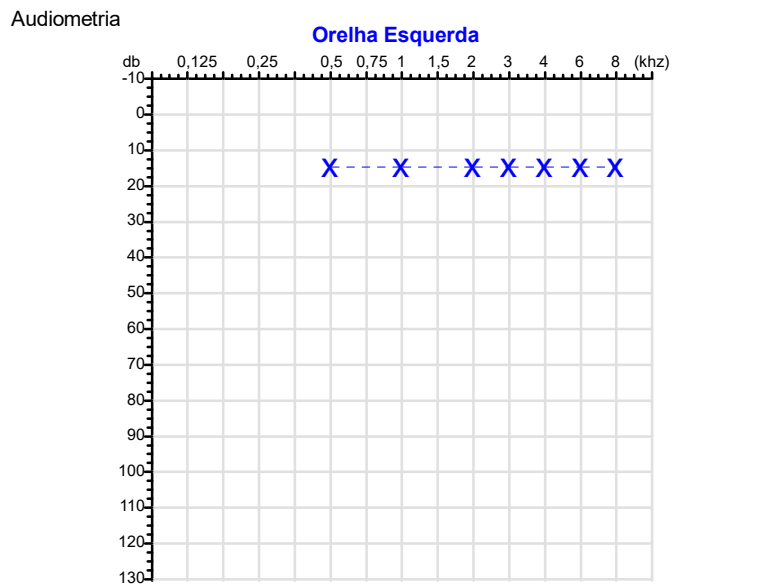
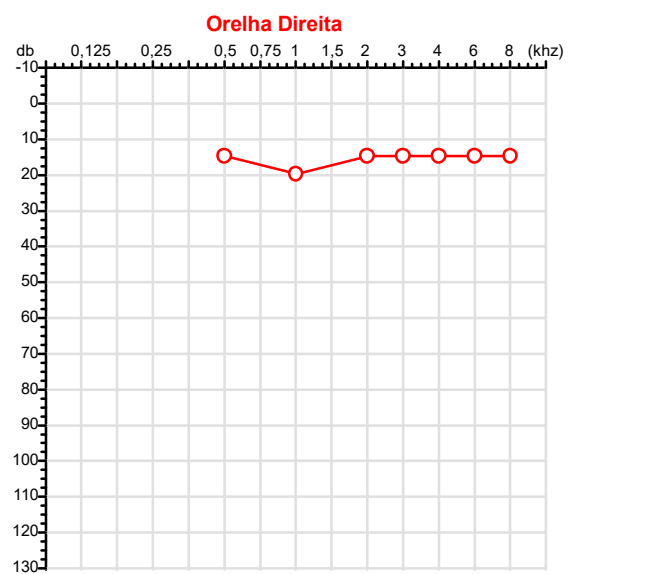


# Exame n.º :801463

CPF :042.930.401-37	Paciente :Alex Paulo Silva Costa	RG :3335868-0/SSPMT
CNPJ : 18.229.874/0001-80	Razão :AD MOVEIS PLANEJADOS LTDA	
Nascimento :22/10/2006	Idade : 19 anos	
Motivo :Periódico	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :AJUDANTE DE MARCENARIA	
Data do Exame : 19/02/2026		



**Aérea**

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	20	15	15	15	15	15

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

**Ósea**

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	20	15	17	15	15	15	15

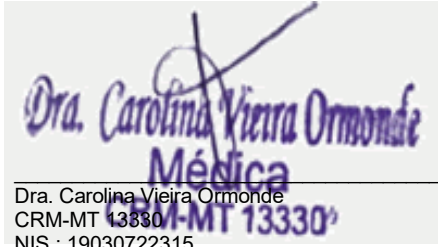
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	15	15	15	15	15	15

**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)



Dra. Carolina Vieira Ormonde  
Médica  
CRM-MT 13330  
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :68C15C1477008E66A95C5EB1FA1FE724  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Alex Paulo Silva Costa  
\*\* Assinado por biometria \*\*

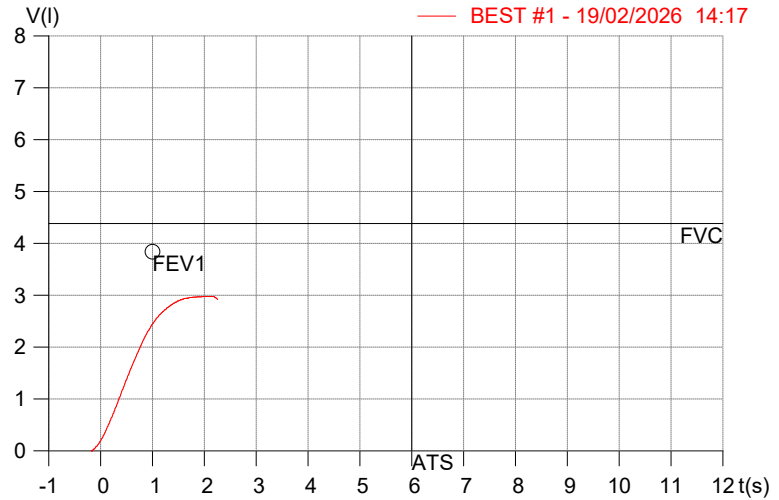
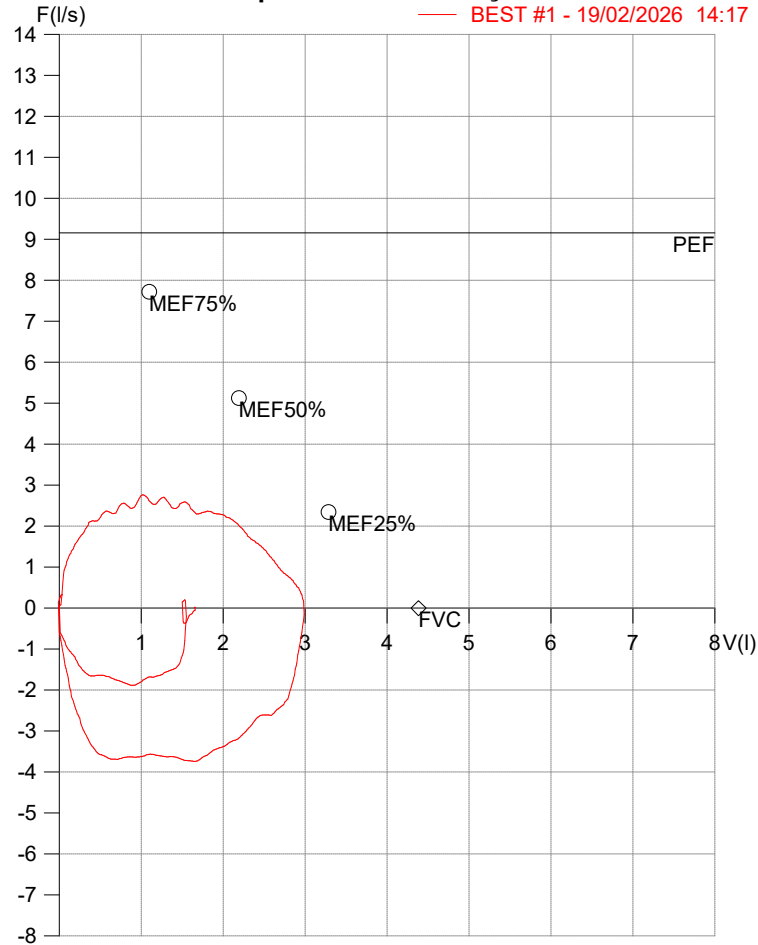
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
Ultima Aferição :12/08/2025

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

**Data:** 19/02/2026  
**Primeiro Nome:** ALEX PAULO SILVA  
**Sobrenome:** COSTA  
**Altura (cm):** 160.0  
**Peso (kg):** 63.0

**Data de nascimento:** 22/10/2006  
**Sexo :** Macho  
**Descrição:**  
**Empresa:** AD MOVEIS  
**Fuma:** Não

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.38	3.00	68.4
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.38	3.00	68.4
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.84	2.44	63.5
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.16	2.77	30.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.74	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.8	81.3	97.0
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.99	2.42	48.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.72	2.47	32.1
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.13	2.57	50.2
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.34	1.95	83.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.0	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	549.4	165.9	30.2

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal