



## Exame n.º:751056

CPF:920.874.501-53 CNPJ:11.595.396/0001-83 Nascimento:05/08/1977

Motivo :Admissional Repouso:14h

Data do Exame : 08/07/2025

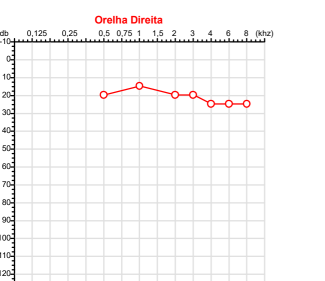
130

Paciente : Aledil Bondespacho de Gusmao

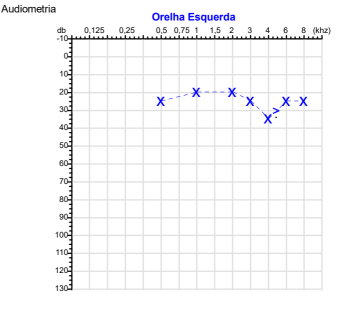
Razão: JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP

Idade: 47 anos

Setor: GESTAO DE OBRAS Função: MESTRE DE OBRAS RG:/



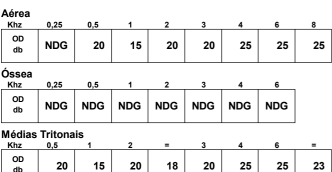




Khz

0,25

0,5



OD db	20	15	20	18	20	25	25	23
Laudo C	línico (	OD						
Audição n	ormal							

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 Alteração auditiva neurossensorial 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)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:6417C1EC03CFF0AEC776213D858DB29C Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

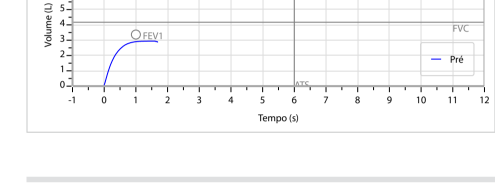
Aledil Bondespacho de Gusmao

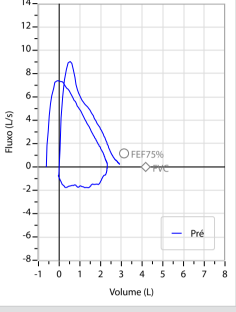
\*\* Assinado por biometria \*\*

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 Peso (kg) Altura (cm) ALEDIL BONDESPACHO DE GUSMAO 751056 Masculino 47,9 78,00 170,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 05/08/1977 27,0 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 08:20 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 3,01 4,17 72 • 12\_ FEV1 • 2,96 3,37 88 10\_ FEV1/FVC% % 98,6 80,8 122 • FEV1/Vcmax% % **98,6** 80,8 122 8\_ 8-7-6-5-4-3-2-6.





## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 98,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,01 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.