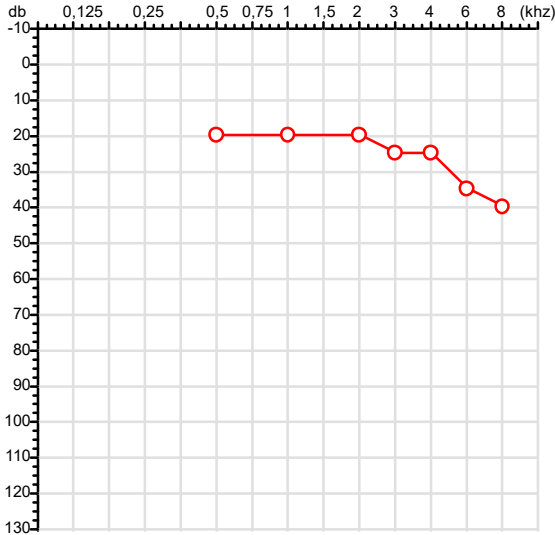


CPF :568.913.931-91 Paciente :Antonia da Silva Nogueira Cavalcante RG :782636/SSP / MT
 CNPJ :01.862.747/0001-11 Razão :INDUSTRIA AMP COM DE MOVEIS LOCACAO DE SINUCA LTDA
 Nascimento :23/08/1966 Idade : 59 anos
 Motivo :Demissional Setor :ADMINISTRATIVO
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE SERVICOS GERAIS
 Data do Exame : 08/05/2026

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	20	25	25	35	40

Ossea

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	20	20	20	20	25	25	35	28

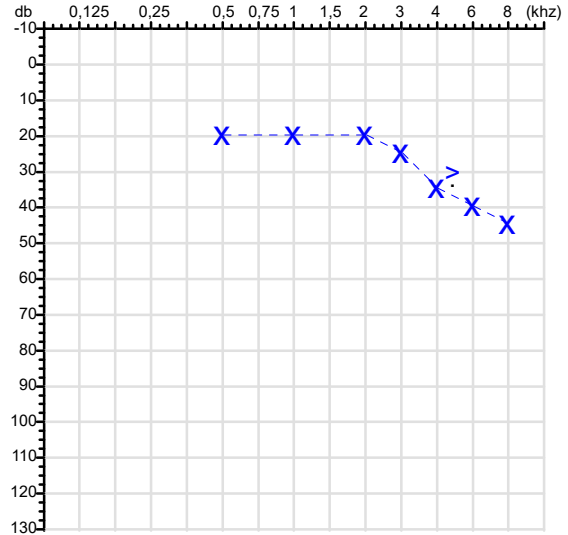
Laudo Clínico OD

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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

Audiometria

Orelha Esquerda



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	25	35	40	45

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	25	35	40	33

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurosensorial com configuração descendente leve

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

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :B868E29F97245E1870E0CC176E64D5ED
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Antonia da Silva Nogueira Cavalcante
**** Assinado por biometria ****

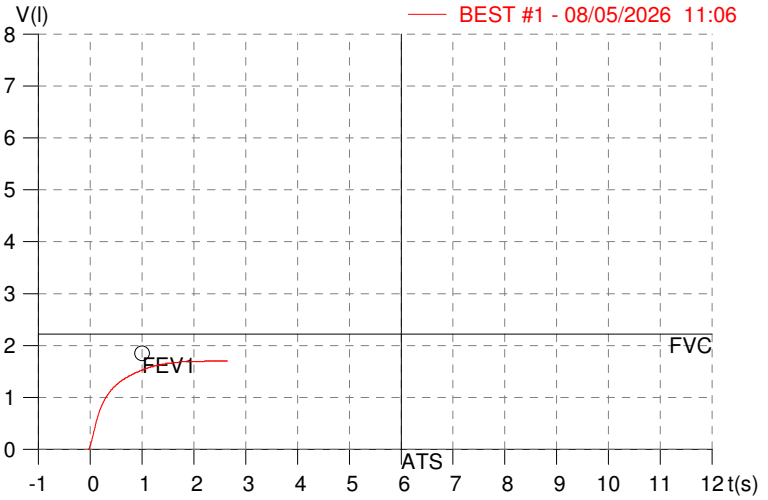
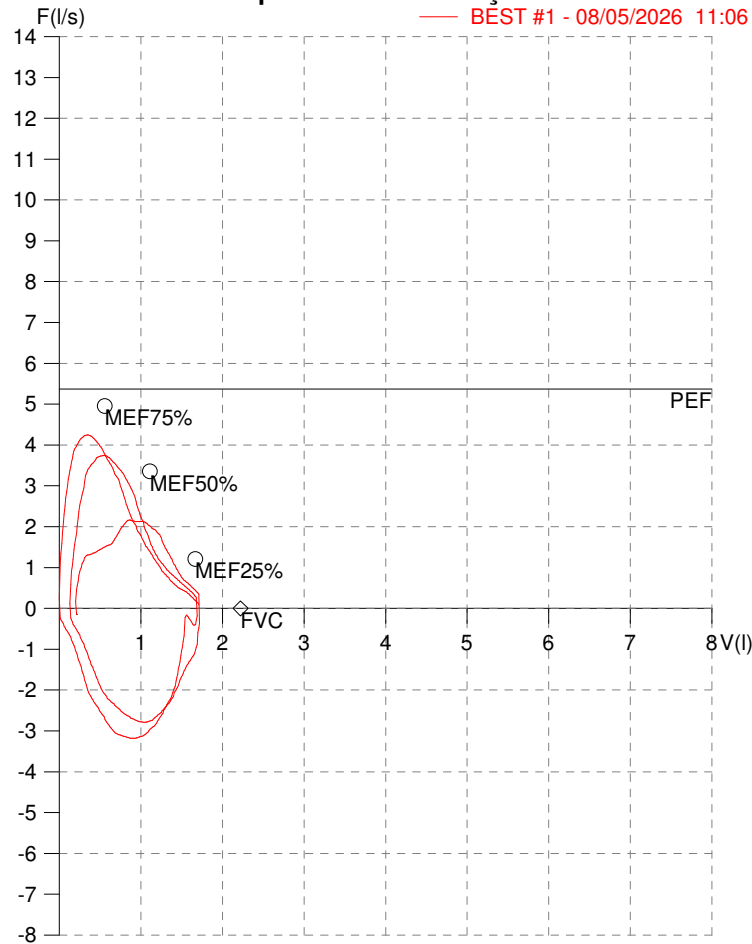
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 820031
Primeiro Nome: ANTONIA DA SILVA NOG
Sobrenome:
Data: 08/05/2026

Data de nascimento: 23/08/1966
Sexo : Fêmea
Peso (kg): 71.0
Altura (cm): 150.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	2.22	1.73	77.9
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	2.22	1.73	77.9
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	1.85	1.55	83.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	5.37	4.25	79.1
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	77.9	89.4	114.8
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	2.79	1.95	69.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	4.96	4.15	83.7
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	3.36	2.40	71.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.21	0.88	72.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	322.2	254.9	79.1

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 08/05/2026