

Exame n.º :796117

CPF :026.963.161-55	Paciente :WILLIAN CARDOSO DA SILVA	RG :/
CNPJ :29.264.359/0001-58	Razão :MAXNORTH PRESTADORA DE SERVICOS ADMINISTRATIVOS LTDA	
Nascimento :22/01/1996	Idade : 30 anos	
Motivo :Admissional	Setor :PRODUCAO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 29/01/2026		

Orelha Direita



Aérea

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

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	15	15	15	15	15	15	15	15

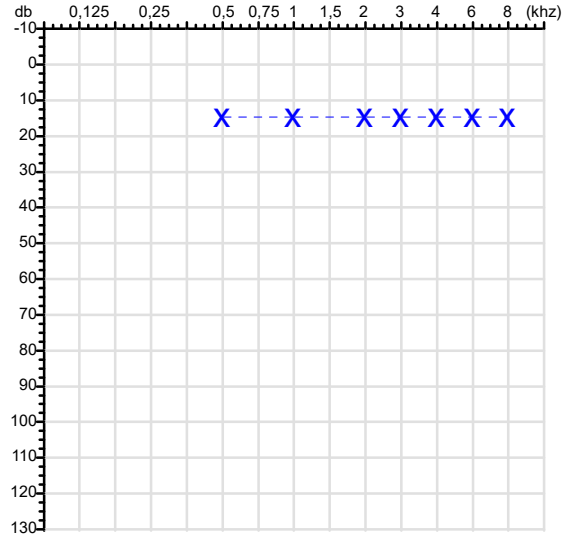
Laudo Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

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	15	15	15	15	15	15	15	15

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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

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

Assinatura eletrônica :C0EB82CEADAA091FC0405104F3B41CF7
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Willian Cardoso da Silva

**** Assinado por biometria ****

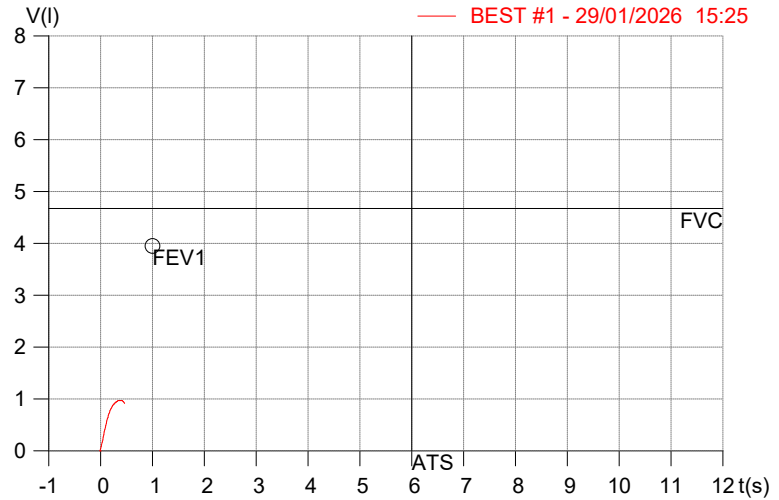
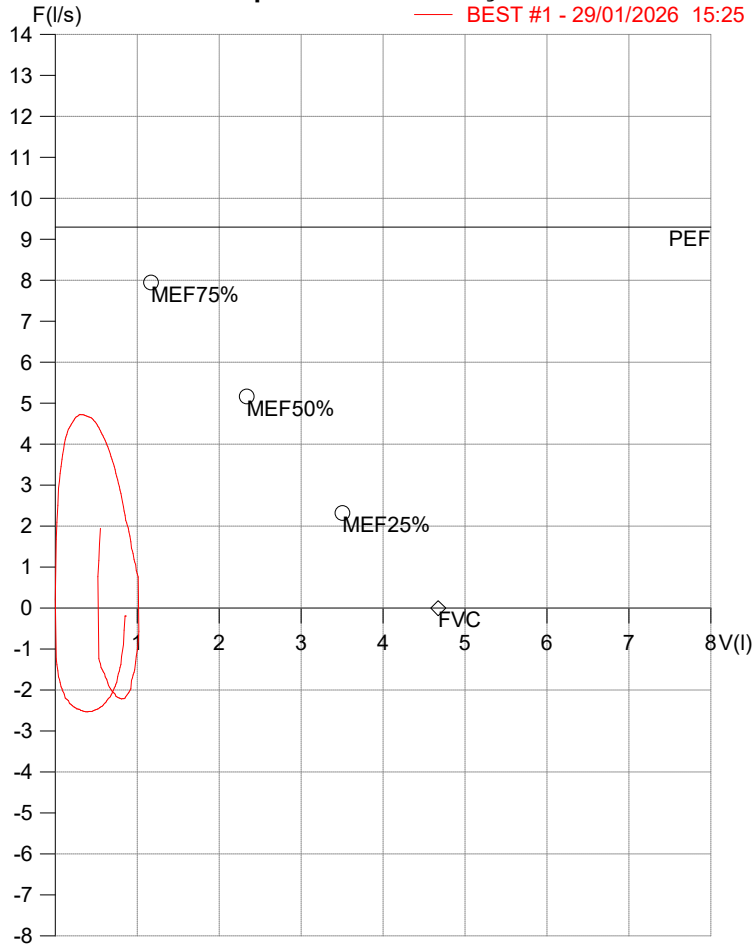
Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
Última Aferição :12/08/2025

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

Data: 29/01/2026
Primeiro Nome: WILLIAN CARDOSO
Sobrenome: DA SILVA
Altura (cm): 170.0
Peso (kg): 90.0

Data de nascimento: 22/01/1996
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	4.67	1.02	21.9
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.67	1.02	21.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.30	4.72	50.8
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.22	
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.71	4.23	89.7
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.94	4.65	58.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.16	4.41	85.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.32	3.20	138.2
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	557.9	283.4	50.8

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Cod.: 569023	Paciente: Willian Cardoso da Silva	Sexo: Masculino	Idade: 30 (A)
Atendido em: 29/01/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 02696316155	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 29/01/2026 Liberado em: 29/01/2026 18:45

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	5,25	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	44,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.910/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	46,7%	3.227/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.....:	46,7%	3.227/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,0%	207/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,6%	41/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	42,3%	2.923/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	7,4%	511/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	197.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,0/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,220%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	12,9	15,0 a 17,9%



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 - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662