

# Exame n.º:775587

CPF:040.997.781-00 CNPJ:45.253.105/0001-90 Nascimento:30/11/1991

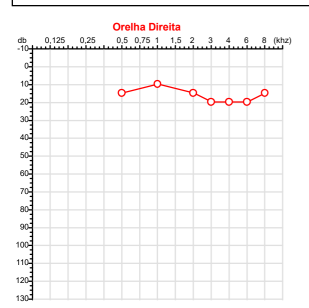
Motivo :Admissional Repouso:14h

Data do Exame : 27/10/2025

Paciente : Alex de Oliveira Leite

Razão: A L SILVA Idade: 33 anos

Setor:PRODUCAO Função: SOLDADOR



## Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	20	20	20	15

#### 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	15	10	15	13	20	20	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)

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

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica :28AF3AD398C85E0657BAEF55451659EB Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Emanuel Sempio

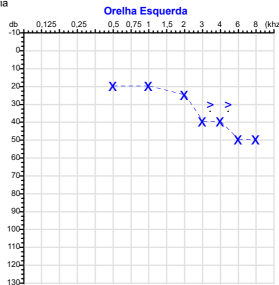
Alex de Oliveira Leite

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2025

RG:/

#### Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	25	40	40	50	50
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	30	30	NDG	
								1

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OE db	20	20	25	22	40	40	50	43	

#### Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

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)

# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO Av. General Mello, 227. Poção Cuiabá - MT http://www.hismet.com.hr

Data da Visita	
	27/10/2025
Impresso em	
	27/10/2025
Peso (kg)	Altura (cm)

пцр.// v	27/10/2025						
Nome	ID1	Sexo Idade		Peso (kg)	Altura (cm)		
ALEX DE OLIVEIRA LEITE		775587	Masculino	33,9	68,00		172,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia	
	30/11/1991		23,0	Sim	5		5
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia		
-					Outros/Na	io Especif	icado

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 85,9% e um valor FVC de 3,99 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** GLI **SENTADO** 09:43 Meas. Pred % Pred z score FVC • 3,99 4,57 87 12\_ FEV1 3,43 3,80 90 • 10\_ FEV1/FVC% 85,9 83,3 103 • FEV1/Vcmax% % • **85,9** 83,3 103 8\_ 6-7 - 6 - 5 - 4 - 3 - 2 -Fluxo (L/s) 4\_ Volume (L) 2\_ FVC **FEV1** 0--2\_ Pré 8 10 11 12 -6 Pré Tempo (s) -8-0 -1 2 3 6 Volume (L)