



Exame n.º:740300

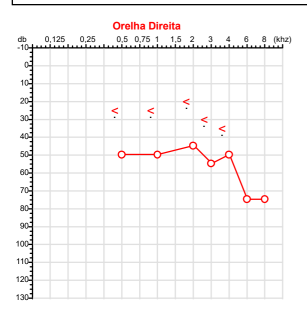
CPF:274.900.411-04 CNPJ:11.595.396/0001-83 Nascimento: 31/01/1961 Motivo :Periódico

Paciente: LUIS CARLOS CARVALHO DA SILVA Razão: JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP

Idade: 64 anos Setor: OBRA

Função: ENCARREGADO(A) ELETRICA

Repouso:14h Data do Exame : 20/05/2025



Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 75 50 50 45 55 50 75 db Óssea Khz 0,25 OD **NDG** 25 20 30 35 NDG 25 db

Médias	Tritona	is						I
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	50	50	45	48	55	50	75	60

Laudo Clínico OD

Perda auditiva mista de grau moderado com configuração descendente em

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 Sempio

Assinatura eletrônica: EEFF206702D01ACF394DBCC3DA2B4DA8 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

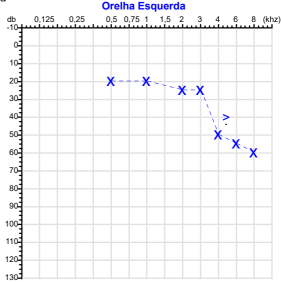
Luis Carlos Carvalho da Silva

** Assinado por biometria **

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

RG:/

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	25	25	50	55	60
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	,
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	40	NDG	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	20	20	25	22	25	50	55	43

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial 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)

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 20/05/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 20/05/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) LUIS CARLOS CARVALHO DA SILVA 740300 Masculino 64,2 74,00 172,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag.. Cig/Dia 31/01/1961 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 07:31 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 2,98 3,80 79 • FEV1 2,98 2,97 100 FEV1/FVC% % 99,8 78,1 128 • FEV1/Vcmax% % **99,8** 78,1 128 FVC Fluxo (L/s) Volume (L) O FEF75%

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,8% e um valor FVC de 2,98 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

8

6

Tempo (s)

Pré

11

12

-1

0

Volume (L)

Pré

3

10