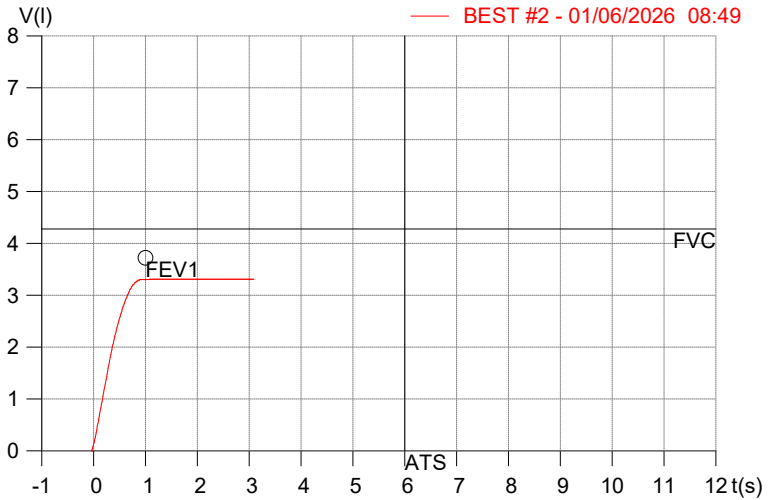
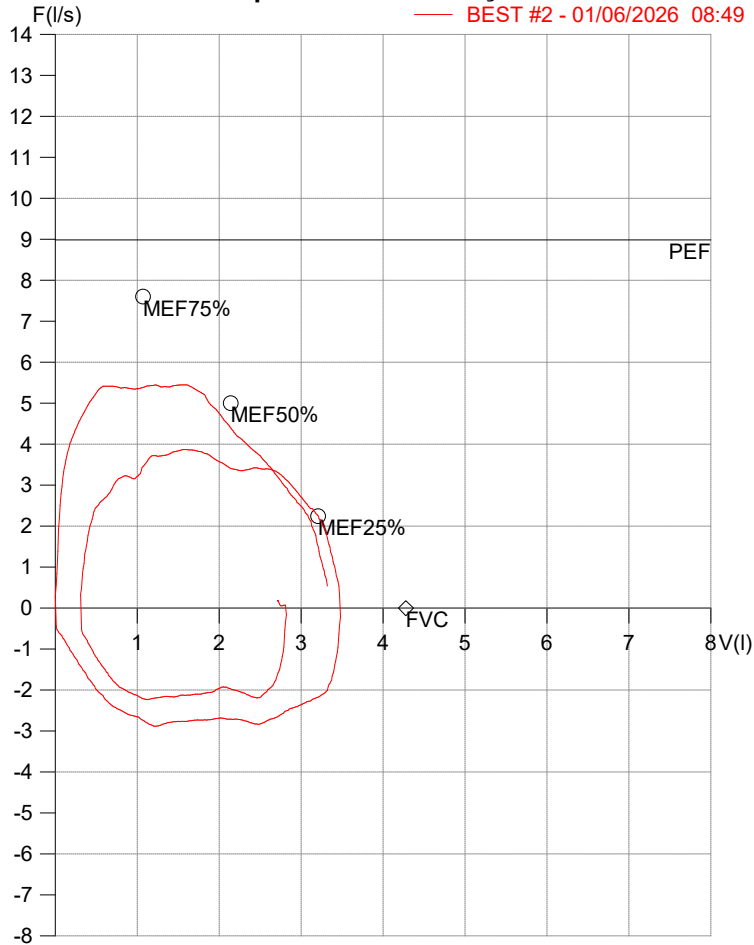


HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT
TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 01/06/2026
Primeiro Nome: FRANCISNELIO ARRUDA
Sobrenome: BARBOSA JUNIOR
Altura (cm): 160.0
Peso (kg): 78.0

Data de nascimento: 10/03/2003
Sexo : Macho
Descrição:
Empresa: M MENDES
Fuma: Não

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#2	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.28	3.34	78.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.28	3.34	78.0
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.72	3.34	89.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.99	5.45	60.6
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.1	99.9	120.3
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.82	4.89	101.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.60	5.38	70.8
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.00	5.40	107.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.24	3.72	166.0
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.4	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	539.1	326.9	60.6

Diagnóstico:
 Espirometria normal

CPF :062.400.671-99	Paciente :Francisnelio Arruda Barbosa Junior	RG :2897727-0/SESP MT
CNPJ : 12.993.091/0001-92	Razão :M MENDES DE FREITAS COMERCIO	
Nascimento :10/03/2003	Idade : 23 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Reposou :14h	Função :AUXILIAR DE POLIDOR	
Data do Exame : 01/06/2026		

Orelha Direita

Aérea

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

Óssea

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	15	15	15	15	15	15	15	15

Laudo Clínico OD

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)

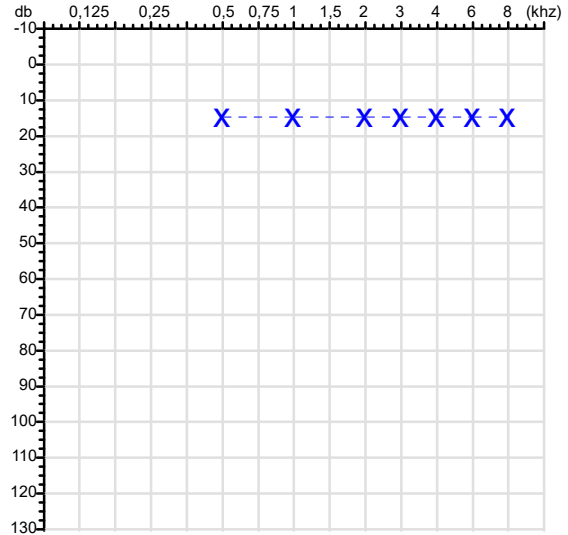
Dra. Gabriella Nicoly C. Serra
 Médica
 CRM-MT 17341

Dra. Gabriella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :9AA54DED2EBB01E154261094697DDA13
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Francisnelio Arruda Barbosa Junior
**** Assinado por biometria ****

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

Audiometria
Orelha Esquerda


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

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

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

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)