

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: Jose Wilson de Lima

CPF: 21281240850

Cargo: TRATORISTA

RG: / Nascimento: 05/12/1976

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 18 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :21ADA94D2C6BA3F0FB32F4B1DA3A3B63 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º:760578

CPF:212.812.408-50 CNPJ:14.915.029/0001-08 Nascimento:05/12/1976

Motivo :Admissional Repouso:14h

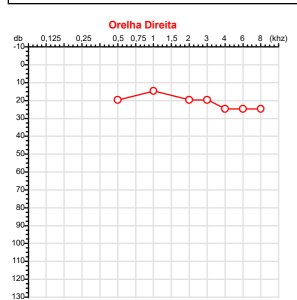
Data do Exame : 18/08/2025

Paciente :Jose Wilson de Lima

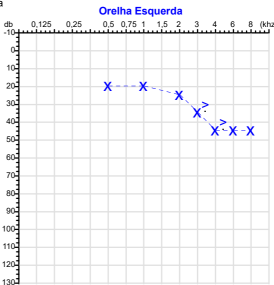
Razão: ENCOMIND ENGENHARIA LTDA

Idade: 48 anos

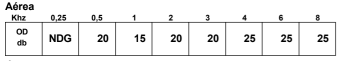
Setor: TERRAPLANAGEM Função:TRATORISTA



Audiometria

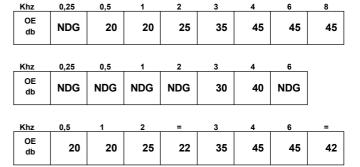


RG:/



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

Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2		3	4	6	=
OD				4.0				
db	20	15	20	18	20	25	25	23



Laudo Clínico OD

Audição 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)



Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente leve

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:0C93195C9CCBD3D752F021FE0BF8401B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Jose Wilson de Lima

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

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

Data da Visita 18/08/2025 Impresso em

18/08/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) JOSE WILSON DE LIMA 760578 Masculino 48,7 68,00 184,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag... Cig/Dia 05/12/1976 20,1 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	RÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do Teste
							09:33		GL	I SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14	
FVC	L	4,47	5,03	89	•					
FEV1	L	3,73	3,99	93	•				12	
FEV1/FVC%	%	83,5	79,7	105	•				10_	
FEV1/Vcmax%	%	83,5	79,7	105	•				8_	
7- 6- (1) 5- 3- 3- 1- 0- -1	// 0	1	1 2	3	1 ' I 4 5 Te	6 7 8	9 10	FVC	6- (s/I) oxnIH 2- -2- -4- -6- -8- -1 0	FEF75% Pré 1 2 3 4 5 6 7 8 Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 83,5% e um valor FVC de 4,47 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assınatura:	









oou	Paciente: Jose Wilson de Lima		Idade: 48 (A)	
			Convênio: Hismet	

88 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 18/08/2025 Liberado em: 18/08/2025 15:25

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente











O0u	Paciente: Jose Wilson de Lima		Idade: 48 (A)	
	_ , ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 18/08/2025 Liberado em: 18/08/2025 15:13

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,79	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	94,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

= 0400g.aa				
Leucócitos:	5.460 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	52,8 %	2.883/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	52,8 %	2.883/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	5,7 %	311 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,5%	82 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	29,7 %	1.622 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	10,3%	562 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	289.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,8 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,310%	0,10 a 0,50%
PDW:	12,9	15,0 a 17,9%



