



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 02837996000110 Fantasia : CONSTRUTORA GUAXE  
Razão Social : GUAXE CONSTRUTORA LTDA  
Endereço : AV LIONS INTERNACIONAL N.º 2700 Complemento : SETOR W FUNDOSPARQUE DE EXPOSIÇÃO CYPST 32 CEP 78  
Cidade / UF : TANGARÁ DA SERRA / MT CEP : 78300000

### Funcionário

Nome : Douglas Andrade Dos Santos Setor: TERRAPLANAGEM  
CPF : 06615445590 Cargo: APONTADOR DE MAO-DE-OBRA  
RG : / Nascimento: 21/06/2004

### 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

Resultado: NORMAL

Cuiabá 24 de novembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assinatura :5D4C467ADEA2FCBB6CBD604951D31529  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

# Exame n.º :780642

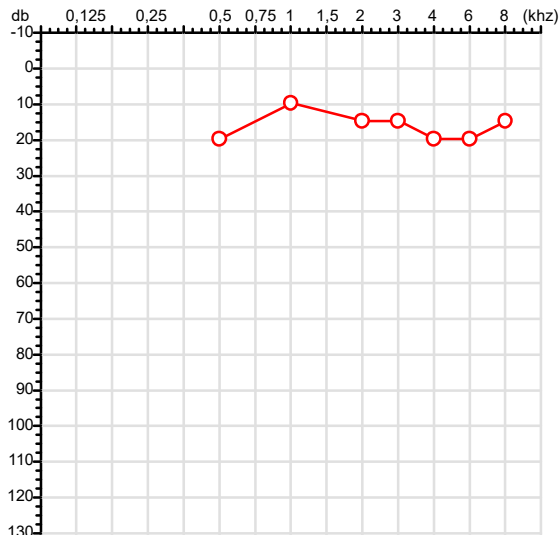
CPF :066.154.455-90  
CNPJ :02.837.996/0001-10  
Nascimento :21/06/2004  
Motivo :Demissional  
Repouso :14h  
Data do Exame : 24/11/2025

Paciente :Douglas Andrade Dos Santos  
Razão :GUAXE CONSTRUTORA LTDA  
Idade : 21 anos  
Setor :TERRAPLANAGEM  
Função :APONTADOR DE MAO-DE-OBRA

RG :/

## Audiometria

### Orelha Direita



### Aérea

KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	10	15	15	20	20	15

### Ossea

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

### Médias Tritonais

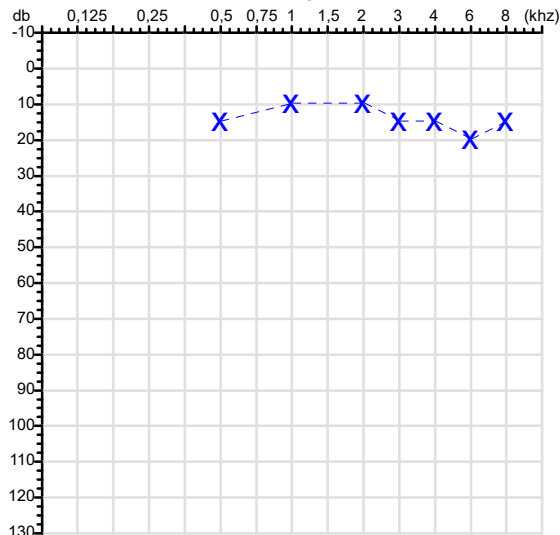
KhZ	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	10	15	15	15	20	20	18

### 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)

### Orelha Esquerda



KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	10	15	15	20	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	10	10	12	15	15	20	17

### 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)

**Emanuel Sempio**  
Fonoaudiólogo  
Audiologia Clínica e Ocupacional  
CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio  
Fonoaudiólogo  
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :E4FE6C5020EA5DBB3E67F312578EF045

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

**Douglas Andrade Dos Santos**

\*\* Assinado por biometria \*\*

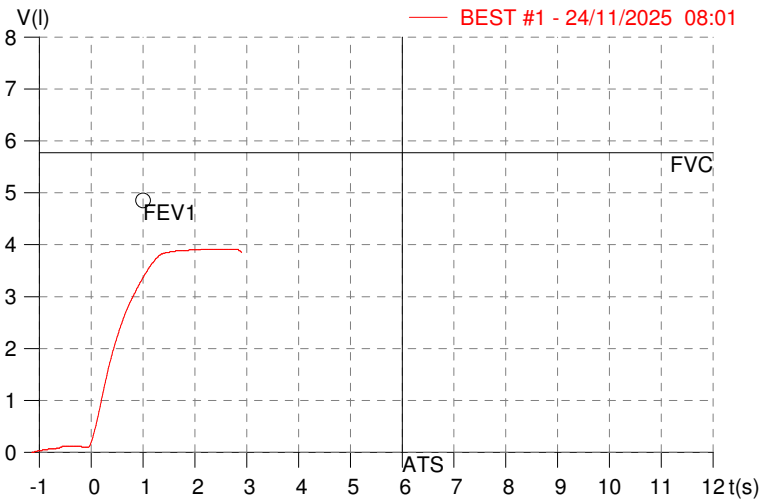
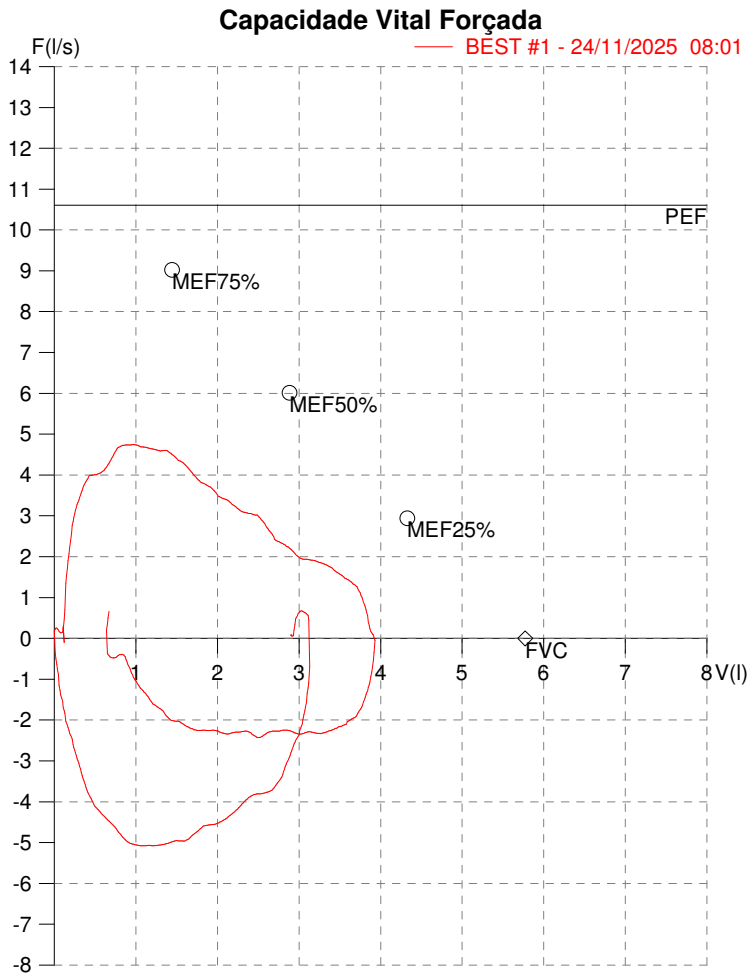
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 780642  
Primeiro Nome DOUGLAS  
Sobrenome: ANDRADE DOS SANTOS  
Data: 24/11/2025

Data de nascimento 21/06/2004  
Sexo : Macho  
Peso (kg): 65.0  
Altura (cm): 185.0



Parâmetro	UM	Descrição
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada
LungAge	years	Idade Pulmonar
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)

Prev.	BEST#1	% Prev.
5.77	3.92	68.0
5.77	3.92	68.0
4.86	3.35	69.0
10.61	4.75	44.7
	2.43	
83.4	85.4	102.4
5.39	3.38	62.8
9.02	4.75	52.6
6.01	3.62	60.2
2.94	2.12	72.1
	2.1	
	65	
636.4	284.8	44.7

**Diagnóstico:**  
Anormalidade moderada

Impresso 24/11/2025