



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 37457942000103 Fantasia : TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS  
Razão Social : TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA  
Endereço : RUA N N.º 244 Complemento : QUADRA 17  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098400

### Funcionário

Nome : Alison Jose Tiago Fernandes Setor: FORCA - EXPEDICAO - FORCA  
CPF : 06421517170 Cargo: EMBALADOR A MAO IV  
RG : 2775342-5 / SSP/MT Nascimento: 29/09/1998

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/200

OE: 20/200

##### COM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

#### 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: Sim

Resultado: NORMAL

Cuiabá 15 de maio de 2025

Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

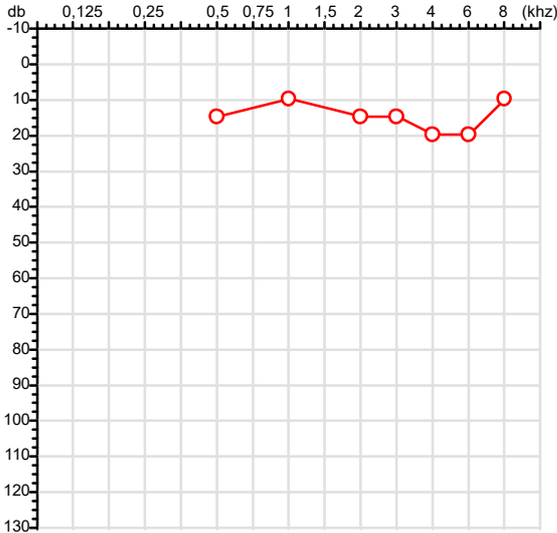
CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :427FA7FEE374C59084B47EC4764D294D  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

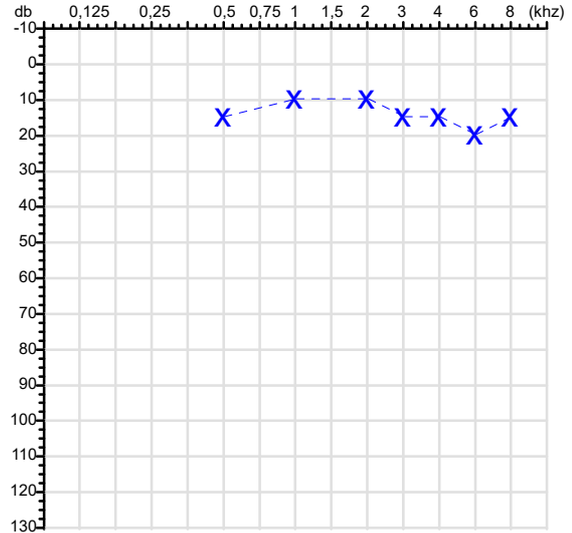
CPF :064.215.171-70 Paciente :Alison Jose Tiago Fernandes RG :2775342-5/SSP/MT  
 CNPJ :37.457.942/0001-03 Razão :TRAEI TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA  
 Nascimento :29/09/1998 Idade : 26 anos  
 Motivo :Demissional Setor :FORCA - EXPEDICAO - FORCA  
 Repouso :14h Função :EMBALADOR A MAO IV  
 Data do Exame : 15/05/2025

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	15	13	15	20	20	18

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	15	20	17

Lauda Clínico OD

Audição normal

Lauda 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 :771E94C2DA9830E9A78660ACD7AB8636  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Alison Jose Tiago Fernandes*

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Protocolo:25051510051647

Data:15/05/2025

Paciente:ALISON JOSE TIAGO FERNANDES

Nasc.:29/09/1998 RG :2775342-5-SSP/MT

CPF:06421517170

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

### Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.  
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.  
TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.  
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.  
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.  
ASSIMETRIA DO EIXO LONGITUDINAL DA COLUNA LOMBAR COM CONVEXIDADE à ESQUERDA



---

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=836080147662321952341301881491>

