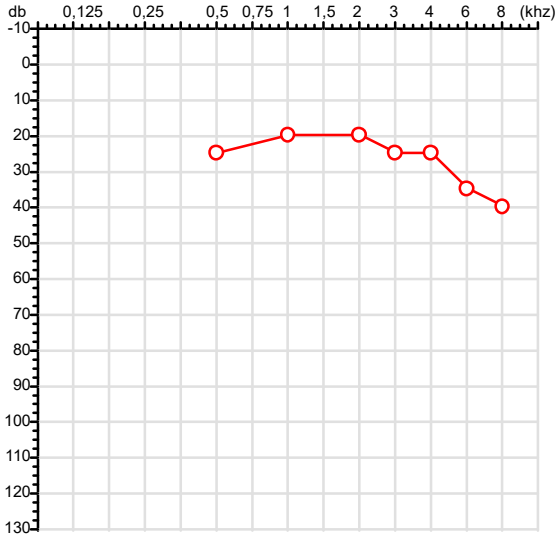


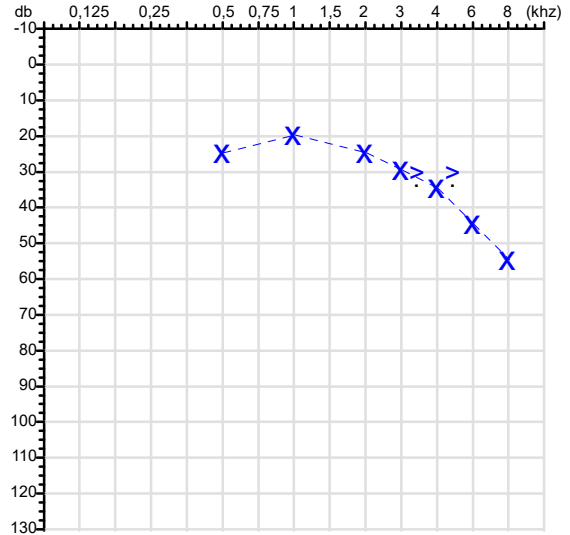
CPF :412.056.691-91 Paciente :Vilson Juvenal da Silva RG :/
 CNPJ : 14.940.563/0001-74 Razão :ENEGLOBAL CONSTRUCOES LTDA
 Nascimento :07/05/1957 Idade : 68 anos
 Motivo :Retorno ao Trabalho Setor :OBRA
 Repouso :14h Função :PEDREIRO
 Data do Exame : 06/04/2026

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	20	25	30	35	45	55

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	30	30	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	25	20	20	22	25	25	35	28

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	20	25	23	30	35	45	37

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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)

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 :F83FEB7F2C784FB0698E923F713AD136
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Vilson Juvenal da Silva

**** Assinado por biometria ****

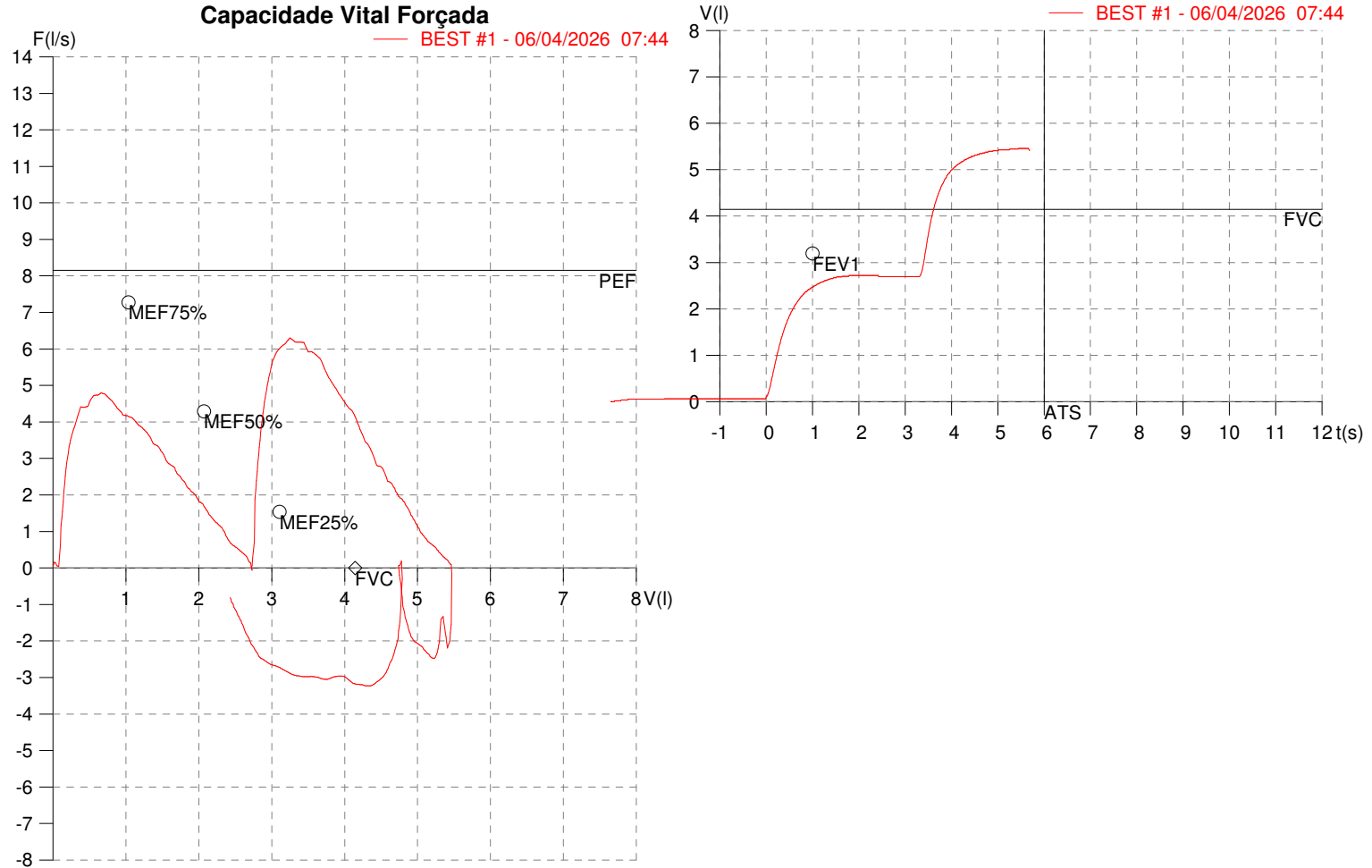
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 812426
Primeiro Nome: WILSON JUVENAL
Sobrenome: SILVA
Data: 06/04/2026

Data de nascimento: 07/05/1957
Sexo : Macho
Peso (kg): 82.0
Altura (cm): 178.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.14	5.48	132.1
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.14	5.48	132.1
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.19	2.48	77.7
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.16	6.30	77.3
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.23	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	75.0	45.3	60.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.23	0.84	25.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.28	3.47	47.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.29	0.13	3.1
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.54	4.31	280.4
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		5.5	
LungAge	years	Idade Pulmonar		84	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	489.3	378.1	77.3

Diagnóstico:
Anormalidade Moderada

Impresso 06/04/2026

Protocolo:2604060833229

Data:06/04/2026

Paciente:VILSON JUVENAL DA SILVA

Nasc.:07/05/1957 RG :-

CPF:41205669191

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.
OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.
ESCOLIOSE DO EIXO LONGITUDINAL DA COLUNA LOMBAR COM CONVEXIDADE à ESQUERDA
REDUÇÃO DOS ESPAÇOS DISCAIS NOS NÍVEIS L3-L4 E L4-L5, COM OSTEOFITOS MARGINAIS ADJACENTES.
DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.CENTES.
ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L4-L5 E L5-S1.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=732167961652837736156724388614>

