



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 77591402000132 Fantasia : CONSTRUTORA J.L.
Razão Social : JOTA ELE CONSTRUÇOES CIVIS S/A
Endereço : R CORONEL PEDRO SCHERER N.º 222 Complemento :
Cidade / UF : CURITIBA / PR CEP : 80050470

Funcionário

Nome : Luciano Mota Guimaraes Setor: OPERACIONAL
CPF : 04444192500 Cargo: PEDREIRO
RG : / Nascimento: 06/04/1993

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 5 de dezembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

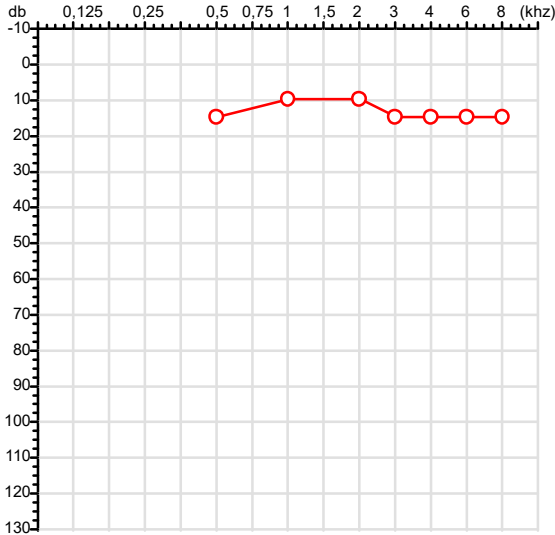
Dr. João Batista de Almeida Junior
CRM-MT 15709
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assintatura :66455FE638028C364B542A07E455853A
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

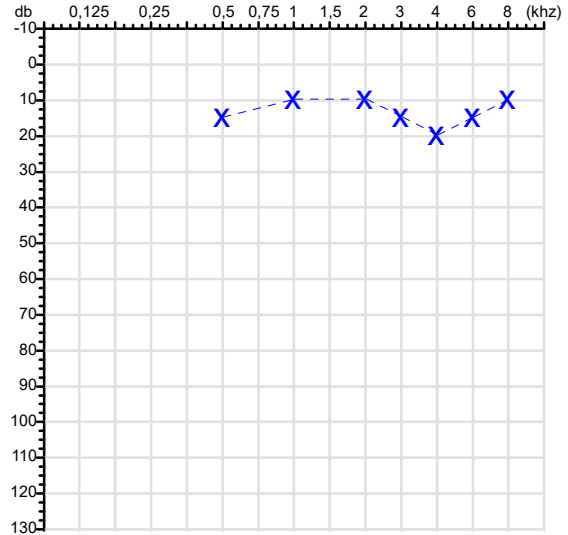
CPF :044.441.925-00	Paciente :Luciano Mota Guimaraes	RG :/
CNPJ :77.591.402/0001-32	Razão :JOTA ELE CONSTRUcoes CIVIS S/A	
Nascimento :06/04/1993	Idade : 32 anos	
Motivo :Demissional	Setor :OPERACIONAL	
Reposo :14h	Função :PEDREIRO	
Data do Exame : 05/12/2025		

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	10	12	15	15	15	15

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	20	15	17

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 :D70CAFABCD5D20890866232CCAFB9BB
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Luciano Mota Guimaraes

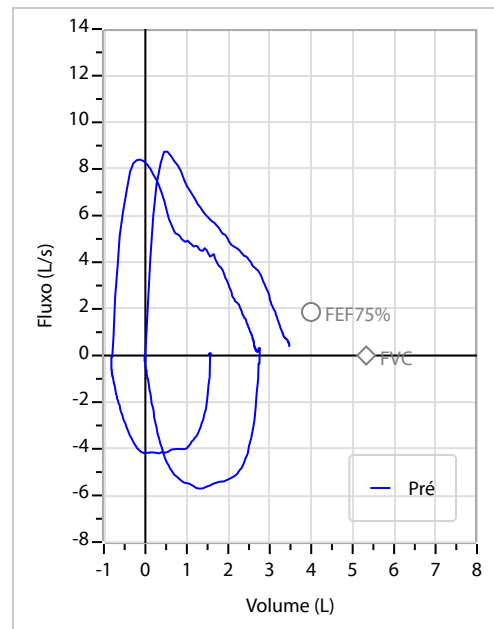
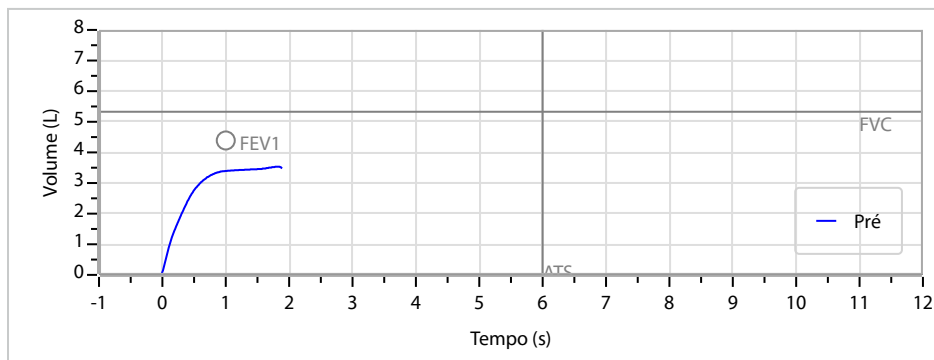
** Assinado por biometria **

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

Nome	LUCIANO MOTA GUIMARAES		ID1	783119	Sexo	Masculino	Idade	32,6	Peso (kg)	78,00	Altura (cm)	183,0	
Agrupamento	--	D.O.B.	06/04/1993	ID2	--	BMI (kg/m ²)	23,3	Fumante	Ex-fumante	Anos de Tabag...	5	Cig/Dia	5
Técnico	--	Médico	--	--	--	Classe 2	--	--	--	Etnia	Outros/Não Especificado		

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	08:24	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 3,59	5,33	67	
FEV1	L 3,44	4,39	78	
FEV1/FVC%	% 95,9	82,7	116	
FEV1/Vcmax%	% 95,9	82,7	116	



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 95,9% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,59 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: _____

Protocolo:2512051011169

Data:05/12/2025

Paciente:LUCIANO MOTA GUIMARAES

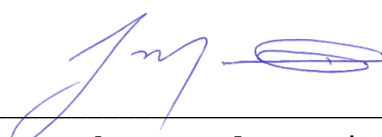
Nasc.:06/04/1993 RG :-

CPF:04444192500

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=604392477060762304394600963945>

