



## 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 : Lucas Matheus de Oliveira Santos Setor: OPERACIONAL - APOIO A PRODUCAO  
CPF : 09832315166 Cargo: MEIO OFICIAL  
RG : / Nascimento: 20/04/2002

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

##### COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

#### Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

### Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Resultado: NORMAL

Cuiabá 10 de novembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assinatura :5C8FDD513F1278559B88745F26BD2F64  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

# Exame n.º :778148

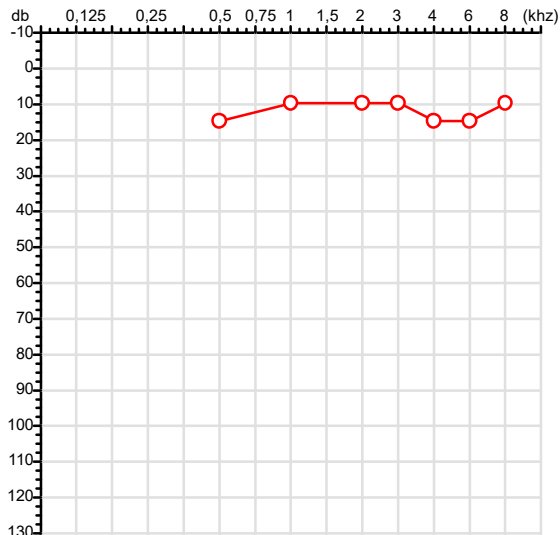
CPF :098.323.151-66  
CNPJ :39.904.147/0001-41  
Nascimento :20/04/2002  
Motivo :Demissional  
Repouso :14h  
Data do Exame : 10/11/2025

Paciente :LUCAS MATHEUS DE OLIVEIRA SANTOS  
Razão :CONSORCIO JOTA ELE / MBM  
Idade : 23 anos  
Setor :OPERACIONAL - APOIO A PRODUCAO  
Função :MEIO OFICIAL

RG :/

## Audiometria

### Orelha Direita



### Aérea

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

### Ossea

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

### Médias Tritonais

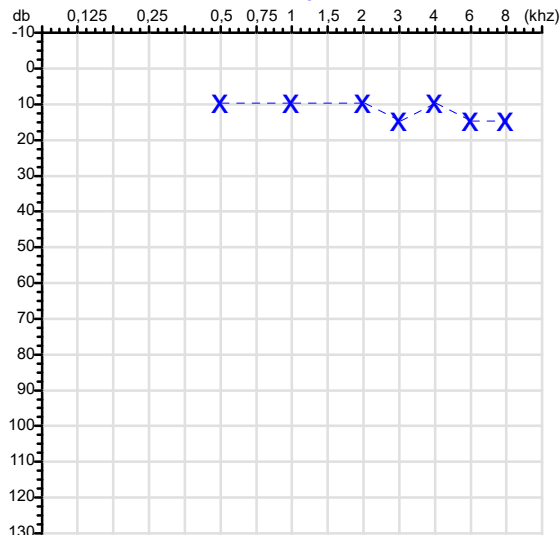
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	10	12	10	15	15	13

### Laudo 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)

### Orelha Esquerda



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

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	10	10	10	10	15	10	15	13

### 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)

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

Emanuel Sempio  
Fonoaudiólogo  
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :BC31FF54B554DF48720AB6BFBCE5894D

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

*Lucas Matheus de Oliveira Santos*

\*\* Assinado por biometria \*\*

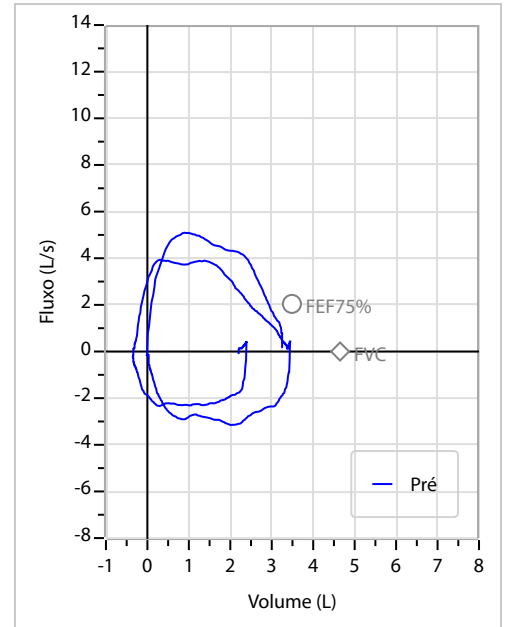
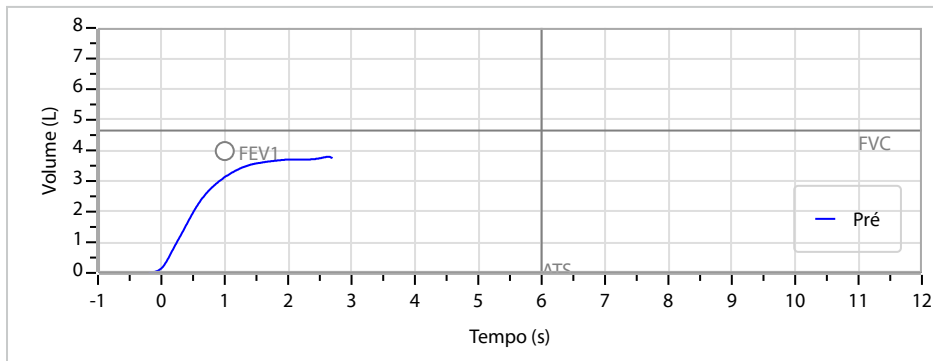
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Nome	Lucas Matheus de Oliveira Santos		ID1	778148	Sexo	Masculino	Idade	23,5	Peso (kg)	65,00	Altura (cm)	171,0
Agrupamento	--	D.O.B.	20/04/2002	--	BMI (kg/m2)	22,2	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
		07:41	GLI	SENTADO

		Meas.	Pred	% Pred	z score	
FVC	L	<b>3,81</b>	4,65	82	<div><div></div></div>	
FEV1	L	<b>3,12</b>	3,98	78	<div><div></div></div>	
FEV1/FVC%	%	<b>82,0</b>	86,0	95	<div><div></div></div>	
FEV1/Vcmax%	%	<b>82,0</b>	86,0	95	<div><div></div></div>	



### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 82,0% e um valor FVC de 3,81 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

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

Protocolo:2511100826139

Data:10/11/2025

Paciente:LUCAS MATHEUS DE OLIVEIRA SANTOS

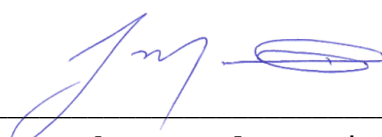
Nasc.:20/04/2002 RG :-

CPF:09832315166

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

### Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.  
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.  
TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.  
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.  
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.  
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.



---

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=430359412681494465266007676842>

