2         3         4           NDG         NDG         NDG         NDG         NDG         NDG           Tritonais	NDG         20         15         15         20         25         25           0,25         0,5         1         2         3         4         6           NDG         NDG         NDG         NDG         NDG         NDG         NDG           Tritonais		

Médias Tritonais										
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
OD db	20	15	15	17	20	25	25	23		

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 :4CD3EC336450105612BE0D910D111972 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Wanderson de Lima Proenca

\*\* Assinado por biometria \*\*

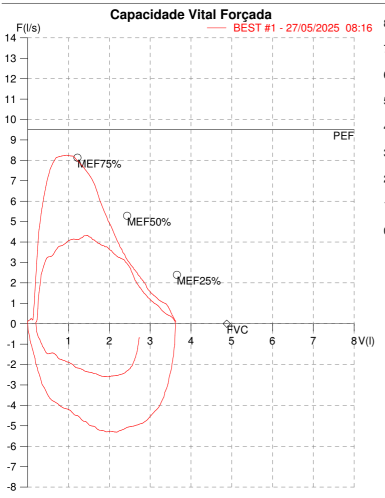
Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

# **HISMET - MEDICINA DO TRABALHO** AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

741842

Primeiro Nome:WANDERSON DE LIMA

Sobrenome: **PROENCA** Data: 27/05/2025 Data de nascimento:01/10/1993 Sexo: Macho Peso (kg): 84.0 Altura (cm): 174.0





% Prev. 74.9 74.9 83.8 86.9 115.1 100.2 101.5 109.5 97.7 86.9

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.88	3.65
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.88	3.65
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.09	3.43
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.50	8.25
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.6	93.9
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.74	4.75
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.13	8.25
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.28	5.78
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.40	2.34
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.2
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	570.0	495.1

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 27/05/2025



Protocolo:2505270901579 Data:27/05/2025

Paciente: WANDERSON DE LIMA PROENCA

Nasc.:01/10/1993 RG:- CPF:04456207140

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

### Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2505270856289 Data:27/05/2025

Paciente: WANDERSON DE LIMA PROENCA

Nasc.:01/10/1993 RG:- CPF:04456207140

Exame: RX TORAX PA

## Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

