



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 : Antonio Pereira Feitosa Setor: TERRAPLANAGEM
CPF : 05624388314 Cargo: APONTADOR DE MAO-DE-OBRA
RG : / Nascimento: 17/10/1994

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/50

OE: 20/50

COM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

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: Sim

Resultado: NORMAL

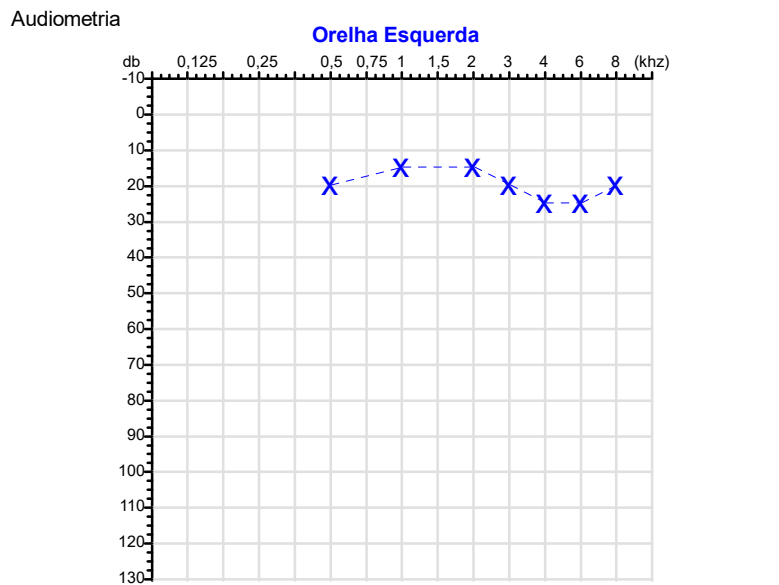
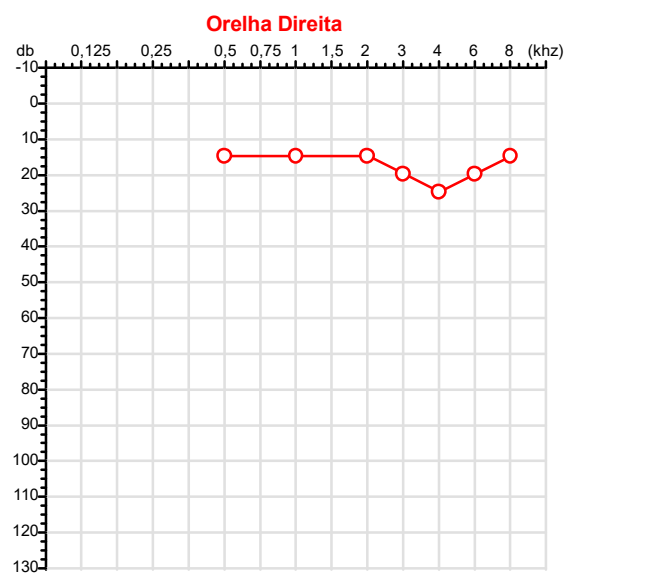
Cuiabá 7 de abril de 2026

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 :4CC3E5A6716D2388111CE1B8479C0D9
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :056.243.883-14	Paciente :Antonio Pereira Feitosa	RG :/
CNPJ :14.915.029/0001-08	Razão :ENCOMIND ENGENHARIA LTDA	
Nascimento :17/10/1994	Idade : 31 anos	
Motivo :Admissional	Setor :TERRAPLANAGEM	
Reposo :14h	Função :APONTADOR DE MAO-DE-OBRA	
Data do Exame : 07/04/2026		



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE 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

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	15	15	15	20	25	20	22

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

Lauda Clínico OD
Audição normal

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)

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 :1C869A4766634197DD47BEE5672AA987
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Antonio Pereira Feitosa
** Assinado por biometria **

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

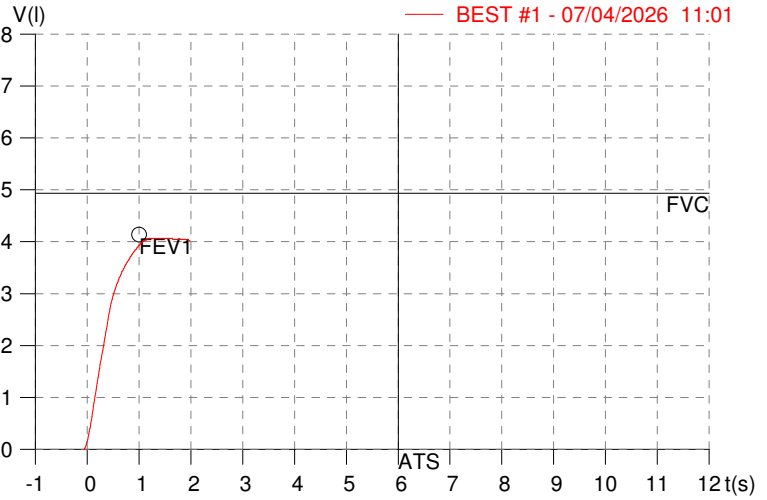
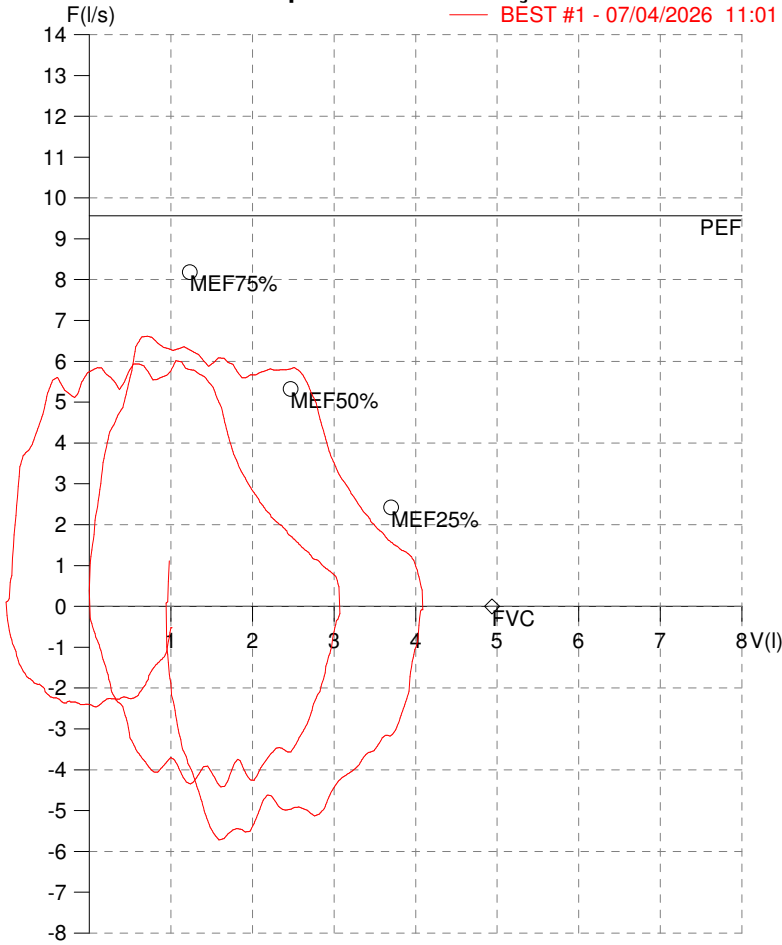
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 813030
Primeiro Nome: ANTONIO PEREIRA
Sobrenome: FEITOSA
Data: 07/04/2026

Data de nascimento: 17/10/1994
Sexo : Macho
Peso (kg): 82.0
Altura (cm): 175.0

Capacidade Vital Forçada

— BEST #1 - 07/04/2026 11:01



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.93	4.10	83.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.93	4.10	83.0
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.14	3.94	95.2
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.56	6.62	69.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		5.72	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.6	96.1	117.7
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.76	5.42	113.7
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.19	6.27	76.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.32	5.67	106.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.42	3.20	132.3
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	573.7	396.9	69.2

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 07/04/2026

Cod.: 578136	Paciente: Antonio Pereira Feitosa	Sexo: Masculino	Idade: 31 (A)
Atendido em: 07/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05624388314	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/04/2026 Liberado em: 07/04/2026 13:56

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	5,48	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	16,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	46,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	85,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	36,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.720/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	57,7%	3.300/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³	0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	57,7%	3.300/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	0,7%	40/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,9%	51/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	31,8%	1.819/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	8,9%	509/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	251.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,8/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,300%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	13,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662