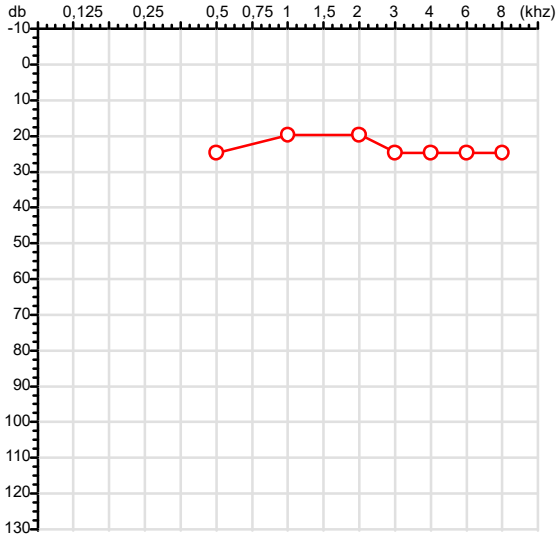
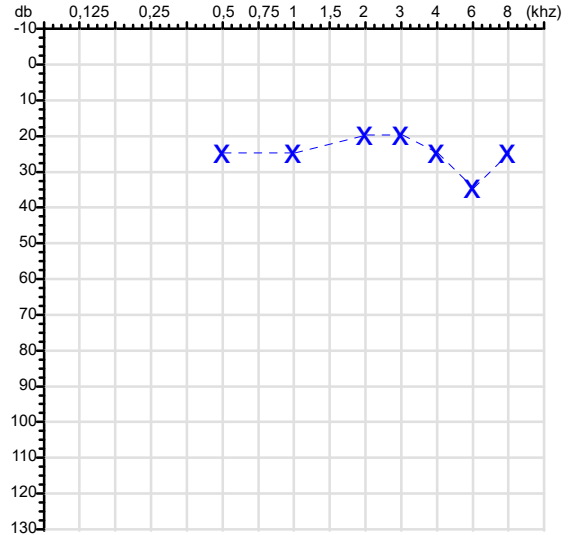


CPF :008.286.031-97	Paciente :Adriano Pereira Dos Santos	RG :/
CNPJ :29.264.359/0001-58	Razão :MAXNORTH PRESTADORA DE SERVICOS ADMINISTRATIVOS LTDA	
Nascimento :05/09/1982	Idade : 43 anos	
Motivo :Periódico	Setor :PRODUCAO	
Reposuo :14h	Função :ENCARREGADO DE PRODUCAO	
Data do Exame : 07/05/2026		

**Orelha Direita**

**Audiometria**
**Orelha Esquerda**

**Aérea**

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

**Óssea**

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

**Médias Tritonais**

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

**Laudo Clínico OD**

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)

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

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	25	20	23	20	25	35	27

**Laudo Clínico OE**

Alteração auditiva

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. Gabryella Nicoly C. Serra*  
 Médica  
 CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra  
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :FEAE21A9312757E45A08B17F2A3B29E7  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Adriano Pereira Dos Santos*

\*\* Assinado por biometria \*\*

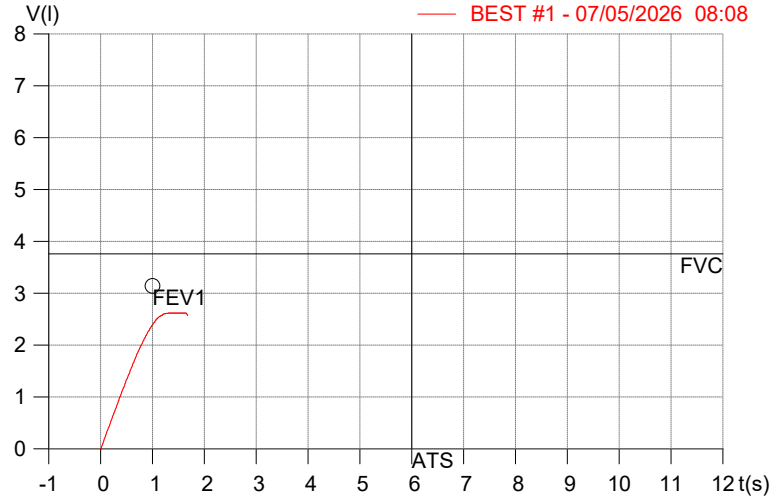
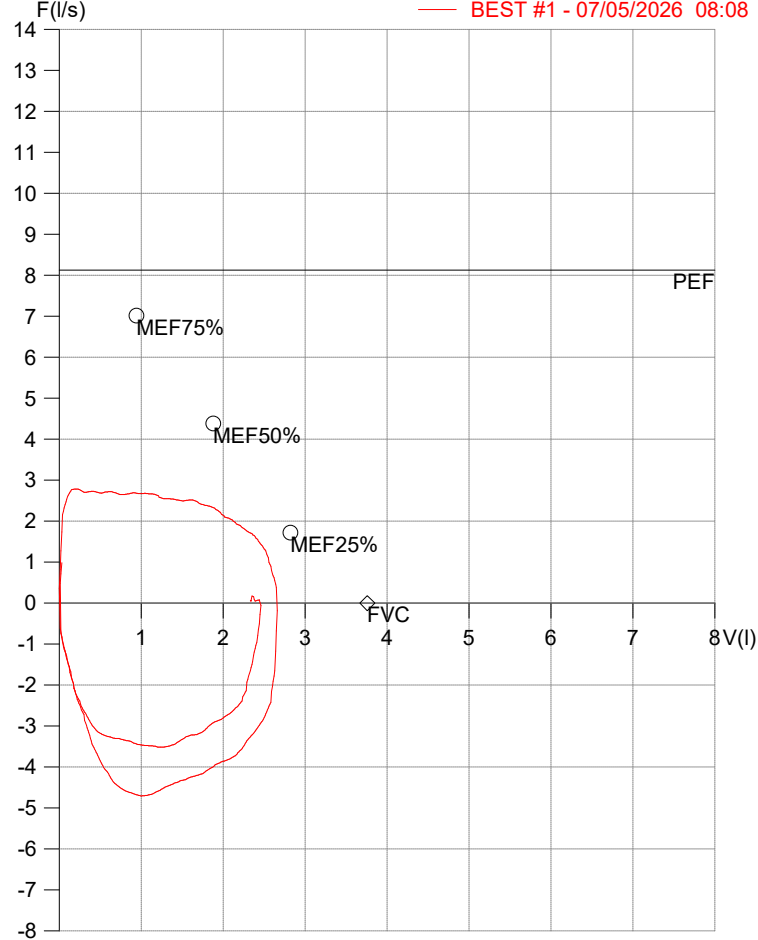
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
 Última Aferição :12/08/2025

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

**Data:** 07/05/2026  
**Primeiro Nome:** ADRIANO PEREIRA  
**Sobrenome:** DOS SANTOS  
**Altura (cm):** 160.0  
**Peso (kg):** 69.0

**Data de nascimento:** 05/09/1982  
**Sexo :** Macho  
**Descrição:**  
**Empresa:** MAXNORTH  
**Fuma:** Não

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.76	2.66	70.9
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.76	2.66	70.9
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.14	2.41	76.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.13	2.78	34.3
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		4.71	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	79.5	90.3	113.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.96	2.52	63.8
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.02	2.70	38.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.38	2.55	58.2
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.72	2.13	123.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	487.5	167.0	34.3

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Cod.: 581590	Paciente: <b>Adriano Pereira dos Santos</b>	Sexo: Masculino	Idade: 43 (A)
Atendido em: 07/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/05/2026 Liberado em: 07/05/2026 13:36

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,21</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>15,7</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>43,7</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>83,9</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>30,1</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>35,9</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,6</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>5.950/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>50,7%</b>	<b>3.017/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>50,7%</b>	<b>3.017/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>2,9%</b>	<b>173/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,0%</b>	<b>60/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>37,3%</b>	<b>2.219/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>8,1%</b>	<b>482/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>263.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,0/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,240%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>9,4</b>	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva  
 Biomédica  
 CRBM - 24963