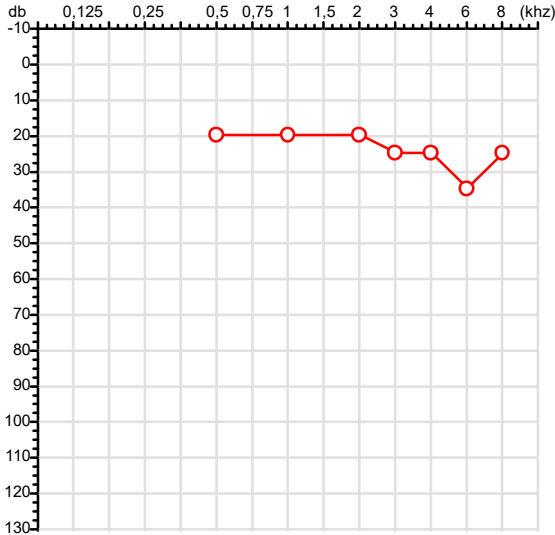


CPF :021.716.581-85	Paciente :DEIVISON QUEIROZ PEREIRA	RG :/
CNPJ : 11.595.396/0001-83	Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP	
Nascimento :19/12/1988	Idade : 36 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ALVENARIA	
Reposuo :14h	Função :AJUDANTE	
Data do Exame : 26/11/2025		

**Orelha Direita**



**Aérea**

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

**Ossea**

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	20	20	20	20	25	25	35	28

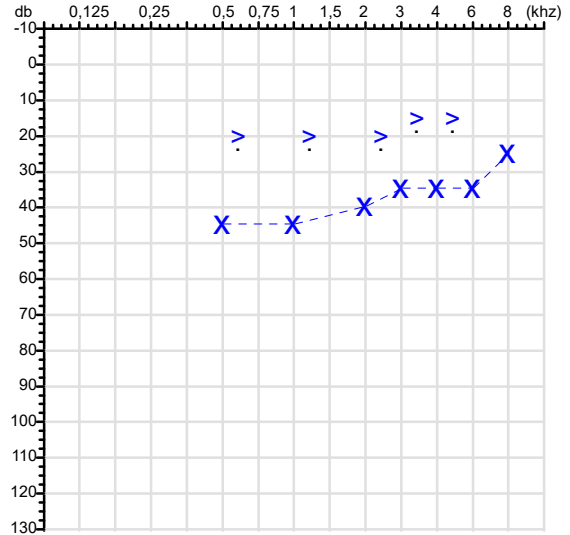
**Laudo Clínico OD**

Alteração auditiva com configuração em entalhe

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)

**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	45	45	40	35	35	35	25

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	45	45	40	43	35	35	35	35

**Laudo Clínico OE**

Perda auditiva mista de grau moderado com configuração ascendente

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 :FCF7372DFBADFA2139BAECD82B99723  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Deivison Queiroz Pereira*

\*\* Assinado por biometria \*\*

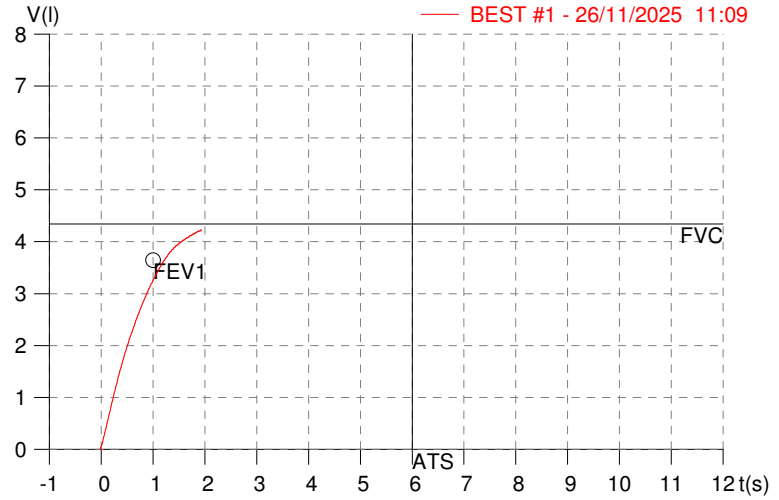
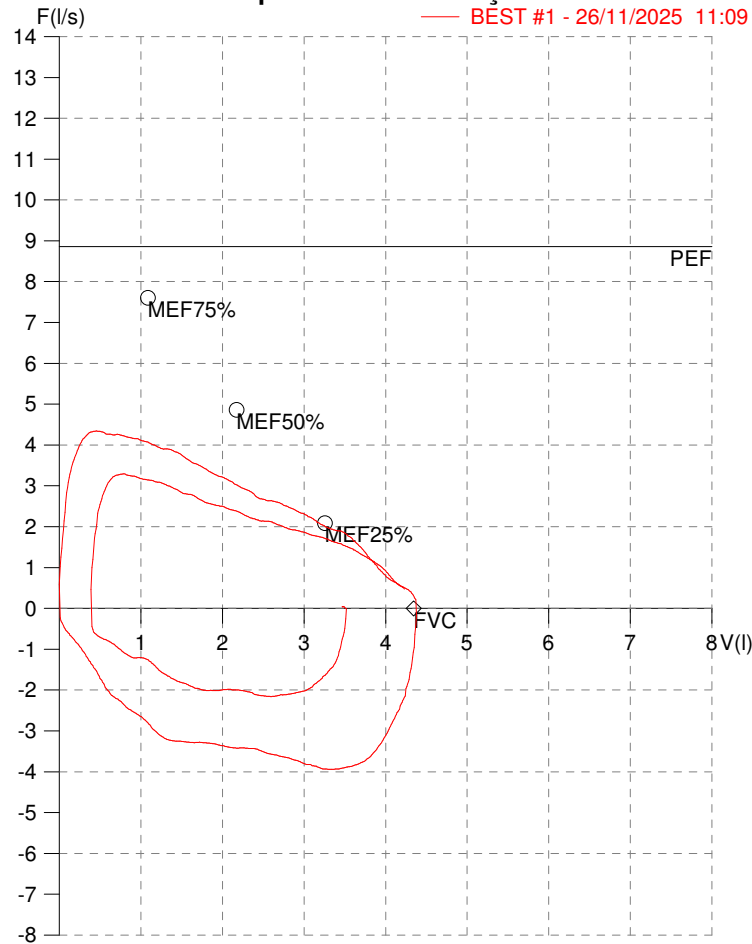
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
Última Aferição :12/08/2025

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

**ID:** 781325  
**Primeiro Nome:** DEIVISON  
**Sobrenome:** QUEIROZ PEREIRA  
**Data:** 26/11/2025

**Data de nascimento:** 19/12/1988  
**Sexo :** Macho  
**Peso (kg):** 68.0  
**Altura (cm):** 167.0

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.34	4.26	98.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.34	4.26	98.0
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.65	3.24	88.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.86	4.34	49.0
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.7	76.2	94.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.39	2.98	67.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.60	4.09	53.8
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.86	3.09	63.6
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.08	2.08	100.0
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.9	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	531.3	260.4	49.0

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Impresso 26/11/2025