



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 31102241000175 Fantasia : F P HIDROGEOLOGIA E PROJETOS AMBIENTAIS  
Razão Social : F P HIDROGEOLOGIA E PROJETOS AMBIENTAIS LTDA  
Endereço : AVENIDA DOUTOR HELIO RIBEIRO N.º 525 Complemento : PAVMTO14 SALA 1302  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78048848

### Funcionário

Nome : Isabella Estral Mendes Setor: GEOLOGIA  
CPF : 05470441199 Cargo: GEOLOGO (A)  
RG : / Nascimento: 31/08/2001

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/200

OE: 20/100

##### COM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

#### Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : SIM

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

#### Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Sim

Cuiabá 20 de maio de 2026

Resultado: NORMAL

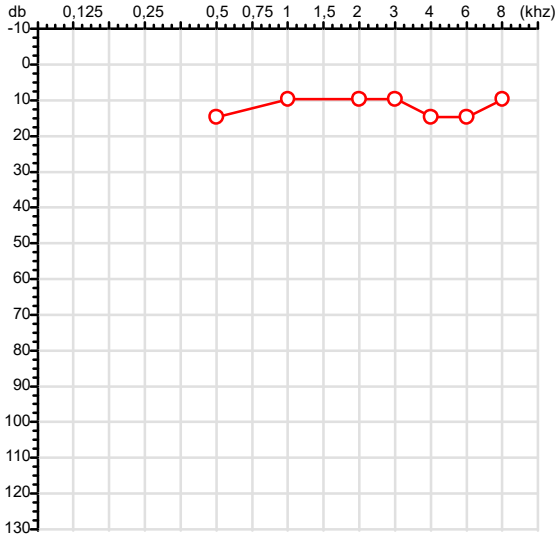
*Dra. Carolina Vieira Ormonde*  
Médica  
CRM-MT 13330<sup>3</sup>

Dra. Carolina Vieira Ormonde  
CRM-MT 13330  
NIS 19030722315

Autenticação Assinatura :C55640F4A78593FF6C5FBA4AD408ABED  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

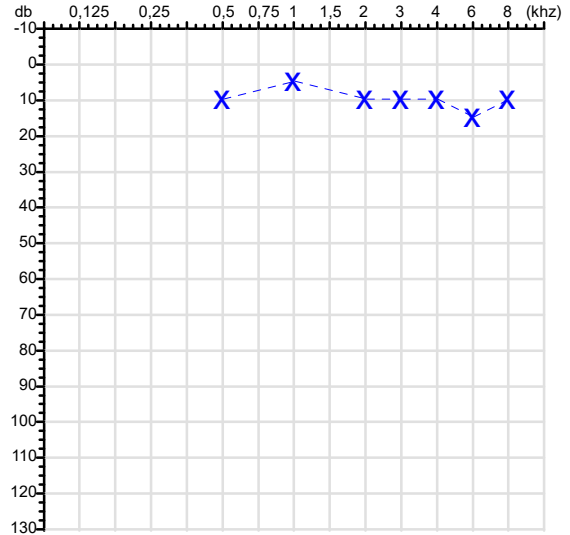
CPF :054.704.411-99	Paciente :Isabella Estral Mendes	RG :/
CNPJ :31.102.241/0001-75	Razão :F P HIDROGEOLOGIA E PROJETOS AMBIENTAIS LTDA	
Nascimento :31/08/2001	Idade : 24 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GEOLOGIA	
Reposo :14h	Função :GEOLOGO (A)	
Data do Exame : 20/05/2026		

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

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

**Ossea**

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

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

**Médias Tritonais**

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	10	12	10	15	15	13

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	5	10	8	10	10	15	12

**Laudo Clínico OD**

Audição normal

**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)

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 :AADE81445CBE016A27C3BB52A621B51A  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Isabella Estral Mendes*

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Nome	ISABELLA ESTRAL MENDES		ID1	822645	Sexo	Feminino	Idade	24,7	Peso (kg)	64,00	Altura (cm)	155,0
Agrupamento	--	D.O.B.	31/08/2001	--	BMI (kg/m2)	26,6	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 67,2% que está abaixo dos limites normais enquanto um valor FVC de 2,64 L está normal. A presença de uma RESTRIÇÃO MODERADA

Assinatura: \_\_\_\_\_

<b>CAPACIDADE VITAL FORÇADA</b>	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	11:39	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L <b>2,64</b>	3,15	84	
FEV1	L <b>1,77</b>	2,77	64	
FEV1/FVC%	% <b>67,2</b>	88,0	76	
FEV1/Vcmax%	% <b>67,2</b>	88,0	76	

