



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 14915029000108 Fantasia : ENCOMIND ENGENHARIA LTDA
Razão Social : ENCOMIND ENGENHARIA LTDA
Endereço : ROD ARQUITETO HELDER CANDIA N.º 1200 Complemento : KM 3.5
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78048150

Funcionário

Nome : Jose Francisco Dos Santos Araujo Setor: APOIO
CPF : 01247765318 Cargo: AUXILIAR GERAL
RG : / Nascimento: 08/01/1983

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 11 de maio de 2026

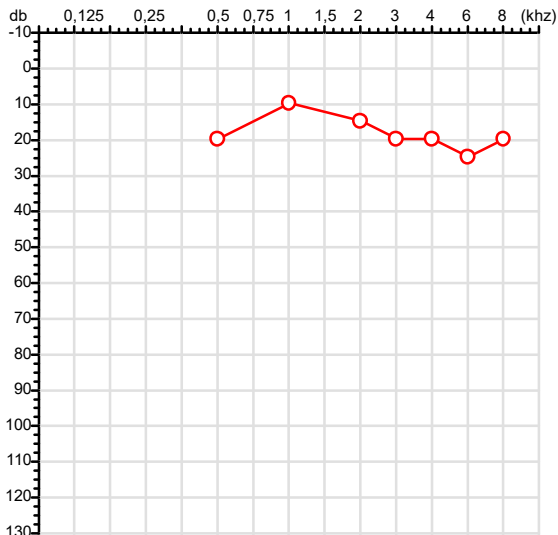

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

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

Autenticação Assinatura :A1946693F333E837245F8FC2BF1FF5BF
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

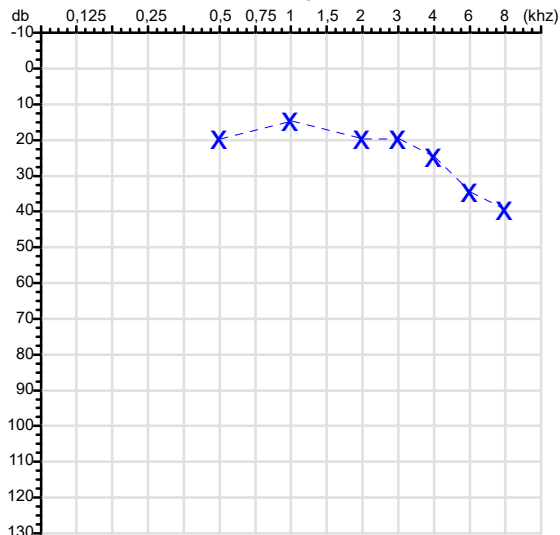
CPF :012.477.653-18	Paciente :Jose Francisco Dos Santos Araujo	RG :/
CNPJ : 14.915.029/0001-08	Razão :ENCOMIND ENGENHARIA LTDA	
Nascimento :08/01/1983	Idade : 43 anos	
Motivo :Admissional	Setor :APOIO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR GERAL	
Data do Exame : 11/05/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	15	20	20	25	35	40

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	20	10	15	15	20	20	25	22

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	20	18	20	25	35	27

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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 :310511156F16124CD3598660E07582B2
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jose Francisco Dos Santos Araujo
 ** Assinado por biometria **

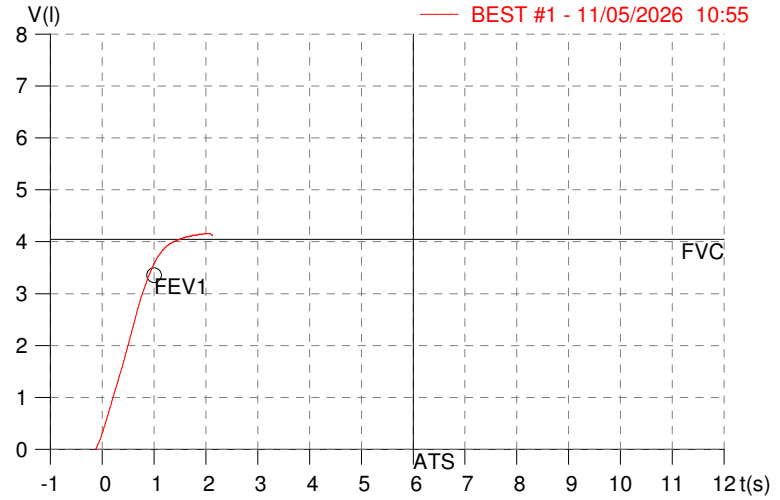
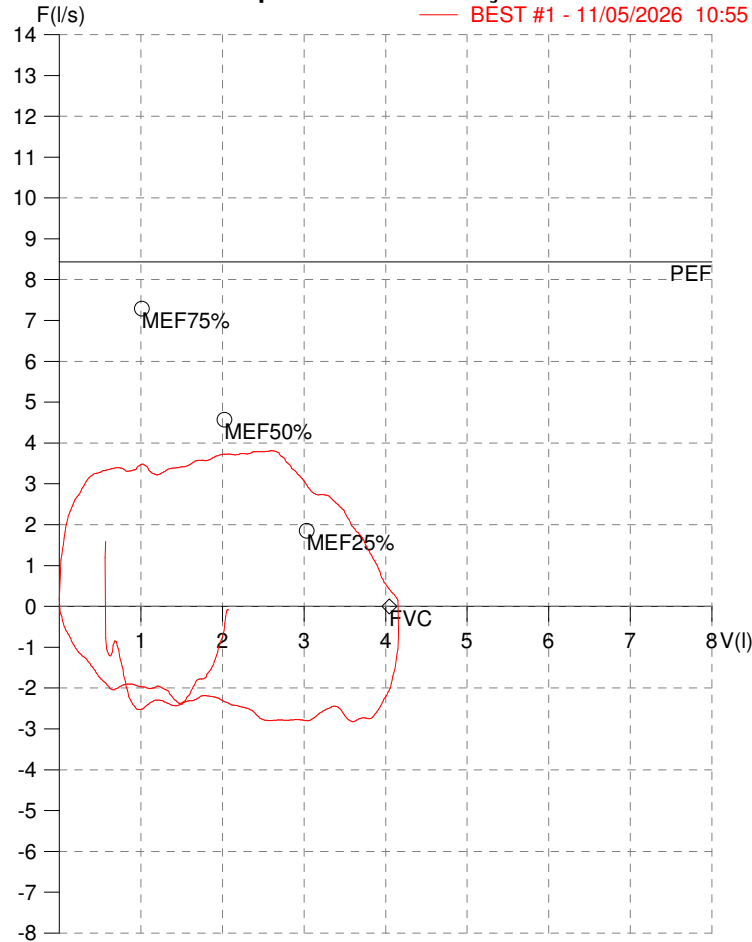
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 820367
Primeiro Nome: jose francisco dos
Sobrenome: SANTO ARAUJO
Data: 11/05/2026

Data de nascimento: 08/01/1983
Sexo : Macho
Peso (kg): 75.0
Altura (cm): 165.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.05	4.18	103.2
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.05	4.18	103.2
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.36	3.55	105.7
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.43	3.82	45.3
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.82	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	79.5	85.0	107.0
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.05	3.48	85.8
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.29	3.48	47.7
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.57	3.73	81.6
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.85	2.77	150.0
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.0	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	505.9	229.0	45.3

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 11/05/2026

Protocolo:26051112371544

Data:11/05/2026

Paciente:JOSE FRANCISCO DOS SANTOS ARAUJO

Nasc.:08/01/1983 RG :-

CPF:01247765318

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.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.
REDUÇÃO DOS ESPAÇOS DISCAIS NOS NÍVEIS L5-VT E VT-S1, COM OSTEÓFITOS MARGINAIS ADJACENTES.
DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM VT-S1.
PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES (PROCESSO TRANSVERSO DE T12 HIPOPLÁSICO? LOMBARIZAÇÃO DE S1?). NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=761129383536687014169959721315>

