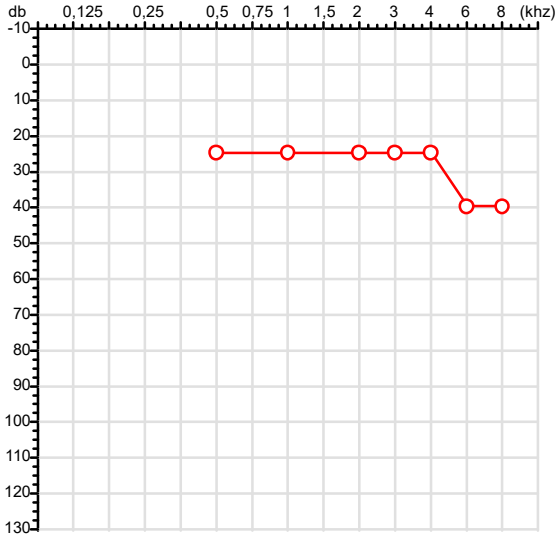


CPF :551.717.101-04	Paciente :Josemar Santana de Oliveira	RG :/
CNPJ :29.264.359/0001-58	Razão :MAXNORTH PRESTADORA DE SERVICOS ADMINISTRATIVOS LTDA	
Nascimento :18/09/1972	Idade : 53 anos	
Motivo :Periódico	Setor :PRODUCAO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 23/03/2026		

**Orelha Direita**



**Aérea**

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

**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	25	25	25	25	25	40	30

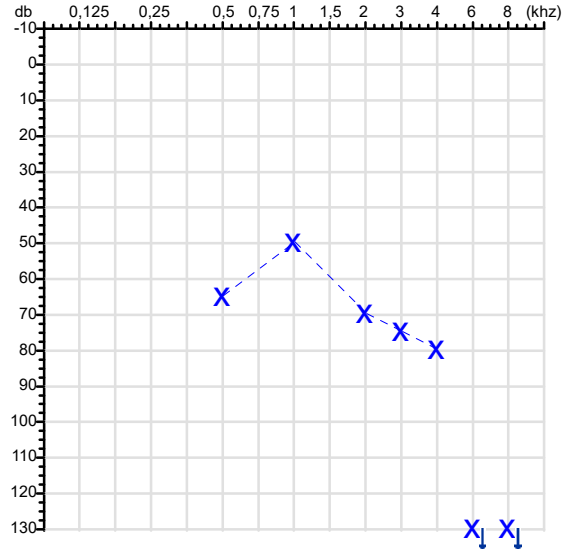
**Laudo Clínico OD**

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)

**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	65	50	70	75	80	AUS	AUS

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	65	50	70	62	75	80	AUS	95

**Laudo Clínico OE**

Perda aud. de grau moderadamente severo 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 audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
Médico  
CRM - MT 16240

---

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
CRM-MT 16240  
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :9B5C47E339624A4A9C1B2AA1D209BCDD  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Josemar Santana de Oliveira*  
\*\* Assinado por biometria \*\*

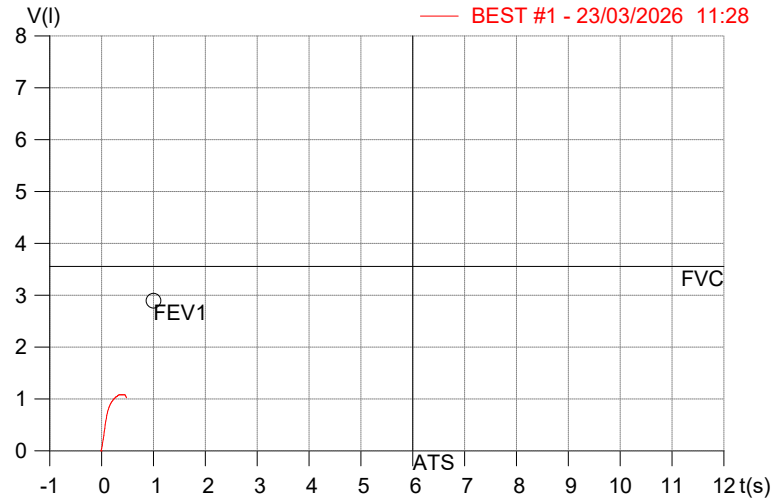
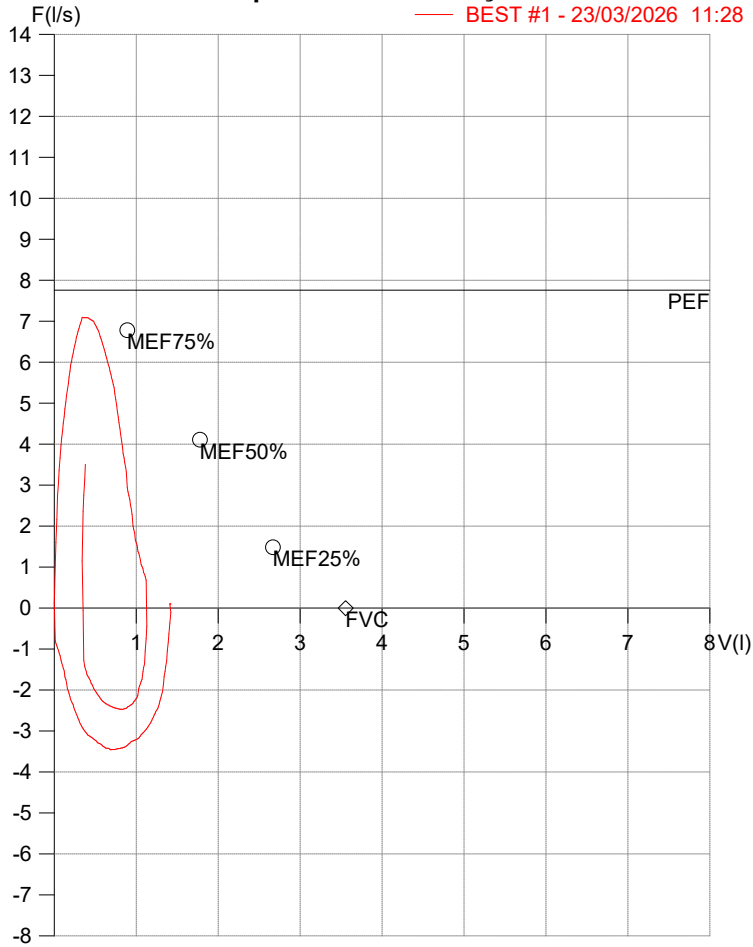
Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC  
Última Aferição :12/08/2025

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

**Data:** 23/03/2026  
**Primeiro Nome:** JOSEMAR SANTANA DE  
**Sobrenome:** OLIVEIRA  
**Altura (cm):** 161.0  
**Peso (kg):** 79.0

**Data de nascimento:** 18/09/1972  
**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	3.56	1.14	31.9
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.56	1.14	31.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.76	7.09	91.4
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.47	
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.54	5.83	164.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.78	7.09	104.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.11	6.31	153.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.48	3.78	254.4
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	465.4	425.4	91.4

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Cod.: 576025	Paciente: <b>Josemar Santana de Oliveira</b>	Sexo: Masculino	Idade: 53 (A)
Atendido em: 23/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/03/2026 Liberado em: 23/03/2026 14:03

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>4,96</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>14,9</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>40,8</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>82,3</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>30,0</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>36,5</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,0</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>6.360/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>63,8%</b>	<b>4.058/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>63,8%</b>	<b>4.058/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>1,6%</b>	<b>102/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,3%</b>	<b>83/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>24,7%</b>	<b>1.571/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>8,6%</b>	<b>547/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>289.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,6/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,280%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>10,8</b>	15,0 a 17,9%



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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612