

#### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 37457942000103 Fantasia: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço: RUA N N.º 244 Complemento: QUADRA 17

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098400

**Funcionário** 

Nome : Carlos Alberto de Magalhaes Setor: DISTRIBUICAO - MONTAGEM ELETRICA -

CPF: 59428732168 Cargo: DISTRIBLIFAN MONTADOR ELETRICO I

**RG**: / **Nascimento**: 29/08/1970

### 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 22 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM41T 35709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :48EC576E0A76FEA658DFC17D6E784840 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º: 754263

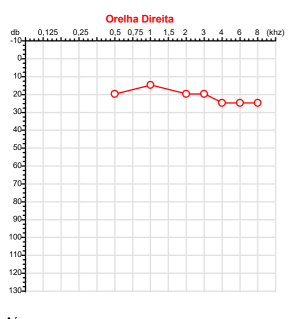
CPF:594.287.321-68 Paciente : Carlos Alberto de Magalhaes RG:/ Razão:TRAELTRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

CNPJ:37.457.942/0001-03

Idade: 54 anos Nascimento: 29/08/1970 Motivo : Mudança de Riscos Ocupacio 6 ets : DISTRIBUICAO - MONTAGEM ELETRICA - DISTRIBUICAO.

Repouso:14h Função: MONTADOR ELETRICO I

Data do Exame : 22/07/2025





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 db	20	15	20	18	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
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

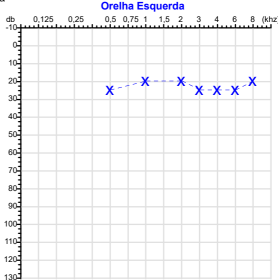
Assinatura eletrônica:32E983FF03172174F3FCBF6000C4EED0 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Carlos Alberto de Maçalhaes

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Audiometria



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

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

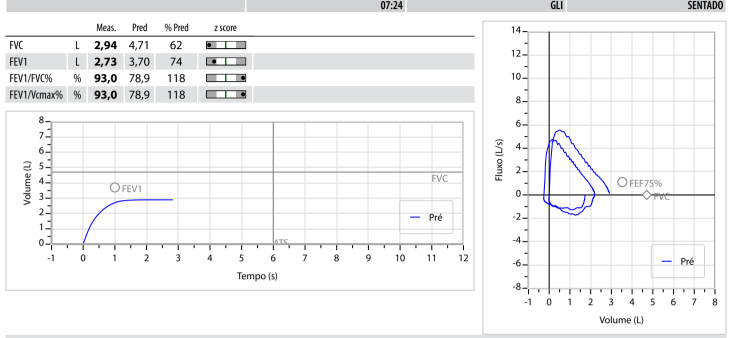
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	20	20	22	25	25	25	25

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)

#### Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 22/07/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 22/07/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) CARLOS ALBERTO DE MAGALHAES 754263 Masculino 102,00 182,0 54,8 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag... Cig/Dia 29/08/1970 30,8 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 07:24 GLI **SENTADO**



#### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 93,0% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,94 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO. O











O0u	Paciente: Carlos Alberto de Magalhaes			Idade: 54 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 22/07/2025 14:25

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,85	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	90,3	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,9	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	<b>9.140</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>43,1</b> %	3.939/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	<b>43,1</b> %	3.939/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>4,4</b> %	<b>402</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,5%	<b>46</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>45,3</b> %	<b>4.140</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	<b>6,7</b> %	<b>612</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

#### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>150.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>13,4</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,180%	0,10 a 0,50%
PDW:	19,0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente





Protocolo:25072208071247 Data:22/07/2025

Paciente: CARLOS ALBERTO DE MAGALHAES

Nasc.:29/08/1970 RG:- CPF:59428732168

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

# <u>Resultado</u>

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. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO. ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L4-L5 E L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:25072208315347 Data:22/07/2025

Paciente: CARLOS ALBERTO DE MAGALHAES

Nasc.:29/08/1970 RG:- CPF:59428732168

Exame: RX TORAX PA

## Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS PULMONARES PROEMINENTES.

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

