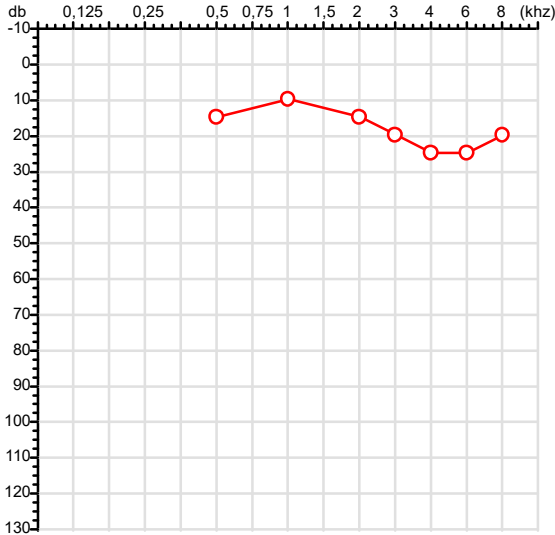


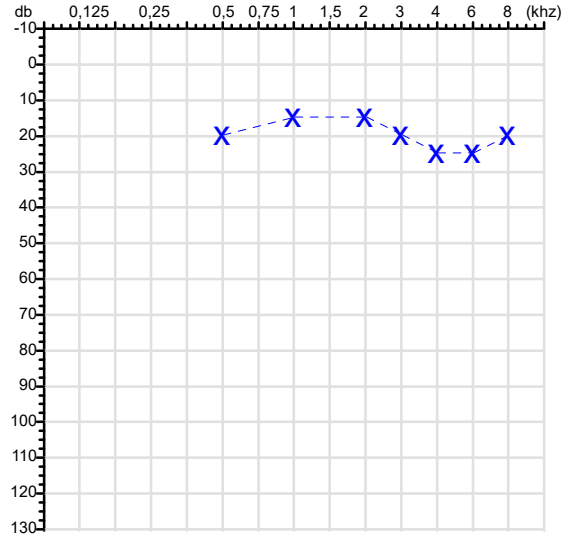
CPF :010.823.731-17 Paciente :Uiclis Duarte Dos Santos RG :/
 CNPJ :37.457.942/0001-03 Razão :TRAEI TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA
 Nascimento :18/10/1986 Idade : 39 anos
 Motivo :Admissional Setor :SETORES DE APOIO ADM E PRODUCAO - MANUTENCAO INDUSTRIAL
 Repouso :14h Função :ELETROMECHANICO DE MANUTENCAO PLENO
 Data do Exame : 25/06/2026

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	15	15	20	25	25	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	20	25	25	23

KhZ	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	15	17	20	25	25	23

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 :C0A56D7FF9267B88D0C0B628EDD1BC99
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Uiclis Duarte Dos Santos

** Assinado por biometria **

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

Nome	Uidis Duarte Dos Santos		ID1	830518	Sexo	Masculino	Idade	39,6	Peso (kg)	85,00	Altura (cm)	180,0	
Agrupamento	--	D.O.B.	18/10/1986	ID2	--	BMI (kg/m2)	26,2	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	--	Classe 2	--	--	--	Etnia	Outros/Não Especificado		

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 86,3% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,70 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: _____

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	14:34	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 3,70	4,99	74	
FEV1	L 3,20	4,05	79	
FEV1/FVC%	% 86,3	81,5	106	
FEV1/Vcmax%	% 86,3	81,5	106	

