



# Exame n.º:754026

CPF:999.914.891-34 CNPJ:11.595.396/0001-83 Nascimento:31/12/1982

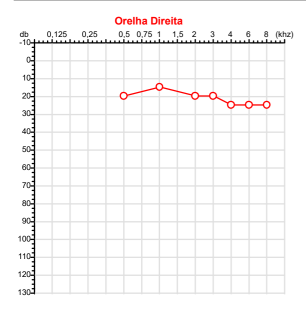
Motivo :Admissional

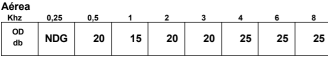
Repouso:14h Data do Exame : 21/07/2025 Paciente : Paulo Rogerio de Carvalho Moraes

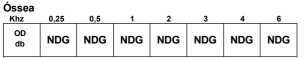
Razão : JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP

Idade: 42 anos Função: AJUDANTE









Médi	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
Fonosyciólogo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 4593D2FC1C9589CB4FBE6B30FC2710D1 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Setor : ALVENARIA

#### Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	20	20	20	25	35	25

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	20	25	35	27

### Laudo Clínico OE

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)

# Paulo Rogerio de Carvalho Moraes

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051

Data da Visita **21/07/2025** Impresso em

www.hismet.com.br 21/07/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) PAULO ROGERIO DE CARVALHO MORAES 754026 Masculino 42,5 60,00 165,0 D.O.B. Agrupamento ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag.. Cig/Dia 31/12/1982 Sim 30 20 Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado

CAPACIDADE VITAL FORÇADA						Imprimir Resultado dos testes Definir previsão			'		
				•			10:02		G	LI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score						
FVC	L	3,06	3,99	77	•	1			6_		
FEV1	L	2,91	3,27	89	•				٦		
FEV1/FVC%	%	95,1	82,1	116	•				-		
FEV1/Vcmax%	%	95,1	82,1	116	•				4_		
4											
								FVC			
3_		0	FEV1	_					<u>S</u> 2-		
⊕ -									Fluxo (L/s)		O FEF75%
Volume (L)		+							0		
> -		/							0		
'-								— Pré	-		\
0						ATS			-2_		
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8	3 9 10	11 12			Pré
					Te	empo (s)			1 1		
						•				+	1 1 1
									-1	0 1	2 3 4
										Volume	(L)

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 95,1% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,06 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.