



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 48307901000157 Fantasia : M. A. DIAS FILHO LTDA
Razão Social : M A DIAS FILHO LTDA
Endereço : AV FERNANDO CORREA DA COSTA N.º 6749 Complemento :
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78080535

Funcionário

Nome : Valdir Paulo da Silva Setor: PATIO
CPF : 08155228436 Cargo: AJUDANTE DE PATIO
RG : / Nascimento: 07/04/1987

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/20

OE: 20/20

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 27 de fevereiro de 2026


Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior
CRM-MT 15709
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assintatura :B52BA0D685D6763C489F279DFF96702C
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

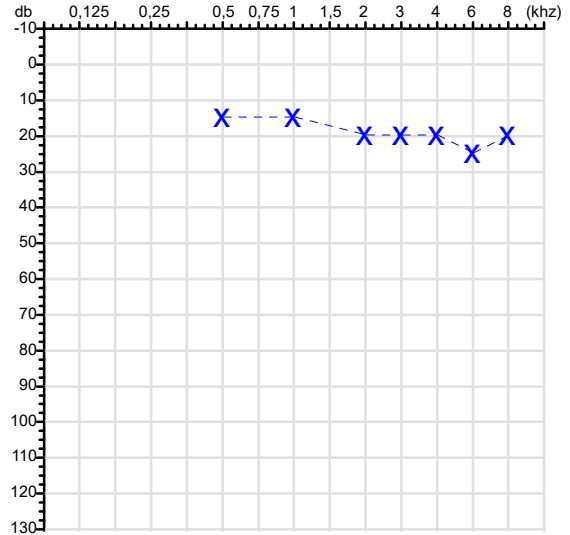
CPF :081.552.284-36	Paciente :VALDIR PAULO DA SILVA	RG :/
CNPJ :48.307.901/0001-57	Razão :M A DIAS FILHO LTDA	
Nascimento :07/04/1987	Idade : 38 anos	
Motivo :Demissional	Setor :PATIO	
Reposou :14h	Função :AJUDANTE DE PATIO	
Data do Exame : 27/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	20	15	20	18	20	25	25	23

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

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 :ECCA9D8A38F3A0BEB7D324F3CD1B346E
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Valdir Paulo da Silva

** Assinado por biometria **

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