

#### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 03142501000109 Fantasia: TRANSPORTADORA RADANI LTDA

Razão Social: TRANSPORTADORA RADANI LTDA

Endereço: R MAJOR HIPOLITO N.º 270 Complemento: ESCRIT. JOSE DALCOL

Cidade / UF: SANTA TEREZA DO OESTE / PR CEP: 85825000

**Funcionário** 

Nome: Mateus Salomao Bessa Setor: OPERACIONAL

CPF: 94322031153 Cargo: MOTORISTA DE CAMINHAO BI TREM

**RG**: / **Nascimento**: 17/09/1983

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/13 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

Várzea Grande 3 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura : D00CF824F5EDFC30C4A4F79DFC17851E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



## Exame n.º:750278

CPF:943.220.311-53 CNPJ:03.142.501/0001-09 Nascimento: 17/09/1983 Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 03/07/2025

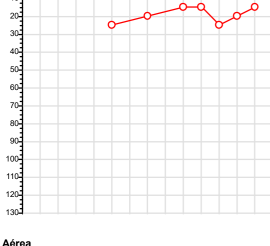
Paciente: MATEUS SALOMAO BESSA Razão:TRANSPORTADORA RADANI LTDA

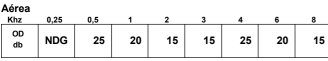
Idade: 41 anos Setor: OPERACIONAL

Função: MOTORISTA DE CAMINHAO BI TREM

RG:/







Óssea 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	25	20	15	20	15	25	20	20		

# 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)



Assinatura eletrônica :B559ACF213D1E7618F5A620F8E77FD27 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

# Mateur Salomao Bessa

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AS-60 - AUDITEC Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria

ıa	Orelha Esquerda									
db -10 <del> </del>	0,125	0,25	0,5	0,75 1	1,5	2	3	4 6	8	(khz)
0						+				
10						×		<b>)</b>	( -X	
20			<b>X</b> -	X	-1		<b>X</b> -:		+	
30			+			+				
40										
50										
60										
70										
80						+				
90										
100										
110										
120						+			$\dashv$	
130			_		_	_	_			

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	20	15	25	25	15	15

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	15	20	25	25	15	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)











 Paciente: Mateus Salomao Bessa		Idade: 41 (A)	
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 03/07/2025 Liberado em: 04/07/2025 13:35

**32** U/L

Valores de Referência: Homens: 11-50 U/L Mulheres: 7-32 U/L

Histórico de Resultados

24 U/L 16/05/2023



Assinado Digitalmente

