

### Exame n.º: 736139

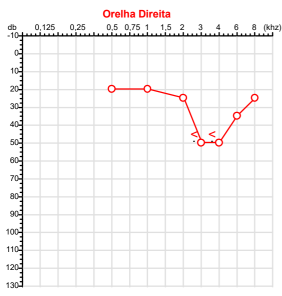
CPF:012.473.311-56 CNPJ:27.154.603/0001-02 Nascimento: 15/07/1984

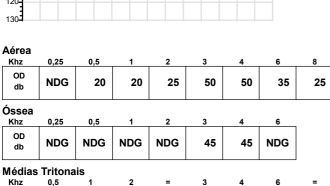
Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 02/05/2025

Paciente : Eraci Pedroso Ribeiro Junior Razão: ADAO BENAIR DA SILVA

Idade: 40 anos Setor: GERAL Função: MOTORISTA RG:/





### OD 20 20 25 22 50 50 35 45 db Laudo Clínico OD Alteração auditiva neurossensorial com configuração em U

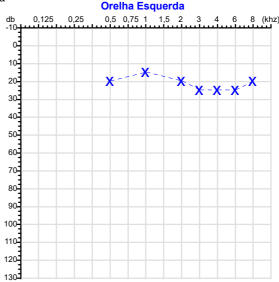
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 49D3171AF42AA675E8EBF303B536D9F8 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



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

db	NDG							
Kh7	0.5	4	2	_	2	4	6	

KIIZ	0,5							
OE db	20	15	20	18	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)

# Eraci Pedroso Ribeiro Junior

\*\* 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 www.hismet.com.br

Data da Visita **02/05/2025** 

Impresso em

02/05/20

						0E/ 03/ E	-
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)	
ERACI PEDROSO RIBEIRO JUNIOR		736139	Masculino	40,7	122,00	17	6,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia	
	15/07/1984		39,4	Não			
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia		
<b></b>					Outros/Na	in Esnecifica	ηdο

								•			Outros/Não Especificad
CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do Teste	
							09:47		GL		SENTAD
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14		
-VC	L	4,65	4,70	99	•				12-		
EV1	L	3,91	3,83	102					12		
EV1/FVC%	%	84,1	81,6	103	•				10_		
EV1/Vcmax%	%	84,1	81,6	103	•				8_		
8									6-		
7_											
6-									(S/T) 0xn <sub>H</sub>		
Volume (L)								FVC	<u> </u>		EF75%
ш 4- По 3-		Ø	FEV1					1 / C	0-11		FVC
≥ 3 <u>-</u> 2-											VIVC
1_								— Pré	-2_		
0-	_/	- 1	1	1 1 1	1 1	ATC	1 1	1 1	-4_		
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8	9 10	11 12	-6_		— Pré
					Te	empo (s)			-8-	1 1 1 1 1	
									-1 0	1 2 3	4 5 6 7 8
										Volur	me (L)

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 84,1% e um valor FVC de 4,65 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL