



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 39904147000141 Fantasia : CONSORCIO JOTA ELE / MBM  
Razão Social : CONSORCIO JOTA ELE / MBM  
Endereço : AV SAO SEBASTIAO N.º 3567 Complemento : QUARTEL COWORKING  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78045000

### Funcionário

Nome : Roberto Alves de Moura Setor: OPERACIONAL - PINTURA  
CPF : 01450585906 Cargo: PINTOR  
RG : / Nascimento: 17/05/1975

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/20

OE: 20/200

##### COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

#### Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : SIM

RESULTADO OLHO DIREITO :J2

RESULTADO OLHO ESQUERDO : Ausente

#### Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 18 de junho de 2026

Resultado: ALTERADO

Dr<sup>a</sup> Gabriela Nonato Dias  
Médica  
CRM-MT 16075

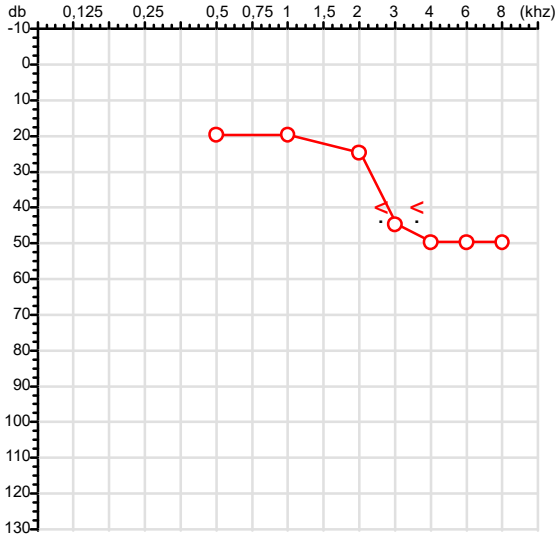
Dr<sup>a</sup>. Gabriela Nonato Dias  
CRM-MT 16075  
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assintatura :50E3660647E137EC7B2B86275C560D15  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

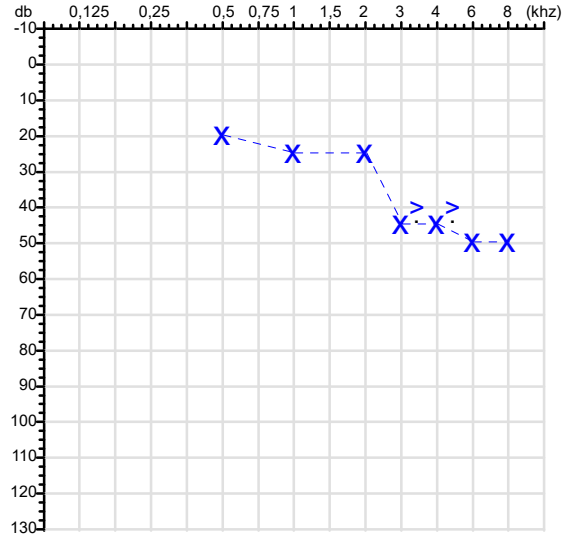
CPF :014.505.859-06	Paciente :Roberto Alves de Moura	RG :/
CNPJ :39.904.147/0001-41	Razão :CONSORCIO JOTA ELE / MBM	
Nascimento :17/05/1975	Idade : 51 anos	
Motivo :Demissional	Setor :OPERACIONAL - PINTURA	
Reposuo :14h	Função :PINTOR	
Data do Exame : 18/06/2026		

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	25	45	50	50	50

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	25	25	45	45	50	50

Ossea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	40	40	NDG

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	40	40	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	45	50	50	48

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	25	25	23	45	45	50	47

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurosensorial com configuração descendente acentuada

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurosensorial com configuração descendente acentuada

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 :24A480A435B3F47D8E1B4ECC426A248A

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

*Roberto Alves de Moura*

\*\* Assinado por biometria \*\*

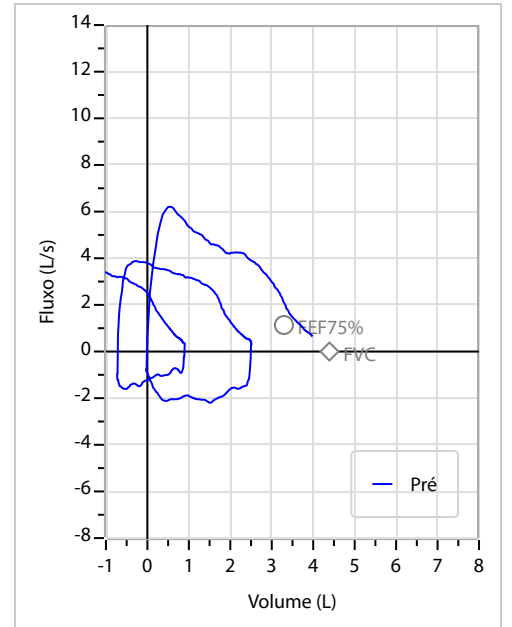
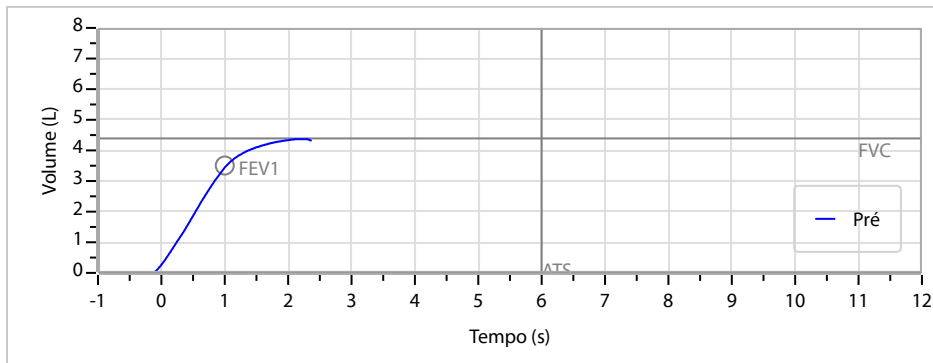
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Nome	ROBERTO ALVES DE MOURA		ID1	829010	Sexo	Masculino	Idade	51,0	Peso (kg)	78,00	Altura (cm)	175,0	
Agrupamento	--	D.O.B.	17/05/1975	ID2	--	BMI (kg/m <sup>2</sup> )	25,5	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

<b>CAPACIDADE VITAL FORÇADA</b>	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	09:40	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L <b>4,38</b>	4,39	100	
FEV1	L <b>3,40</b>	3,51	97	
FEV1/FVC%	% <b>77,7</b>	80,0	97	
FEV1/Vcmax%	% <b>77,7</b>	80,0	97	



**Interpretação**

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 77,7% e um valor FVC de 4,38 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma **ESPIROMETRIA NORMAL**

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

Protocolo:26061811011444

Data:18/06/2026

Paciente:ROBERTO ALVES DE MOURA

Nasc.:17/05/1975 RG :-

CPF:01450585906

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

### Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.  
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.  
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.  
OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.  
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.  
REDUÇÃO DOS ESPAÇOS DISCAIS NOS NÍVEIS L4-L5 E L5-S1, COM OSTEÓFITOS MARGINAIS ADJACENTES.  
DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.  
ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L4-L5 E L5-S1.  
ANTEROLISTESE GRAU I DE L5 SOBRE S1. TRAÇO RADIOLUCENTE NOS ISTMOS INTERAPOFISÁRIOS DE L5  
INFERINDO LISE OU IMAGEM FORMADA.



---

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=316675336871329485244392792456>

