



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 78958717000561 Fantasia : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.  
Razão Social : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.  
Endereço : ROD DOS IMIGRANTES KM 2.4 N.º S/N Complemento :  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098970

### Funcionário

Nome : Gilmar de Souza Rodrigues Setor: GHE 16 CARREGAMENTO - OPERADOR DE GUINDASTE  
CPF : 00694462101 Cargo: OPERADOR DE GUINDASTE  
RG : / Nascimento: 02/06/1982

### 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 17 de novembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :624DAE59ECC67598C82ABAF2DA935EE9  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

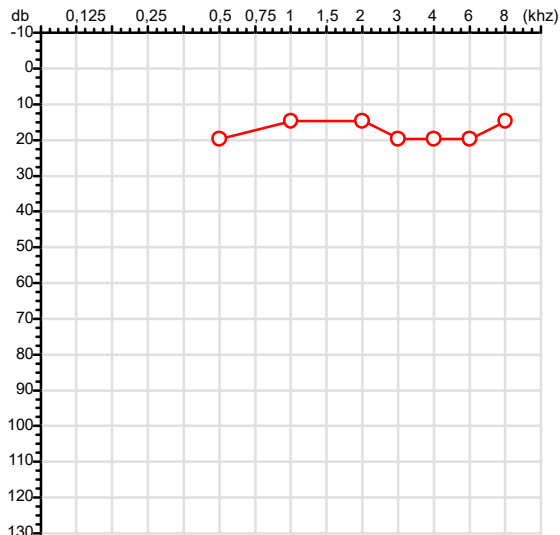
# Exame n.º :779500

CPF :006.944.621-01  
CNPJ :78.958.717/0005-61  
Nascimento :02/06/1982  
Motivo :Periódico  
Repouso :14h  
Data do Exame : 17/11/2025

Paciente :Gilmar de Souza Rodrigues  
Razão :ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.  
Idade : 43 anos  
Setor :GHE 16 CARREGAMENTO - OPERADOR DE GUINDASTE  
Função :OPERADOR DE GUINDASTE

RG :/

## Orelha Direita



### Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	15	15	20	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	15	15	17	20	20	20	20

### 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)

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

Emanuel Sempio  
Fonoaudiólogo  
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :4BA091E74F30359E139C72F7B818E1E4

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

*Gilmar de Souza Rodrigues*

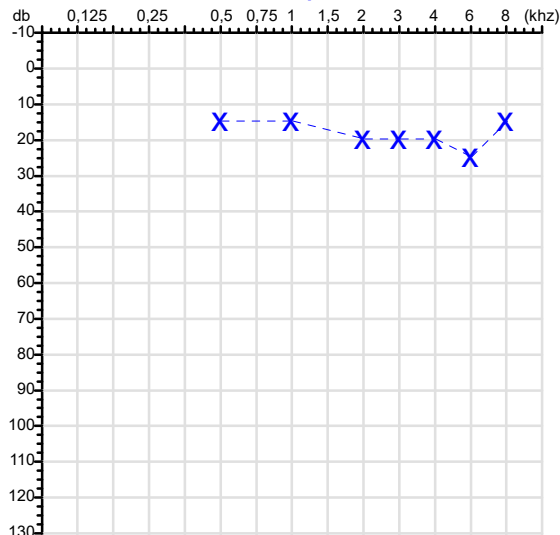
\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

## Audiometria

## Orelha Esquerda



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	15	20	20	20	25	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	20	17	20	20	25	22

### 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)

Protocolo:251117084234

Data:17/11/2025

Paciente:GILMAR DE SOUZA RODRIGUES

Nasc.:02/06/1982 RG :-

CPF:00694462101

Exame :ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

### Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE, 09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO. AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME. DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS. ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE  
Neurologista CRM 7432 MT RQE 4011 MT  
CRM-MT 7432

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=690662271314320217320648540527>

