



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

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

Funcionário

Nome : Joao Gabriel de Pinho Setor: FORCA - EMBALAGEM
CPF : 06184072196 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO
RG : / Nascimento: 12/03/2003

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/15

OE: 20/20

COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J2

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J2

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 3 de junho de 2026

Resultado: NORMAL

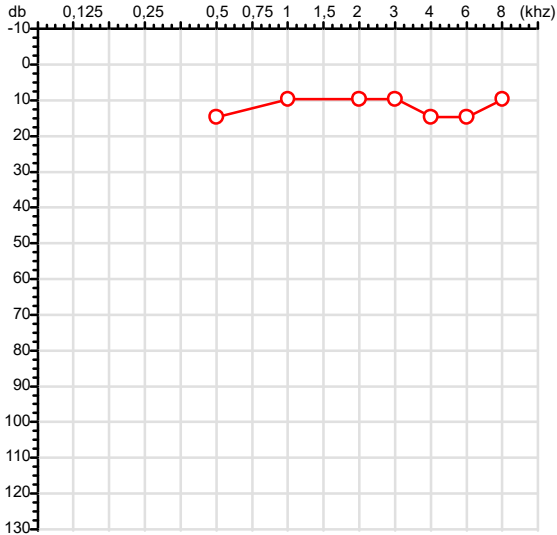
Dr^a Gabriela Nonato Dias
Médica
CRM-MT 16075

Dr^a. Gabriela Nonato Dias
CRM-MT 16075
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assinatura :07BA2451A8A37F841ED635D8B49F667A
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

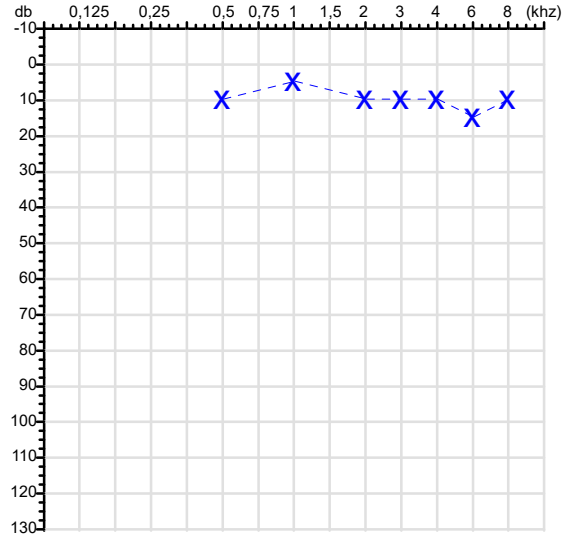
CPF :061.840.721-96	Paciente :Joao Gabriel de Pinho	RG :/
CNPJ :37.457.942/0001-03	Razão :TRAEI TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA	
Nascimento :12/03/2003	Idade : 23 anos	
Motivo :Demissional	Setor :FORCA - EMBALAGEM	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 03/06/2026		

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 :725AD4BC89B0B8B2207FA82A0EDF021F

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

Joao Gabriel de Pinho

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Protocolo:2606031155299

Data:03/06/2026

Paciente:JOAO GABRIEL DE PINHO

Nasc.:12/03/2003 RG :-

CPF:06184072196

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.
FOI CONSIDERADO ARCOS COSTAIS HIPOPLÁSICOS EM T12.
PRESENÇA DE QUATRO VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=343725890920477849013038935452>

