

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 11392754000150 Fantasia: SEBO VARZEA GRANDE IND. E COM. DE PRODUTOS ANIMAIS

Razão Social : SEBO VARZEA GRANDE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ANIMAIS LTDA Endereço : AV JOAO DE DEUS BULHOES N.º S/N Complemento : Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE / MT CEP : 78168000

Funcionário

Nome : Geovani Bispo de Assuncao Setor: FARINHA

CPF: 09102509105 Cargo: OPERADOR PROCESSO DE PRODUCAO

RG: / **Nascimento**: 24/04/2000

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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

Várzea Grande 14 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura : 0F4E8E35F6E045A9D37BF5C6B0F52763
Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:752369

CPF:091.025.091-05 CNPJ:11.392.754/0001-50

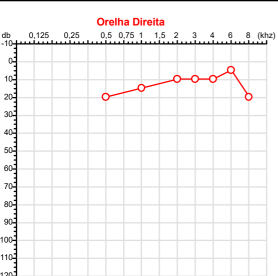
Nascimento: 24/04/2000 Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 14/07/2025 Paciente: Geovani Bispo de Assuncao

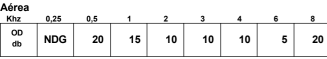
RG:/ Razão: SEBO VARZEA GRANDE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ANIMAIS LTDA

Idade: 25 anos Setor: FARINHA

Função: OPERADOR PROCESSO DE PRODUCAO







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	15	10	15	10	10	5	8		

Laudo Clínico OD Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)



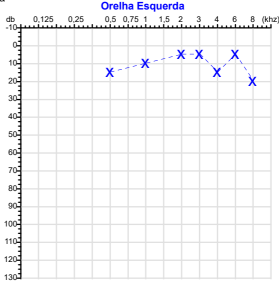
Assinatura eletrônica:095E5BD8C4BC284F02E9B52D12313F11 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Geovani Bispo de Assunção

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



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

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	5	10	5	15	5	8	

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

14/07/2025 Data:

Primeiro Nome:GEOVANI BISPO DE

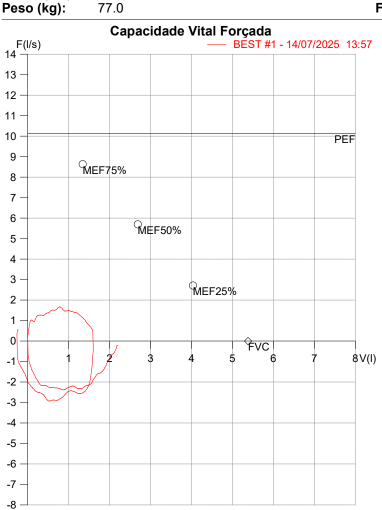
ASSUNÇÃO Sobrenome: Altura (cm): 180.0

Data de nascimento 24/04/2000

Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.38	1.62	30.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.38	1.62	30.0
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.52	1.49	32.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.13	1.66	16.4
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.93	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.7	92.3	111.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.12	1.46	28.6
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.63	1.24	14.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.70	1.66	29.1
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.71	1.38	50.8
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	607.6	99.8	16.4

Diagnóstico:

Anormalidade Moderada



www.ceico.com.br



Nome: GEOVANI BISPO DE ASSUNCAO Data Nasc.: 24/04/2000

Médico: HISMET CRM: 175069-MT

Data: 14/07/2025 **Protocolo:** 957361

Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS **Senha:** 671530

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Corpos vertebrais íntegros e alinhados.

Espaços discais conservados.

ID: Dentro de padrões de normalidades.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157 Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.