



## Exame n.º:751052

CPF:453.207.561-00 CNPJ:11.595.396/0001-83 Nascimento: 13/09/1969 Motivo :Admissional

Data do Exame : 08/07/2025

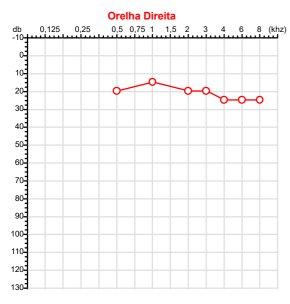
Repouso:14h

Paciente : Maden Santos da Silva

Razão: JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP

Idade: 55 anos

Setor: ADMINISTRATIVO (OBRAS) Função: AUXILIAR DE ENGENHARIA RG:/

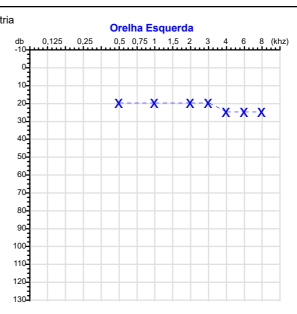


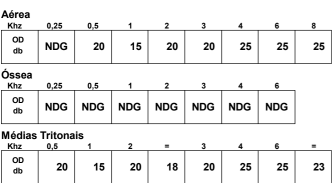


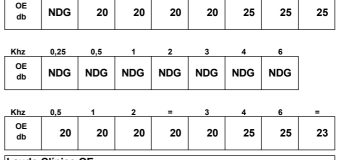
Khz

0,25

0,5







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)

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)

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

**Emanuel Sempio** Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: BCC9FA39CBFF165FBE6C284FCCFCCC46 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Maden Santos da Silva

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

## Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 08/07/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 08/07/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) MADEN SANTOS DA SILVA 751052 Masculino 55,8 82,00 167,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 13/09/1969 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 08:16 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 2,81 3,80 74 • FEV1 41 • 1,24 3,03 FEV1/FVC% % 44,1 79,8 55 • FEV1/Vcmax% % **44,1** 79,8 55 • FVC Fluxo (L/s) O FEV1 Volume (L) O FEF75% 10 6 8 11 12 Pré Tempo (s)

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 44,1% e um valor FVC de 2,81 L que estão abaixo do LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRICAO

-1

0

Volume (L)

3

Assinatura:			