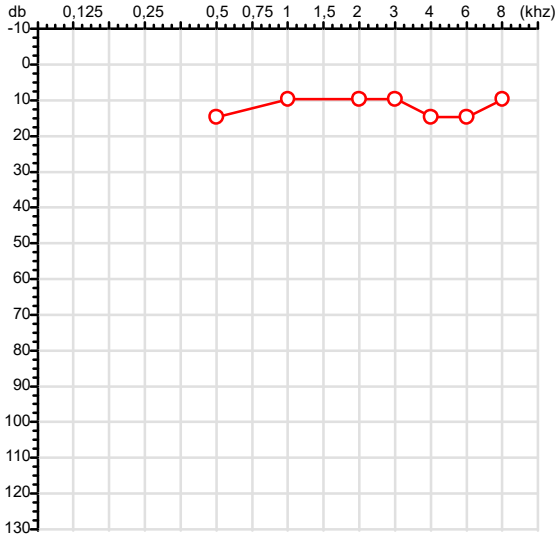


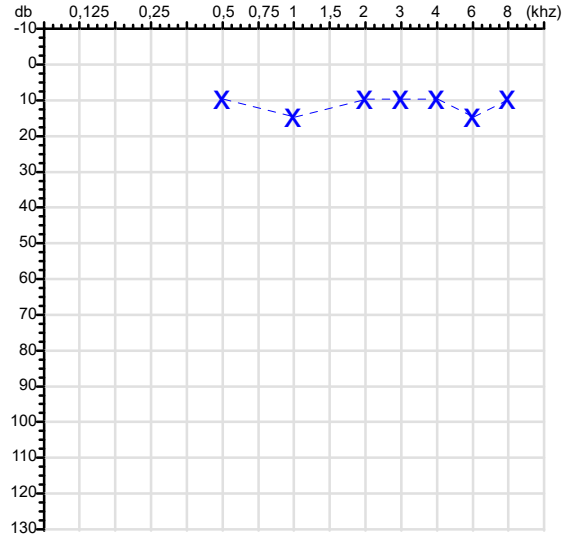
CPF :070.412.191-35	Paciente :Luan Targino Vieira	RG :/
CNPJ :02.837.996/0001-10	Razão :GUAXE CONSTRUTORA LTDA	
Nascimento :20/12/2001	Idade : 24 anos	
Motivo :Demissional	Setor :TOPOGRAFIA	
Reposo :14h	Função :AUXILIAR DE TOPOGRAFIA	
Data do Exame : 06/05/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	10	10	15	15	10

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	15	10	10	10	15	10

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	15	10	10	12	10	15	15	13

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	15	10	12	10	10	15	12

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 :69AF160D216BA9BE03485AD0AF47CB12
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Luan Targino Vieira

** Assinado por biometria **

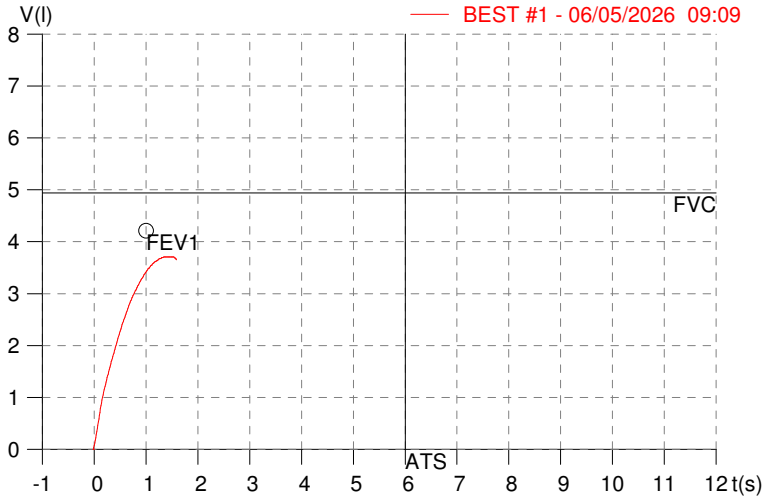
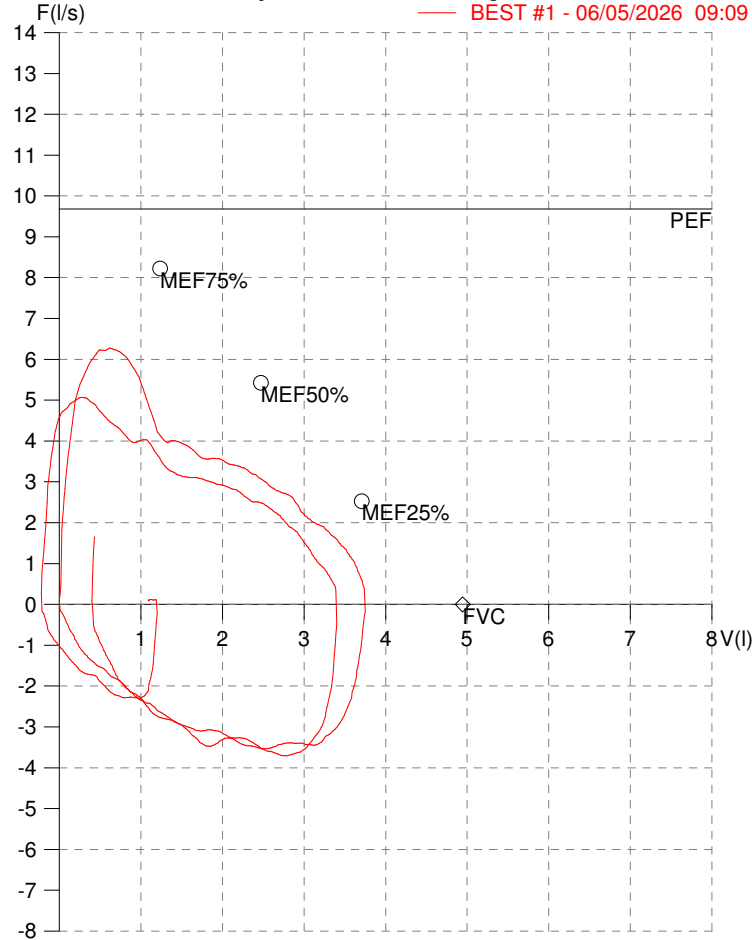
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 819391
Primeiro Nome: LUAN TARGINO VIEIRA
Sobrenome:
Data: 06/05/2026

Data de nascimento: 20/12/2001
Sexo: Macho
Peso (kg): 63.0
Altura (cm): 172.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.94	3.75	75.9
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.94	3.75	75.9
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.21	3.44	81.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.68	6.28	64.9
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.54	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.9	91.6	110.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.00	3.54	70.7
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.23	5.75	69.9
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.42	3.58	65.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.53	2.69	106.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	580.7	376.7	64.9

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 06/05/2026