



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 12109656000126 Fantasia : CONDOMINIO TERRA NOVA VARZEA GRANDE I  
Razão Social : CONDOMINIO TERRA NOVA VARZEA GRANDE I  
Endereço : EST DA GUARITA N.º SN Complemento :  
Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE / MT CEP : 78110903

### Funcionário

Nome : Romildo de Campos Barros Setor: MANUTENCAO  
CPF : 04665417164 Cargo: JARDINEIRO  
RG : 18726909 / SSP MT Nascimento: 09/05/1989

### 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

Várzea Grande 10 de junho de 2026

Resultado: NORMAL

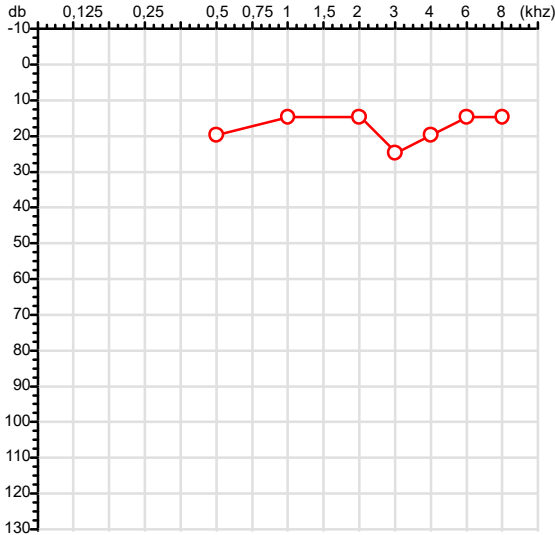
  
Dra. Carolina Vieira Ormonde  
Médica  
CRM-MT 13330<sup>3</sup>

Dra. Carolina Vieira Ormonde  
CRM-MT 13330  
NIS 19030722315

Autenticação Assinatura :B90B51F432709287DF418CCFB53F5A84  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

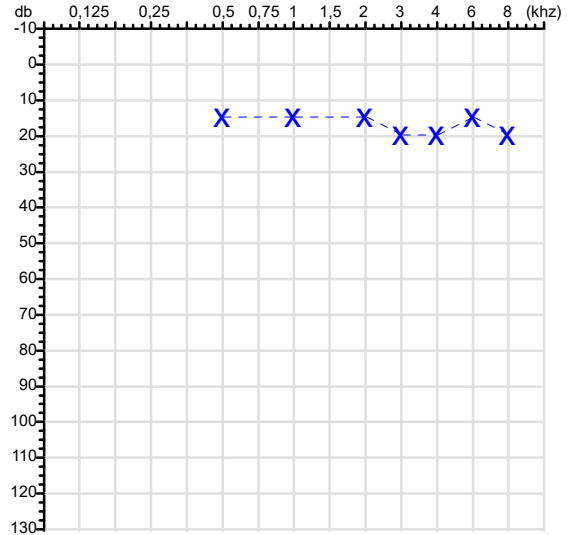
CPF :046.654.171-64 Paciente :Romildo de Campos Barros RG :18726909/SSP MT  
 CNPJ :12.109.656/0001-26 Razão :CONDOMINIO TERRA NOVA VARZEA GRANDE I  
 Nascimento :09/05/1989 Idade : 37 anos  
 Motivo :Periódico Setor :MANUTENCAO  
 Repouso :14h Função :JARDINEIRO  
 Data do Exame : 10/06/2026

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

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

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

**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)



Dra. Carolina Vieira Ormonde  
 Médica  
 CRM-MT 13330  
 NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :FC82B9BFEFF6FF36ECB1ED3FA1314787  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Romildo de Campos Barros*  
**\*\* Assinado por biometria \*\***

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC  
 Última Aferição :12/08/2025



Cod.: 585850	Paciente: <b>Romildo de Campos Barros</b>	Sexo: Masculino	Idade: 37 (A)
Atendido em: 10/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

**COLINESTERASE PLASMÁTICA****6.743 U/L**

Método: COLORIMÉTRICO Material: Soro Coletado em: 11/06/2026 Liberado em: 15/06/2026 12:44

## Valores de Referência:

Masculino: 5.900 a 12.200 U/L

Feminino.: 4.700 a 10.400 U/L

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Suzane Naiara dos Santos Duarte  
Biomédica  
CRBM - 25964

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

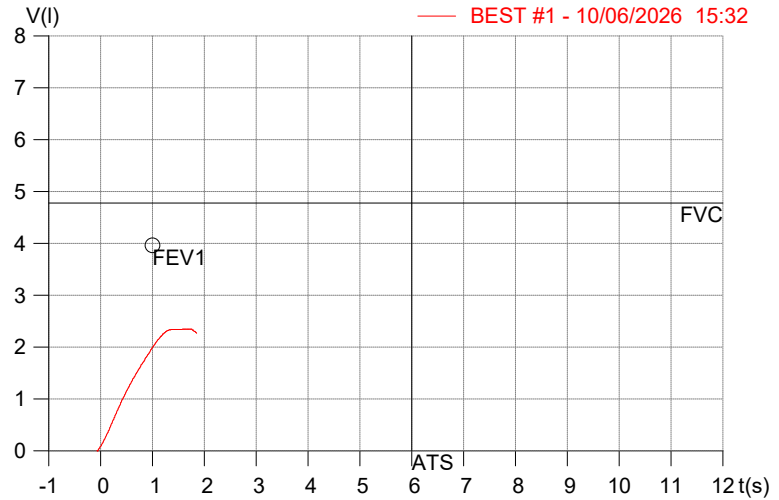
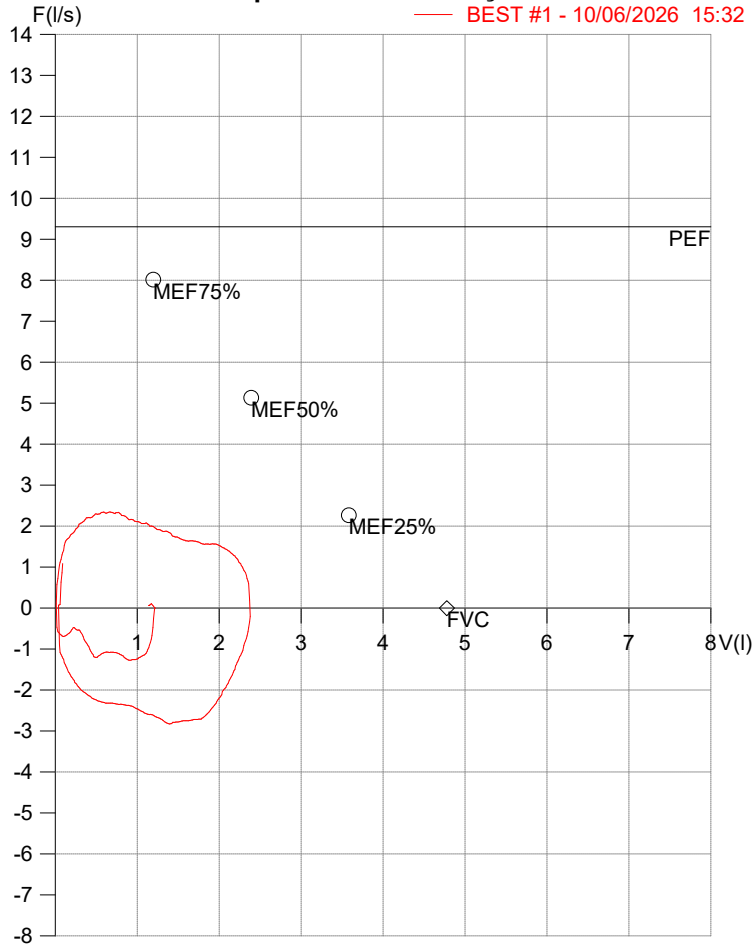
CNES: 3055612

**HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA**  
**AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT**  
**TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br**

**Data:** 10/06/2026  
**Primeiro Nome:** ROMILDO DE CAMPOS  
**Sobrenome:** BARROS  
**Altura (cm):** 175.0  
**Peso (kg):** 68.0

**Data de nascimento:** 09/05/1989  
**Sexo :** Macho  
**Descrição:**  
**Empresa:**  
**Fuma:** Não

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.78	2.38	49.7
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.78	2.38	49.7
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.96	1.98	50.1
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.30	2.35	25.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.83	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.6	83.5	103.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.50	1.94	43.2
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.01	2.35	29.3
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.14	2.00	38.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.27	1.59	70.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.6	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	558.2	140.7	25.2

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Cod.: 585850	Paciente: <b>Romildo de Campos Barros</b>	Sexo: Masculino	Idade: 37 (A)
Atendido em: 10/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 11/06/2026 Liberado em: 11/06/2026 12:57

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>4,64</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>13,1</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>34,4</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>74,1</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>28,2</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>38,1</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>13,0</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>5.030/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>56,6%</b>	<b>2.847/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>56,6%</b>	<b>2.847/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>1,2%</b>	<b>60/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,8%</b>	<b>40/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>33,8%</b>	<b>1.700/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>7,6%</b>	<b>382/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>247.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>10,4/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,260%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>12,7</b>	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



**Leticia Rodrigues Souza**  
Biomédica  
CRBM 25498