



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 : Andrew Assuncao Morais Setor: OPERACIONAL ANDAIMES - HUJM CUIABA MT
CPF : 03890901158 Cargo: MONTADOR DE ANDAIMES
RG : / Nascimento: 28/07/1990

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 22 de abril de 2026


Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

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

Autenticação Assinatura :05EA6523A11F0D3D707C214DFD5E1CB4
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :038.909.011-58	Paciente :ANDREW ASSUNCAO MORAIS	RG :/
CNPJ :39.904.147/0001-41	Razão :CONSORCIO JOTA ELE / MBM	
Nascimento :28/07/1990	Idade : 35 anos	
Motivo :Demissional	Setor :OPERACIONAL ANDAIMES - HUJM CUIABA MT	
Repouso :14h	Função :MONTADOR DE ANDAIMES	
Data do Exame : 22/04/2026		

Orelha Direita

Aérea

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

Óssea

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

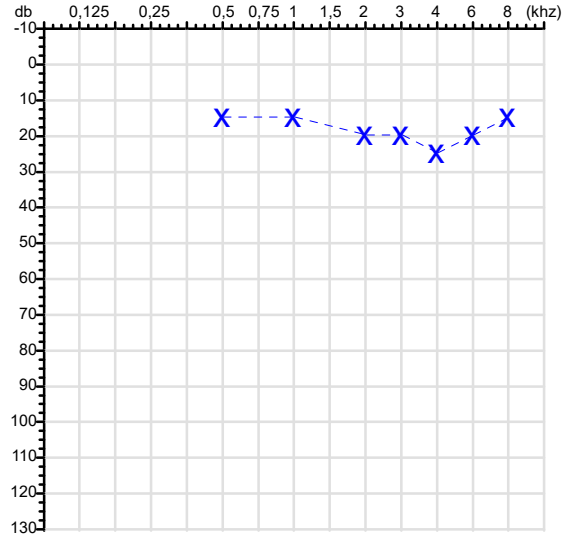
Médias Tritonais

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

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)

Audiometria
Orelha Esquerda


Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	15	20	20	25	20	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	15	15	20	17	20	25	20	22

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 :A3CFE081CA82056F2F675E2F71FA7956

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

Andrew Assuncao Morais

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

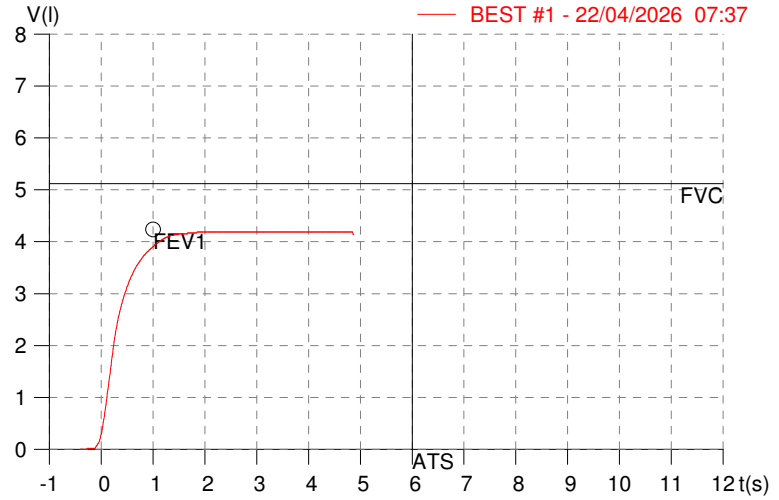
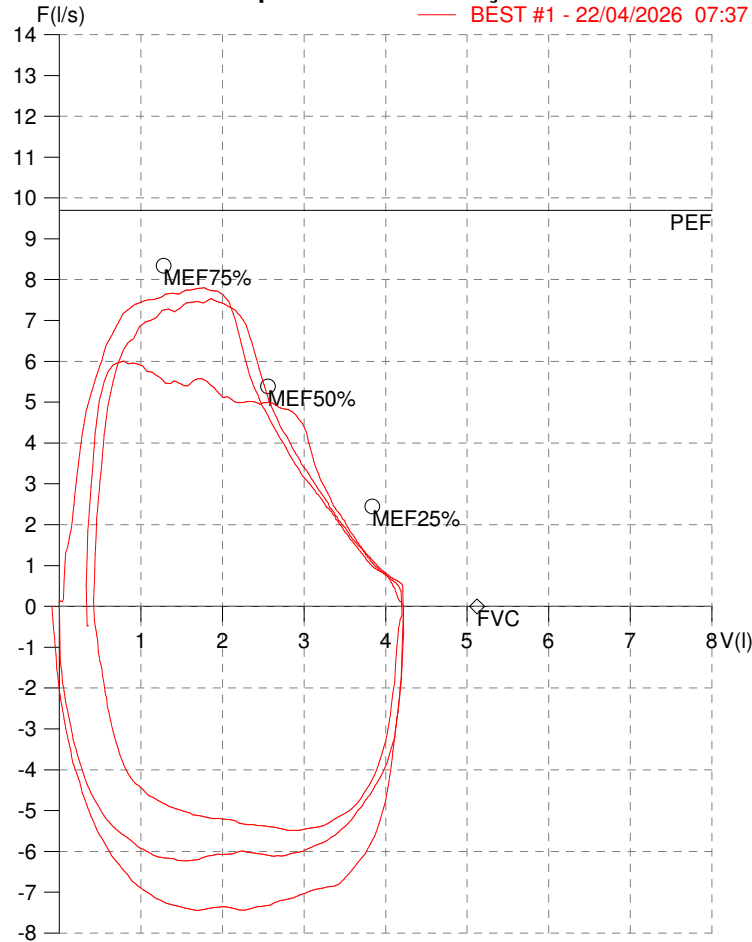
Última Aferição :12/08/2025

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 816095
Primeiro Nome: ANDREW ASSUNCAO
Sobrenome:
Data: 22/04/2026

Data de nascimento: 28/07/1990
Sexo : Macho
Peso (kg): 110.0
Altura (cm): 180.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.12	4.21	82.2
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.12	4.21	82.2
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.23	3.91	92.2
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.70	7.80	80.4
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		7.44	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.9	92.9	114.8
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.69	5.45	116.2
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.34	7.51	90.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.39	7.07	131.2
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.45	2.82	115.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.9	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	581.8	467.9	80.4

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 22/04/2026

Protocolo:2604220839419

Data:22/04/2026

Paciente:ANDREW ASSUNCAO MORAIS

Nasc.:28/07/1990 RG :-

CPF:03890901158

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.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.
REDUÇÃO DO ESPAÇO DISCAL NO NÍVEL L5-S1, COM OSTEOFITOS MARGINAIS ADJACENTES.
DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L4-L5 E L5-S1.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=003891875216944251468864952654>

