

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 38424652000126 Fantasia: PROENCA E VEIGA ENGENHARIA E TERCEIRIZACAO

Razão Social: PROENCA TERCEIRIZACOES LTDA

Endereço: AVENIDA GOVERNADOR JOSE N.º 216 Complemento: SALA H

Cidade / UF: CUIABA / MT CEP: 78065345

Funcionário

 Nome : Laerdy Almeida Ramos
 Setor: ENTREGA

 CPF : 70336629125
 Cargo: LOMBADOR

 RG : /
 Nascimento: 22/08/1994

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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

Várzea Grande 26 de agosto de 2025

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura :64CE432CA0C74BAF0A32B46F2CE9C726 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º: 762381

CPF:703.366.291-25 CNPJ:38.424.652/0001-26 Nascimento: 22/08/1994

Motivo : Demissional

Repouso:14h Data do Exame : 26/08/2025 Paciente: Laerdy Almeida Ramos

Razão: PROENCA TERCEIRIZACOES LTDA

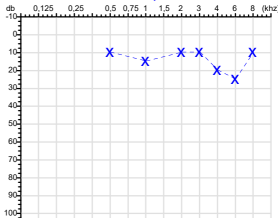
Setor: ENTREGA Função:LOMBADOR

Idade: 31 anos

Audiometria



RG:/





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	10	15	10	12	10	20	25	18

Laudo Clínico OE

Audicão normal

110 120 130

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

db	0,125	0,25		n a Dire 0,75 1		3	4 6	8 (kḥz)
-10 +	بتتثث	ستتتب	سننس	سنسنا	تستث	سبّس	····	''تئىيت'
0					\perp			
10							_	۶
10			<u>٥</u>		\top			
20				0	O		0	
30					+			
40					-			
50								
60								
1								
70								
80		-			+			
90			_		-			
100								
110								
1								
120								
130								

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

Óssea _{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	15	20	20	18	15	10	20	15		

Laudo Clínico OD Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)



Assinatura eletrônica:646A2EED9349CA9ED967D77EEFD2A3A9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Laerdy Almeida Ramos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025







Nome: LAERDY ALMEIDA RAMOS

Data Nasc.: 22/08/1994 **CRM:** 175069-MT

Data: 26/08/2025

Médico: HISMET

Protocolo: 974628

Data: 20,00,2020

Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS Senha: 633901

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Incipientes alterações degenerativas.

Espaços discais conservados.

rbe

Ar. Paul Bornardo Paniagua F

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157 Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.