

## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 05111062000194 Fantasia: PANTANEIRA

Razão Social : PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA

Endereço : R DAS POMBAS N.º 10 Complemento :
Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE / MT CEP : 78110002

**Funcionário** 

Nome: Souzamil Mario de Morais Setor: MANUTENCAO CIVIL

 CPF:
 88938956172
 Cargo:
 PEDREIRO

 RG:
 /
 Nascimento:
 09/12/1974

## Ficha de Acuidade Visual

## Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/20 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 13 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

CRMANT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura : A7E8DA1705E57FA64F7036DE1D028042 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º:746085

CPF:889.389.561-72 CNPJ:05.111.062/0001-94 Nascimento: 09/12/1974

Motivo :Periódico Repouso:14h

Data do Exame : 13/06/2025

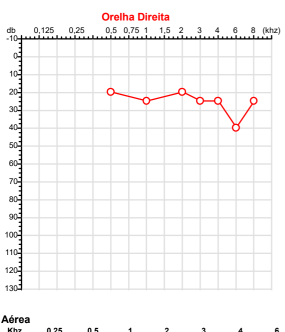
Paciente: SOUZAMIL MARIO DE MORAIS

Razão: PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA

Idade: 50 anos

Setor: MANUTENCAO CIVIL

Função:PEDREIRO







Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	25	20	22	25	25	40	30

Laudo Clínico OD

db

Alteração auditiva com configuração em entalhe

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 :777893E797310F50AF791539C2641977

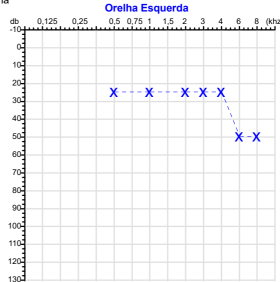
Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Souzamil Mario de Morais
\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024





RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	25	25	25	25	50	50

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	25	25	25	25	25	50	33

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva com configuração descendente em rampa

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)



Protocolo:25061310581946 Data:13/06/2025

Paciente:SOUZAMIL MARIO DE MORAIS

Nasc.:09/12/1974 RG:-CPF:88938956172

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 63BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2,  $P-R = 0,12_S$ D3, AVF).

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

QTC =  $0.36_S$  (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=690191658838656349957493507409



#### Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 13/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 13/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) SOUZAMIL MARIO DE MORAIS 746085 Masculino 50,5 68,00 178,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 09/12/1974 21,5 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 10:35 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 4,59 57 • 2,63 12\_ FEV1 • 2,32 3,66 63 10\_ FEV1/FVC% % 88,2 79,8 110 • FEV1/Vcmax% % **88,2** 79,8 110 • 8\_ 8-7-6-5-4-3-2-6-Fluxo (L/s) 4\_ Volume (L) 2\_ O FEF75% FVC O FEV1 0-Pré 6 8 10 11 12 Pré -6 Tempo (s) -8

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 88,2% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,63 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

 $0 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4$ 

6

Volume (L)

Assinatura:		
Assiliatula.		











 Paciente: Souzamil Mario de Morais			Idade: 50 (A)
 Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 88938956172	Convênio: Hismet	_

91 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

91 mg/
Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 13/06/2025 Liberado em: 13/06/2025 16:11

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

88 mg/dL 11/06/2024



Assinado Digitalmente













004	Paciente: Souzamil Mario de Morais		Idade: 50 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 13/06/2025 Liberado em: 13/06/2025 16:00

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,23	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,8	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,1	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	<b>5.810</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>57,2</b> %	3.323/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>57,2</b> %	3.323/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>4,9</b> %	<b>285</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	<b>0,1</b> %	6/mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>36,1</b> %	2.097/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	1,7%	<b>99</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

## **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>306.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,2</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	<b>0,311</b> %	0,10 a 0,50%
PDW:	14,5	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente





# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 746085

#### **Paciente**

Nome: SOUZAMIL MARIO DE MORAIS

## **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo periódico 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 moderadamente abaixo do esperado, o que representa um processo atencional limítrofe, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população, porém com estado mental aparentemente conservado. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. \_\_\_\_\_\_

#### 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, 13 de junho de 2025

CRP 18/03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :F7C7D16B46A6B2A6CABAB9766ED6AD62 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php