

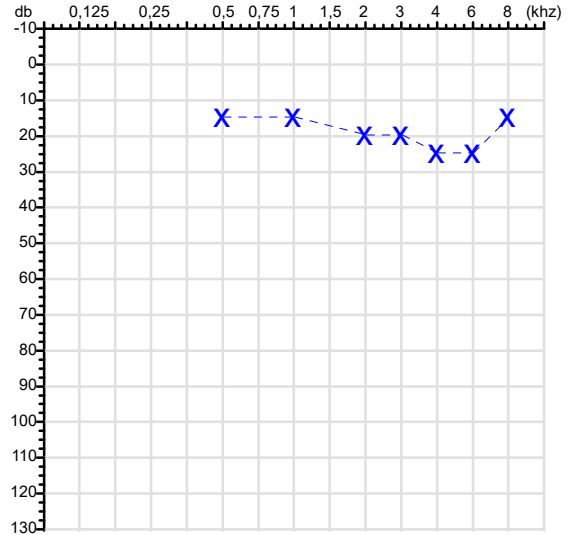
CPF :029.070.991-16 Paciente :WALDISNEY MORAES AMORIM RG :20474911/SSP MT
 CNPJ :27.931.043/0001-47 Razão :C. E. GONCALVES POLETTO LTDA
 Nascimento :02/07/1990 Idade : 35 anos
 Motivo :Mudança de Riscos Ocupacionais :PRODUCAO
 Repouso :14h Função :COORDENADOR DE MONTAGEM
 Data do Exame : 05/05/2026

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Ossea

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

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	25	22

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	20	17	20	25	25	23

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Audição normal

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)

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 :B51F29F6FEF0585FDBC4571FDED1382E
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Waldisney Moraes Amorim
**** Assinado por biometria ****

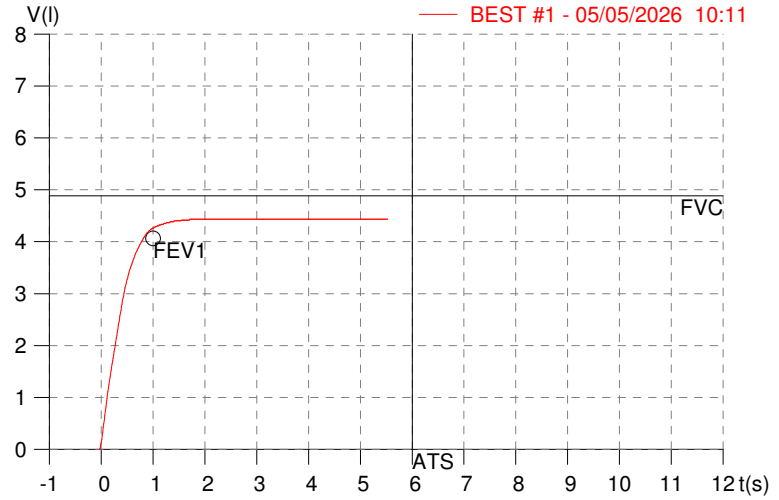
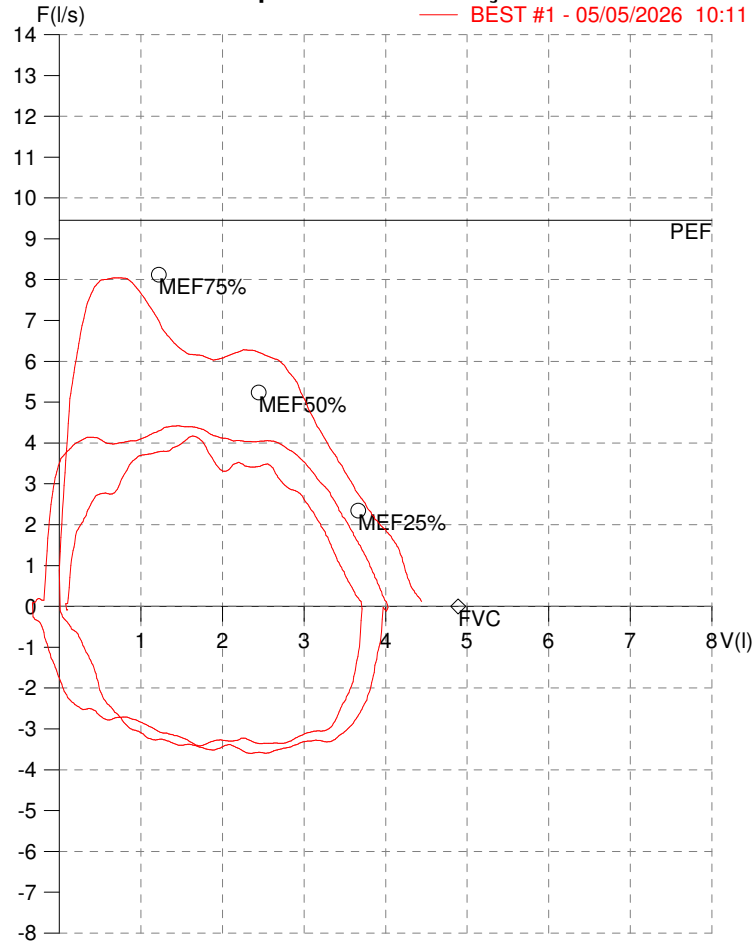
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 819005
Primeiro Nome: WALDISNEY MORAES
Sobrenome: AMORIM
Data: 05/05/2026

Data de nascimento: 02/07/1990
Sexo : Macho
Peso (kg): 80.0
Altura (cm): 176.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.89	4.47	91.4
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.89	4.47	91.4
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.06	4.28	105.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.45	8.04	85.1
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.9	95.8	118.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.61	5.76	124.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.12	7.31	90.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.24	6.29	120.0
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.34	3.79	161.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	567.1	482.6	85.1

Diagnóstico:
Espirometria normal

Impresso 05/05/2026

Protocolo:26050511302544

Data:05/05/2026

Paciente:WALDISNEY MORAES AMORIM

Nasc.:02/07/1990 RG:20474911-SSP MT

CPF:02907099116

Exame:RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=024194813315838286275508215832>

