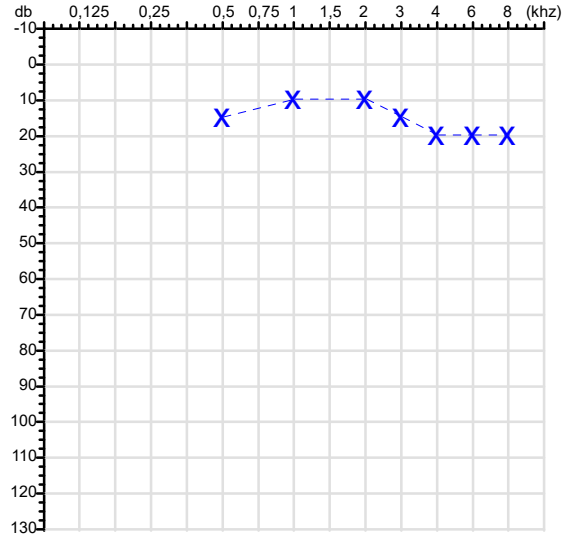


CPF :713.676.641-95	Paciente :Francel Cherelia	RG :/
CNPJ :11.595.396/0001-83	Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP	
Nascimento :01/10/1989	Idade : 36 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ALVENARIA	
Reposo :14h	Função :AJUDANTE	
Data do Exame : 18/06/2026		

Orelha Direita

Audiometria
Orelha Esquerda

Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	15	20	20	20

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	10	15	20	20	20

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	15	10	15	13	15	20	20	18

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	20	20	18

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 :3214DF2F9424CFF7CEA6A841A1AFDC89

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

Francel Cherelia

** Assinado por biometria **

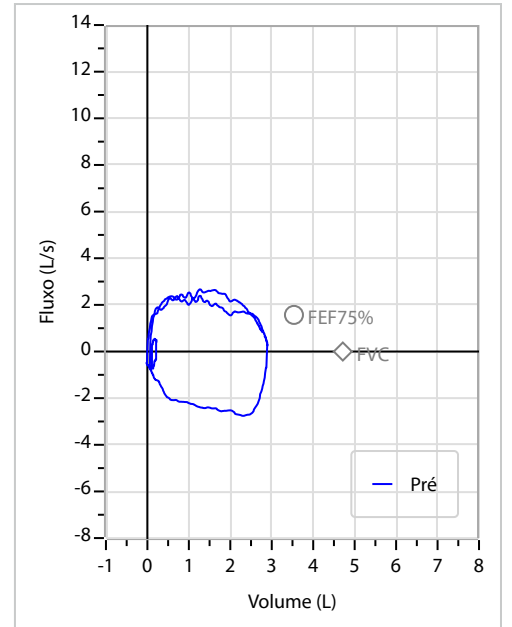
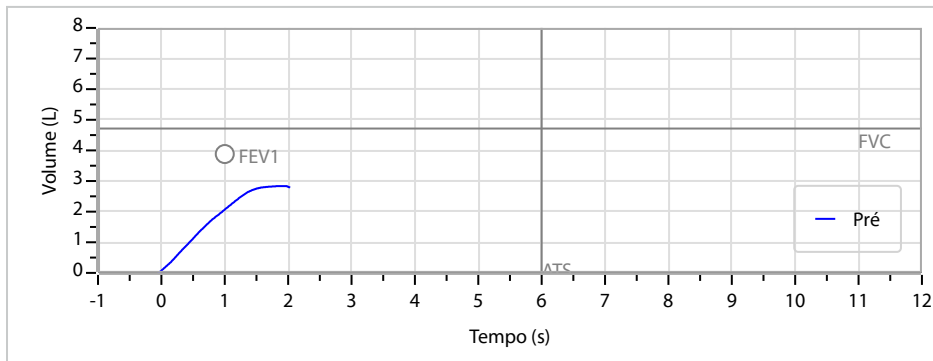
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Nome	FRANCEL CHERELIA		ID1	829034	Sexo	Masculino	Idade	36,7	Peso (kg)	66,00	Altura (cm)	175,0	
Agrupamento	--	D.O.B.	01/10/1989	ID2	--	BMI (kg/m ²)	21,6	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	10:28	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score	
FVC	L	2,86	4,71	61	
FEV1	L	2,06	3,88	53	
FEV1/FVC%	%	72,1	82,5	87	
FEV1/Vcmax%	%	72,1	82,5	87	



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 72,1% e um valor FVC de 2,86 L que estão abaixo do LLN. Os resultados do teste indicam uma ANORMALIDADE MODERADA.

Assinatura: _____