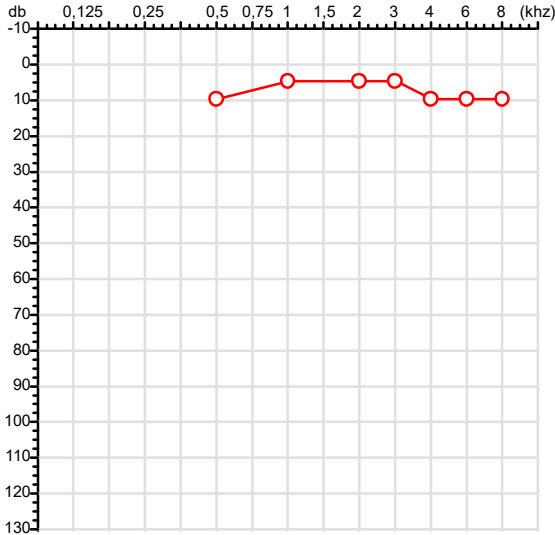


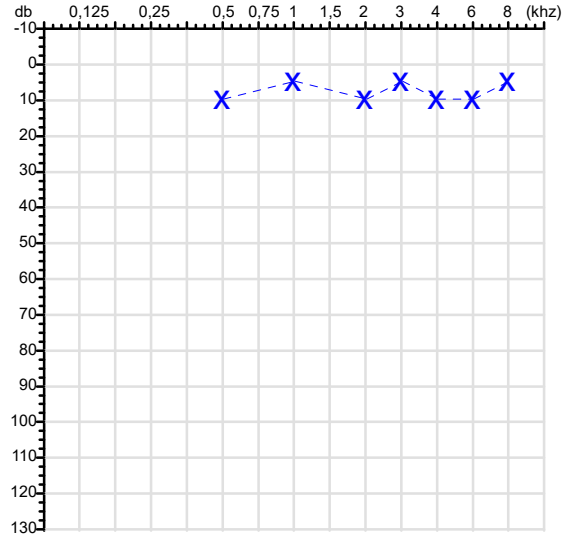
CPF :062.481.811-01	Paciente :Rodrigo Souza Dos Santos	RG :/
CNPJ :41.039.968/0001-09	Razão :SANDRA R DE OLIVEIRA	
Nascimento :12/04/2005	Idade : 21 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :LABORATORISTA DE SOLO E CONTRETO	
Data do Exame : 25/05/2026		

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	5	10	5	10	10	5

**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	10	5	5	7	5	10	10	8

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	5	10	8	5	10	10	8

**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 :F9ED8FF3A28055DC6C92FB0D57EED715  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Rodrigo Souza Dos Santos*

**\*\* Assinado por biometria \*\***

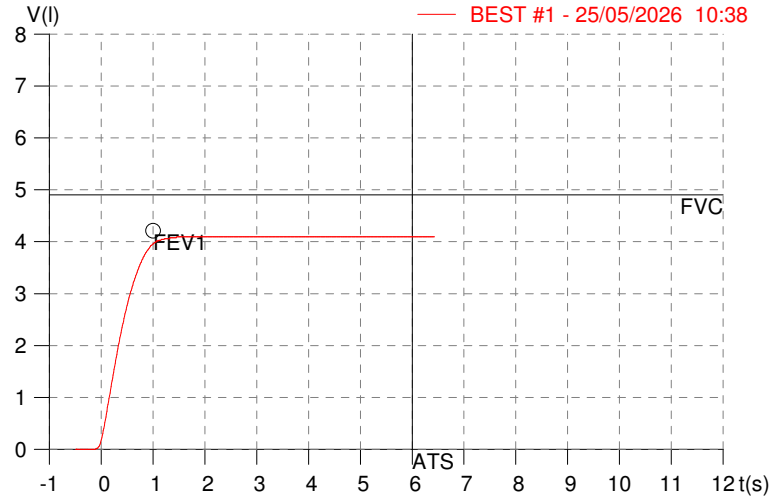
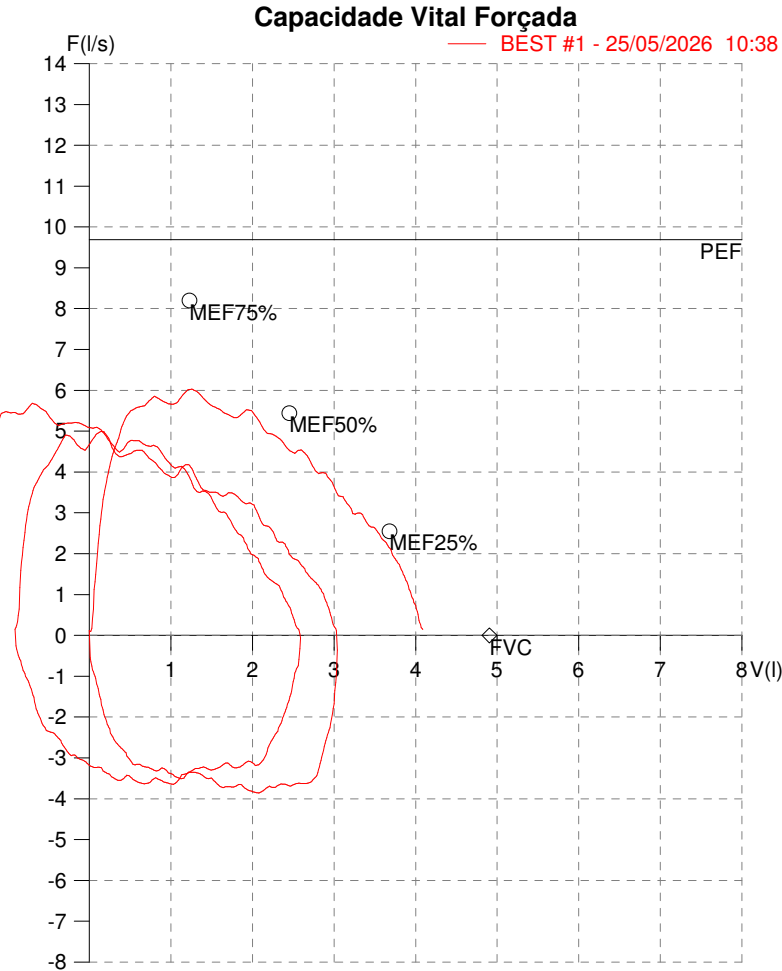
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
 Última Aferição :12/08/2025

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

**ID:** 823495  
**Primeiro Nome:** RODRIGO SOUZA DOS  
**Sobrenome:** SANTOS  
**Data:** 25/05/2026

**Data de nascimento:** 12/04/2005  
**Sexo :** Macho  
**Peso (kg):** 66.0  
**Altura (cm):** 170.0

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.91	4.11	83.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.91	4.11	83.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.21	3.96	94.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.69	6.03	62.2
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.4	96.3	115.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.10	4.86	95.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.20	5.66	69.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.44	5.22	95.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.55	3.41	133.8
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	581.1	361.6	62.2

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Impresso 25/05/2026

Cod.: 583829	Paciente: <b>Rodrigo Souza dos Santos</b>	Sexo: Masculino	Idade: 21 (A)
Atendido em: 25/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06248181101	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 25/05/2026 Liberado em: 25/05/2026 14:32

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,53</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>15,0</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>44,3</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>80,1</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>27,1</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>33,9</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>14,2</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>7.700/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>75,8%</b>	<b>5.837/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>75,8%</b>	<b>5.837/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>0,3%</b>	<b>23/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,8%</b>	<b>62/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	<b>16,5%</b>	<b>1.271/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>6,6%</b>	<b>508/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>226.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>11,0/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,250%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>13,2</b>	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



**Leticia Rodrigues Souza**  
Biomédica  
CRBM 25498

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