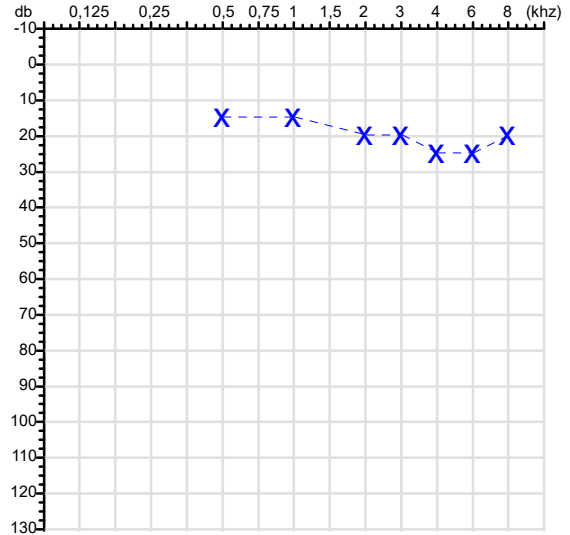


CPF :032.929.551-90	Paciente :Saulo Santos de Oliveira	RG :/
CNPJ : 11.595.396/0001-83	Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP	
Nascimento :13/02/1986	Idade : 40 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ALVENARIA	
Reposou :14h	Função :PEDREIRO	
Data do Exame : 15/06/2026		

**Orelha Direita**

**Audiometria**
**Orelha Esquerda**

**Aérea**

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

**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	15	15	17	20	20	25	22

**Lauda Clínico OD**

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)

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

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

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

**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)

*Emanuel Sempio*  
Fonoaudiólogo  
Audiologia Clínica e Ocupacional  
CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio  
Fonoaudiólogo  
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :E195DD702D16A3EBC2B1EAE1ABC7C757  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Saulo Santos de Oliveira*

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Nome	saulo santos oliveira		ID1	828306	Sexo	Masculino	Idade	40,3	Peso (kg)	86,00	Altura (cm)	176,0
Agrupamento	--	D.O.B.	13/02/1986	--	BMI (kg/m2)	27,8	Fumante	Sim	Anos de Tabag...	3	Cig/Dia	10
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 97,1% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,60 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: \_\_\_\_\_

<b>CAPACIDADE VITAL FORÇADA</b>	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	15:34	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L <b>3,60</b>	4,71	76	
FEV1	L <b>3,50</b>	3,84	91	
FEV1/FVC%	% <b>97,1</b>	81,7	119	
FEV1/Vcmax%	% <b>97,1</b>	81,7	119	

