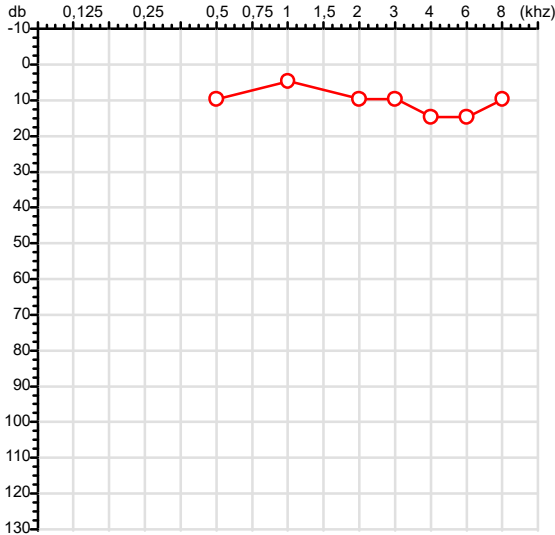


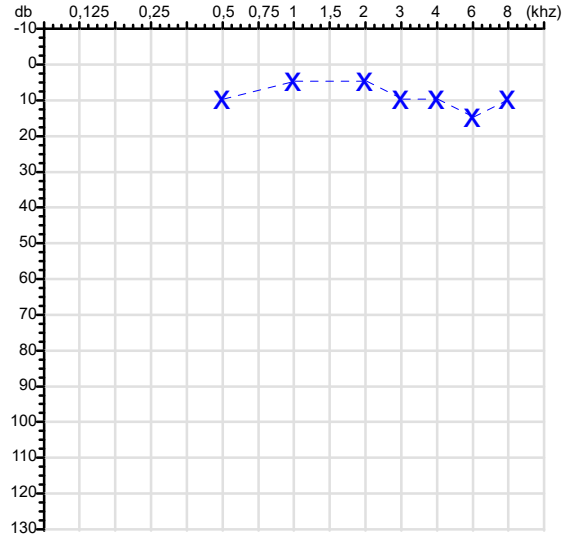
CPF :710.623.952-63	Paciente :Jose Leonardo Naranjo Franco	RG :/
CNPJ : 11.595.396/0001-83	Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP	
Nascimento :10/07/2003	Idade : 22 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ALVENARIA	
Reposo :14h	Função :AJUDANTE	
Data do Exame : 06/04/2026		

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	5	5	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	10	5	10	8	10	15	15	13

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	5	5	7	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 :F4C91350DD136137D79027431174E7E3  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Jose Leonardo Naranjo Franco*  
\*\* Assinado por biometria \*\*

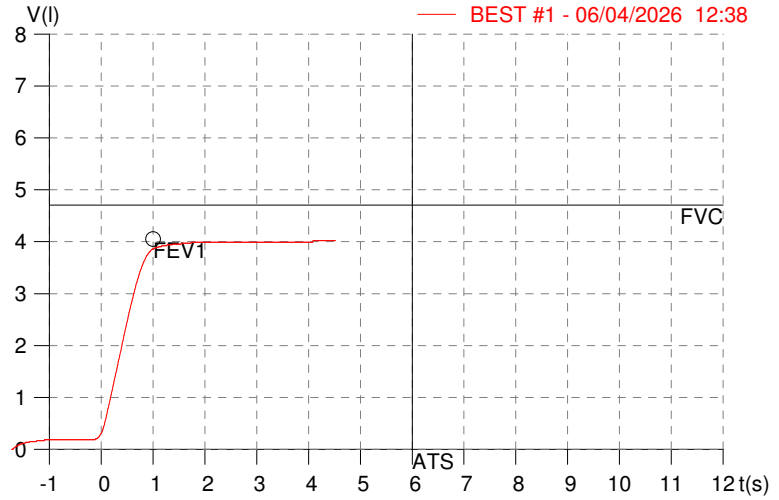
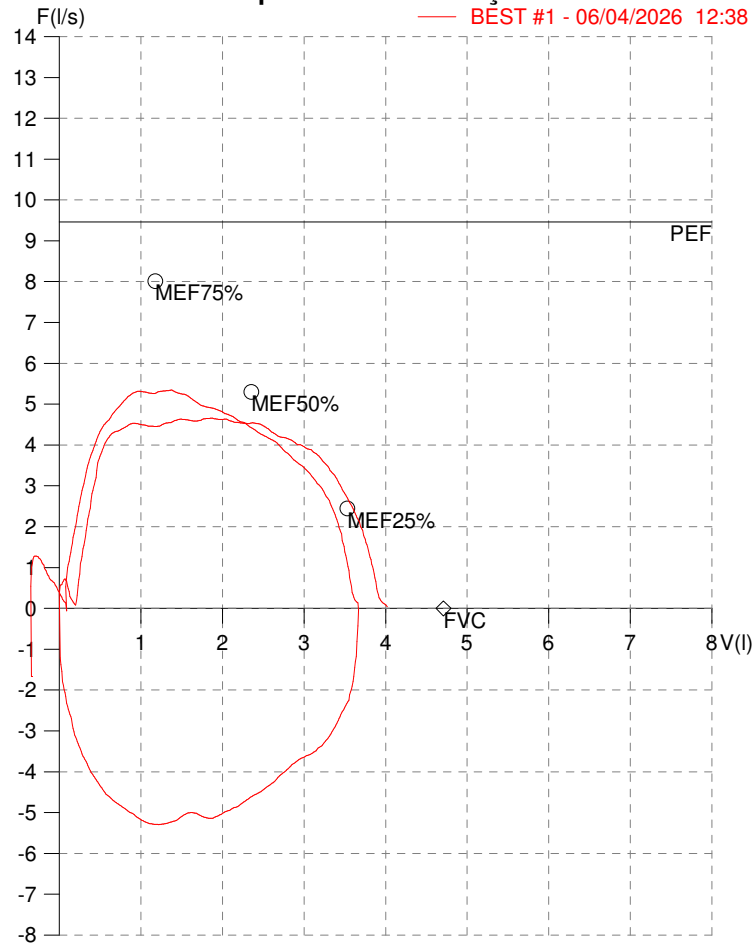
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
Última Aferição :12/08/2025

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

**ID:**  
**Primeiro Nome:** JOSE LEONARDO  
**Sobrenome:** NARANJO FRANCO  
**Data:** 06/04/2026

**Data de nascimento:** 10/07/2003  
**Sexo :** Macho  
**Peso (kg):** 61.0  
**Altura (cm):** 167.0

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.71	4.04	85.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.71	4.04	85.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.05	3.86	95.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.46	4.66	49.3
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.3	95.6	114.9
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.99	4.44	88.8
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.01	4.50	56.2
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.30	4.63	87.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.45	3.91	159.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		4.1	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	567.5	279.5	49.3

**Diagnóstico:**  
Espirometria normal

Impresso 06/04/2026