



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 : Altair Pazelli Setor: TERRAPLANAGEM
CPF : 00159826101 Cargo: OPERADOR DE PA CARREGADEIRA
RG : 808924 / SSP/PR Nascimento: 04/06/1972

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 20 de fevereiro de 2026

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

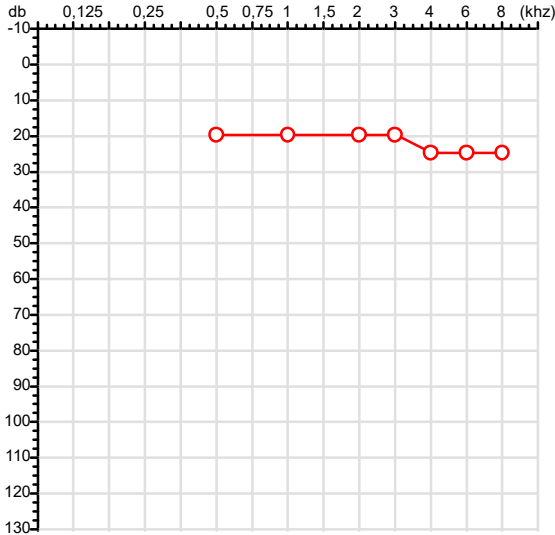
Dr. João Batista de Almeida Junior
CRM-MT 15709
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assinatura :34FA6D486AD7A1E57F9E34277EC7AF2A
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :001.598.261-01	Paciente :Altair Pazelli	RG :808924/SSP/PR
CNPJ : 14.915.029/0001-08	Razão :ENCOMIND ENGENHARIA LTDA	
Nascimento :04/06/1972	Idade : 53 anos	
Motivo :Periódico	Setor :TERRAPLANAGEM	
Repouso :14h	Função :OPERADOR DE PA CARREGADEIRA	
Data do Exame : 20/02/2026		

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	20	20	20	20	25	25	23

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	20	18	20	25	25	23

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 :BECB2E2BEBB6F671A374AB351791BA19
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Altair Pazelli

** Assinado por biometria **

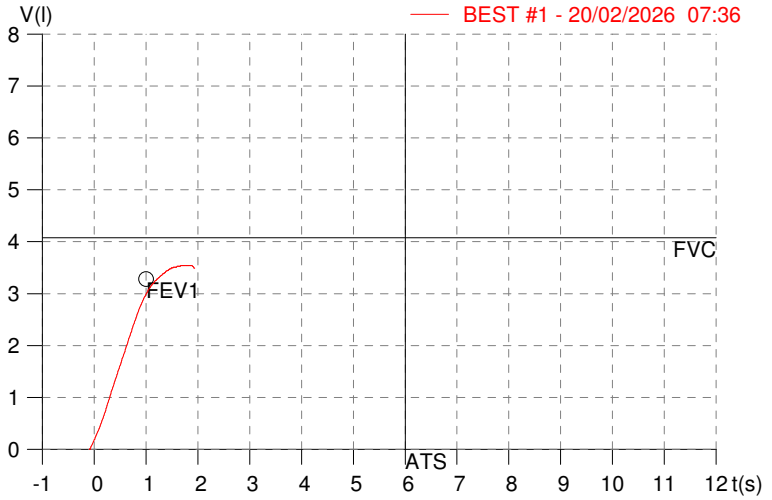
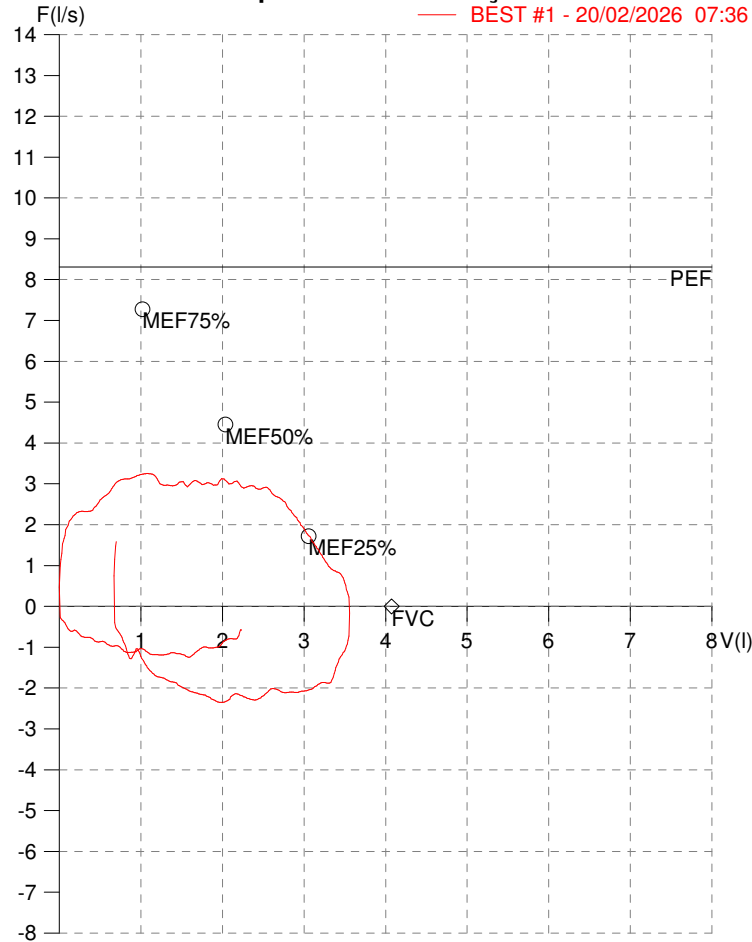
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 801624
Primeiro Nome: ALTAIR PAZELLI
Sobrenome:
Data: 20/02/2026

Data de nascimento: 04/06/1972
Sexo : Macho
Peso (kg): 85.0
Altura (cm): 170.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.07	3.57	87.6
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.07	3.57	87.6
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.28	2.98	90.8
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.31	3.25	39.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.35	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	77.7	83.5	107.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.72	3.01	81.0
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.28	3.15	43.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.45	3.00	67.3
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.72	2.68	155.8
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	498.5	195.2	39.2

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 20/02/2026

Cod.: 571800	Paciente: Altair Pazelli	Sexo: Masculino	Idade: 53 (A)
Atendido em: 20/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00159826101	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM

161 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 20/02/2026 Liberado em: 20/02/2026 11:58

Resultado repetido e confirmado.

Valores de Referência:
70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

117 mg/dL
08/11/2022

147 mg/dL
28/11/2023



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

Cod.: 571800	Paciente: Altair Pazelli	Sexo: Masculino	Idade: 53 (A)
Atendido em: 20/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00159826101	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/02/2026 Liberado em: 23/02/2026 16:51

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,81	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	44,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	93,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	32,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	3.140/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	62,1%	1.950/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.....:	62,1%	1.950/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,8%	119/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,6%	50/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	22,3%	700/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	10,2%	320/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	120.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,1/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,140%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	16,5	15,0 a 17,9%

Plaquetas repetida e confirmada (automação/lâmina) com a mesma amostra. Fica à critério médico uma recoleta para confirmação.



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