



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 78958717000561 Fantasia : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.

Razão Social : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.

Endereço : ROD DOS IMIGRANTES KM 2.4 N.º S/N

Complemento :

Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098970

Funcionário

Nome : Paulo Batista Dos Santos

Setor: GHE 13 ARMADURA

CPF : 07825437403

Cargo: ARMADOR COM SOLDA DE A.C.

RG : /

Nascimento: 18/09/1987

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

Cuiabá 19 de novembro de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

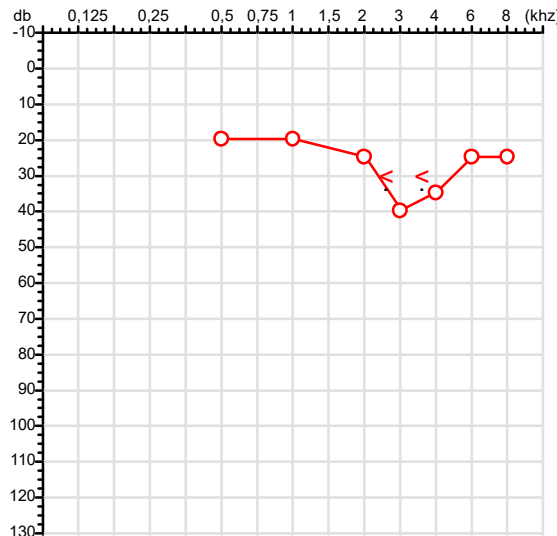
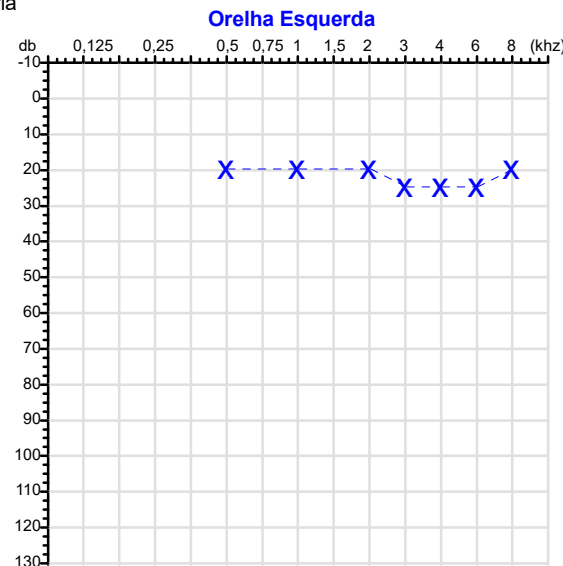
Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assinatura :DBB524F691893E983048C64AB3DB690C
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :078.254.374-03
 Paciente :Paulo Batista Dos Santos
 CNPJ :78.958.717/0005-61
 Razão :ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.
 Nascimento :18/09/1987
 Idade : 38 anos
 Motivo :Mudança de Riscos Ocupacionais
 Setor :GHE 13 ARMADURA
 Repouso :14h
 Função :ARMADOR COM SOLDA DE A.C.
 Data do Exame : 19/11/2025

RG :/

Orelha Direita**Audiometria****Aérea**

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

Óssea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	30	30	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	40	35	25	33

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurosensorial com configuração em entalhe

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiometrítica (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 - 6

Assinatura eletrônica :BD2425DCB1443B1FECCA4C180D6BA1DD

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

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

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

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 audiometrítica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Paulo Batista Dos Santos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiômetro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

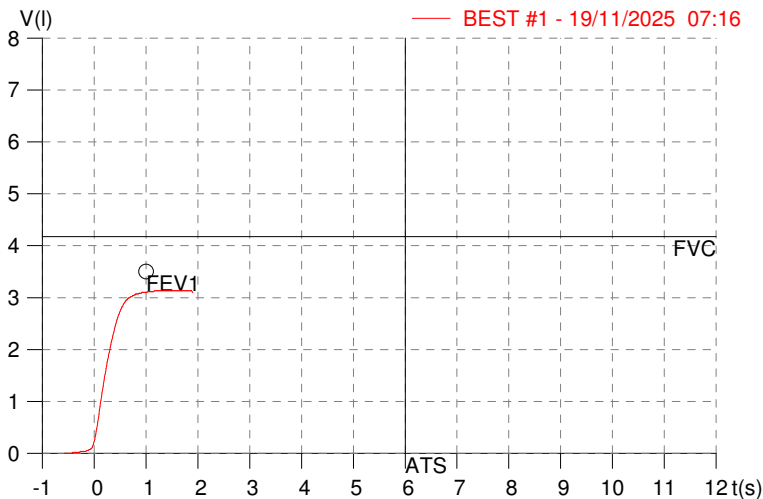
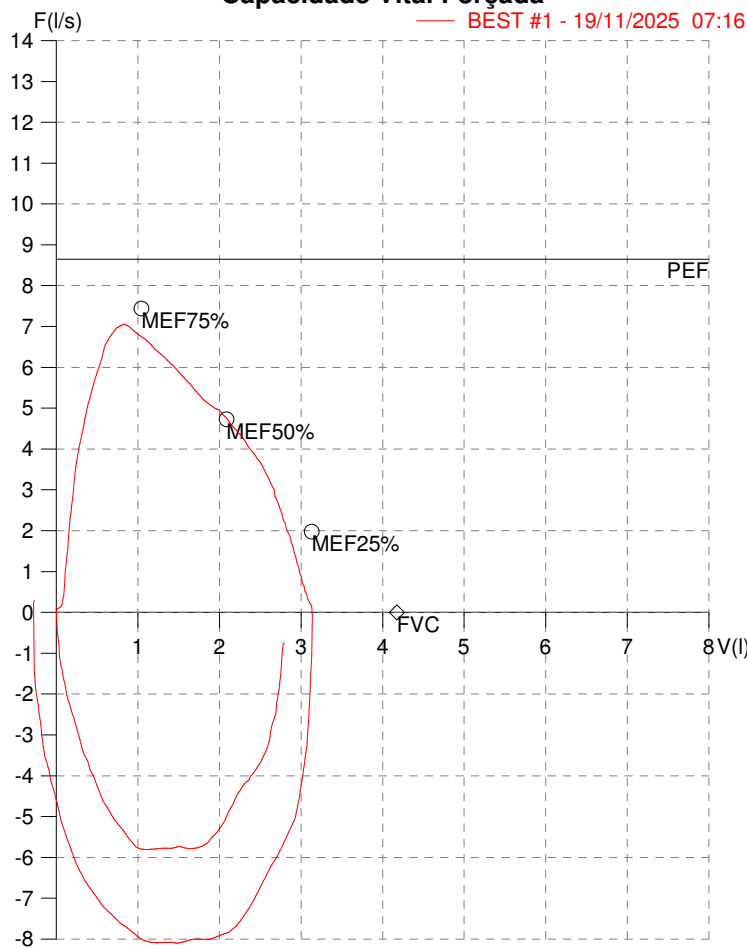
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 780104
 Primeiro Nome PAULO
 Sobrenome: BATISTA DOS SANTOS
 Data: 19/11/2025

Data de nascimento: 18/09/1987
 Sexo : Macho
 Peso (kg): 70.0
 Altura (cm): 165.0

Capacidade Vital Forçada

— BEST #1 - 19/11/2025 07:16



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btsp)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.18	3.15	75.5
FVC	l(btsp)	Capacidade Vital Forçada	4.18	3.15	75.5
FEV1	l(btsp)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.50	3.12	89.1
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.65	7.06	81.7
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		8.10	
FEV1/FVC% %		FEV1 em % da FVC	80.4	98.9	123.1
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.27	5.51	129.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.44	7.06	95.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.73	5.72	120.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.98	4.07	205.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	518.8	423.7	81.7

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 19/11/2025

Cod.: 560304	Paciente: Paulo Batista dos Santos	Sexo: Masculino	Idade: 38 (A)
Atendido em: 19/11/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 07825437403	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 19/11/2025 Liberado em: 19/11/2025 11:13

Eritrograma

		Valores de Referência		
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,67		4,30 a 5,70/mm ³	
Hemoglobina em g/dL.....:	15,2		13,5 a 17,5g/dL	
Hematórito em %.....:	42,5		39,0 a 50,0%	
Vol. Glob. Média em fl.....:	91,0		80,0 a 95,0fl	
Hem. Glob. Média em pg.....:	32,5		26,0 a 34,0pg	
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,8		31,0 a 36,0g/dL	
RDW.....:	11,0		11,0 a 15,0%	

Leucograma

Leucócitos.....:	4.180/mm³		3.500 a 10.000/mm ³	
Neutrófilos.....:	49,8%	2.082/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.....:	49,8%	2.082/mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos.....:	2,4%	100/mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos.....:	0,2%	8/mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos....:	42,8%	1.789/mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³	0	0
Monócitos.....:	4,8%	201/mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	210.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,5/fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetórito.....:	0,220%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	11,9	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
www.ultracenter.com.br

Cod.: 560304	Paciente: Paulo Batista dos Santos	Sexo: Masculino	Idade: 38 (A)
Atendido em: 19/11/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 07825437403	Convênio: Hismet

MANGANES NA URINA - INICIO DE JORNADA 0,4 µg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 19/11/2025 Liberado em: 24/11/2025 11:23

Valores de Referência:
Até 10,0 µg/L

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais".

Resultado transcritto do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



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
CNES: 3055612



Protocolo : 2511190844379

Data : 19/11/2025

Paciente : PAULO BATISTA DOS SANTOS

Nasc.: 18/09/1987 RG :-

CPF: 07825437403

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=772120055829095364332565229140>

AV. GENERAL MELLO, 227 - POÇÃO - CEP 78015-300 - CUIABÁ - MT
FONE: (65) 3055-2051 - IMAGGI@IMAGGI.COM.BR





Protocolo : 2511190911229

Data : 19/11/2025

Paciente : PAULO BATISTA DOS SANTOS

Nasc.: 18/09/1987 RG :-

CPF: 07825437403

Exame : RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=830091484850679300062614821935>

AV. GENERAL MELLO, 227 - POÇÃO - CEP 78015-300 - CUIABÁ - MT
FONE: (65) 3055-2051 - IMAGGI@IMAGGI.COM.BR

