

## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 22957980000158 Fantasia: GRUPO ATUAL

Razão Social: ATUAL TERCEIRIZACOES E SERVICOS ELETRICOS LTDA

Endereço: R POMPILIO JOSE GONCALVES N.º 1824 Complemento: QUADRA9 LOTE 7

Cidade / UF: RONDONÓPOLIS / MT CEP: 78714232

**Funcionário** 

Nome: Moacir Marques de Oliveira Setor: OBRAS

CPF: 41572009187 Cargo: ELETRICISTA DE DISTRIBUICAO

**RG**: / **Nascimento**: 14/12/1970

## Ficha de Acuidade Visual

## Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/15 OD: / OE: 20/20 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 16 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

CRMANT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :2230F2919DB16B1128B31E54336CFB71 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º:767116

CPF :415.720.091-87 CNPJ :22.957.980/0001-58 Nascimento :14/12/1970 Motivo :Admissional

Data do Exame : 16/09/2025

Repouso:14h

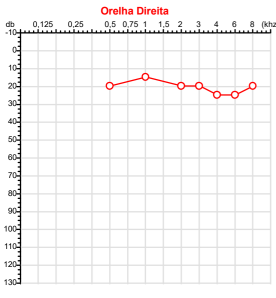
Paciente : Moacir Marques de Oliveira

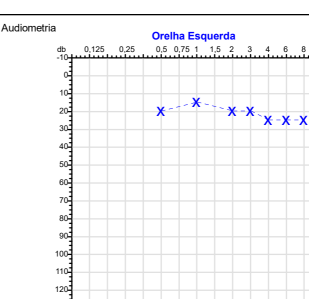
Razão: ATUAL TERCEIRIZACOES E SERVICOS ELETRICOS LTDA

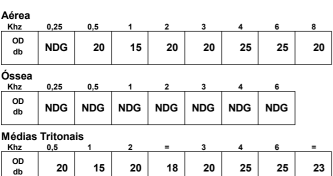
Idade : 54 anos Setor :OBRAS

Função: ELETRICISTA DE DISTRIBUICAO

RG :/









20

20

25

25

25

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)

Laudo Clínico OE

Audição normal

130

Khz

OE

0,25

**NDG** 

0,5

20

15

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 - 6 Assinatura eletrônica :6168E360442F9A7A9AD649D38C4D144C
Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Moacis Marques de Oliveira

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2025



# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 767116

#### **Paciente**

Nome: MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA

CPF: 41572009187 Cargo: ELETRICISTA DE DISTRIBUICAO

RG: / Nascimento: 14/12/1970

## **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

#### I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

#### **II.PROCEDIMENTO**

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

## III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 70, o que representa um processo atencional médio, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

#### IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função.

## V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 16 de setembro de 2025







Protocolo:25091613153446 Data:16/09/2025

Paciente: MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA

CPF:41572009187 Nasc.:14/12/1970 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

# Resultado

FC = 96BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,16S(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.45S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = -30° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=313345244388409955201354927006





Protocolo:25091613325246 Data:16/09/2025

Paciente: MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA

Nasc.:14/12/1970 RG:- CPF:41572009187

Exame: ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

# Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.

AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.

DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.

ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=107376244283455248566901675106



#### Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 16/09/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 16/09/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) **MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA** 767116 Masculino 80,00 167,0 54,7 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 14/12/1970 Ex-fumante Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 12:42 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 2,93 3,83 77 • 12\_ FEV1 2,86 3,06 93 10\_ FEV1/FVC% 97,6 80,0 122 • FEV1/Vcmax% % **97,6** 80,0 122 8\_ 6. FVC Fluxo (L/s) 4\_ O EEV1 Volume (L) 2\_ FEF75% 0-Pré 6 8 10 11 12 Pré -6 Tempo (s) -8 0 1 2 3 4 6

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 97,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,93 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Volume (L)

Assinatura:	









000				Idade: 54 (A)
			Convênio: Hismet	

140 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 16/09/2025 Liberado em: 16/09/2025 15:24

Exame repetido e confirmado na mesma amostra, fica à critério médico uma recoleta para confirmação.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498









004	Paciente:  Moacir Marques de Oliveira			Idade: 54 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 16/09/2025 Liberado em: 16/09/2025 14:45

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,00	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	41,1	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	82,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	35,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,8	11,0 a 15,0%

## Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	<b>7.400</b> /mm³			3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>61,0</b> %	<b>4.514</b> /mm³	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>61,0</b> %	<b>4.514</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,0%	<b>148</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,8%	<b>59</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>29,2</b> %	<b>2.161</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	7.0%	<b>518</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

## **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>255.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,0</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,250%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,1	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498



Protocolo:25091612223747 Data:16/09/2025

Paciente: MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA

Nasc.:14/12/1970 RG:- CPF:41572009187

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

# Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

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.

PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES. NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:25091612093947 Data:16/09/2025

Paciente: MOACIR MARQUES DE OLIVEIRA

Nasc::14/12/1970 RG:- CPF:41572009187

Exame: RX COLUNA TOTAL

# Resultado

#### RX DA COLUNA CERVICAL:

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM C5 A C7.

#### RX DA COLUNA DORSAL:

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.

ASSIMETRIA DO EIXO LONGITUDINAL DA COLUNA DORSAL COM CONVEXIDADE À DIREITA

#### RX DA COLUNA LOMBOSSACRA:

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. 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.

PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES (LOMBARIZAÇÃO DE S1?). NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

