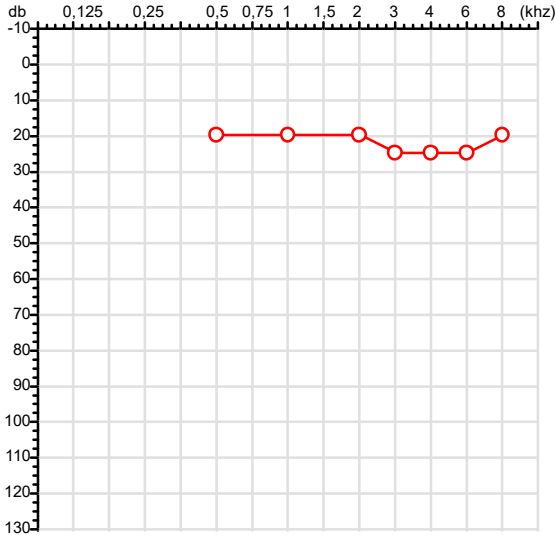


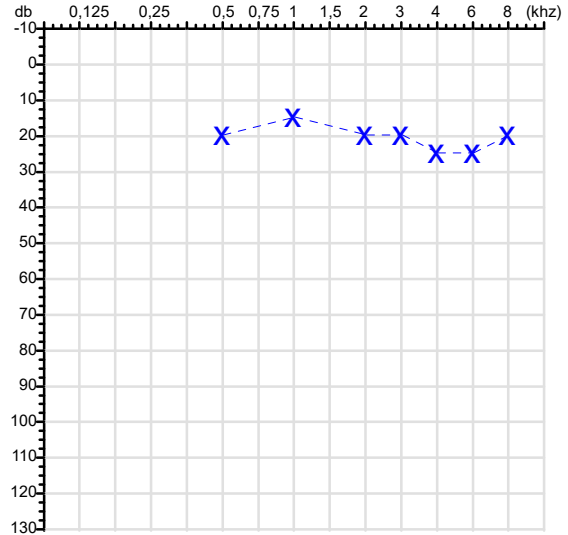
CPF :060.940.733-39	Paciente :Marcio Duarte Lauriano	RG :/
CNPJ :11.595.396/0001-83	Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP	
Nascimento :09/02/1986	Idade : 40 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ALVENARIA	
Reposo :14h	Função :AJUDANTE	
Data do Exame : 10/06/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Óssea

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	20	20	20	20	25	25	25	25

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	20	18	20	25	25	23

Lauda Clínico OD

Audição normal

Lauda 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 :15988983C1D81F7B49624CEC52FB4337
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

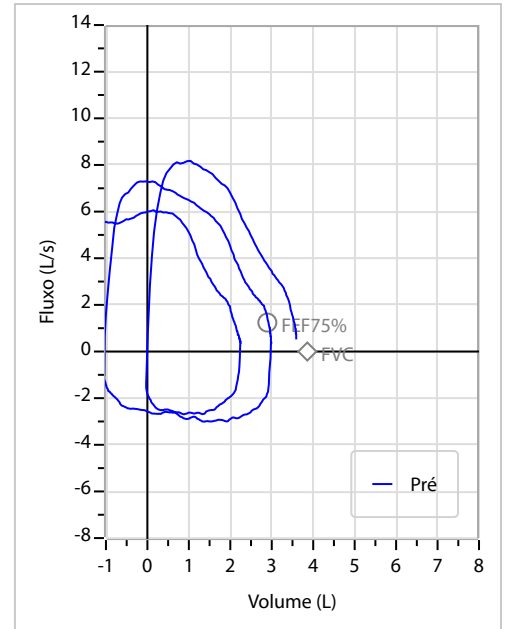
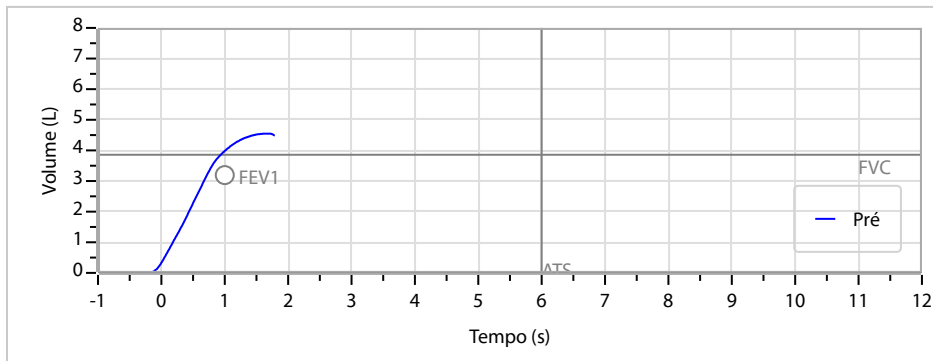
Marcio Duarte Lauriano
** Assinado por biometria **

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

Nome	MARCIO DUARTE LAURIANO		ID1	--	Sexo	Masculino	Idade	40,3	Peso (kg)	78,00	Altura (cm)	162,0	
Agrupamento	--	D.O.B.	09/02/1986	ID2	--	BMI (kg/m ²)	29,7	Fumante	Sim	Anos de Tabag...	15	Cig/Dia	3
Técnico	--	Médico	--	Classe 2	--	Etnia	Outros/Não Especificado						

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	11:20	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 4,56	3,86	118	
FEV1	L 3,96	3,19	124	
FEV1/FVC%	% 86,8	82,8	105	
FEV1/Vcmax%	% 86,8	82,8	105	



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 86,8% e um valor FVC de 4,56 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____