



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 16734039000172 Fantasia : T R SIPT SERVICOS INTEGRADO A PROTECAO DO TRABALHADOR
Razão Social : S P ALBUQUERQUE BARBOSA
Endereço : AV ULISSES DE POMPEU DE N.º 0 Complemento : SALA 01 QUADRA16 LOTE 02
Cidade / UF : VARZEA GRANDE / MT CEP : 78140002

Funcionário

Nome : Araldo Alves Santos Setor: GERAL
CPF : 63139804172 Cargo: ALIMENTADOR DE LINHA DE PRODUCAO
RG : 63139804172 / SSP MT Nascimento: 16/07/1974

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/30

OE: 20/50

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

Várzea Grande 28 de janeiro de 2026

Resultado: NORMAL

Dr. Ericki A. Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

Dr. Ericki Augusto Cenedese
CRM-MT 16240
NIS 14302194355

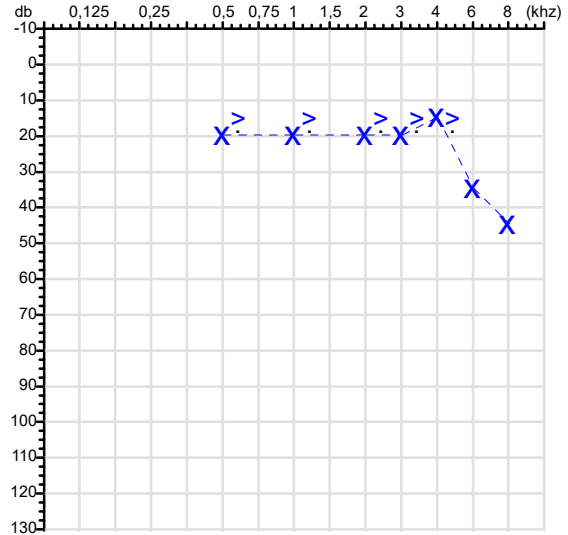
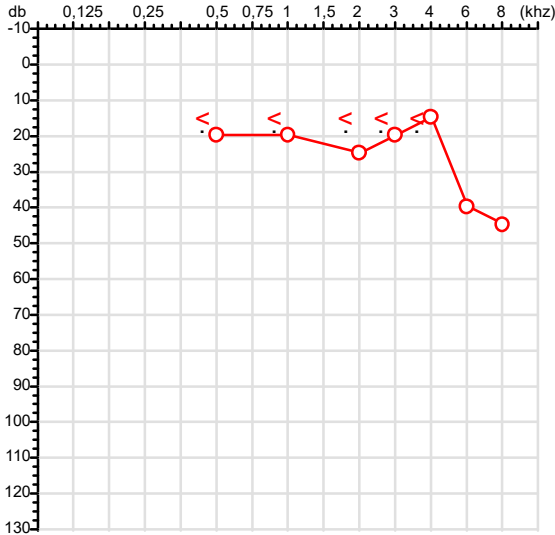
Autenticação Assintatura :3C04BB55AC556B5FC76E4DED5D093BD7
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :631.398.041-72 Paciente :Araldo Alves Santos RG :63139804172/SSP MT
 CNPJ :16.734.039/0001-72 Razão :S P ALBUQUERQUE BARBOSA
 Nascimento :16/07/1974 Idade : 51 anos
 Motivo :Admissional Setor :GERAL
 Repouso :14h Função :ALIMENTADOR DE LINHA DE PRODUCAO
 Data do Exame : 28/01/2026

Orelha Direita

Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	25	20	15	40	45

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	20	15	35	45

Ossea

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

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	20	15	40	25

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	20	15	35	23

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva

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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese
 Médico
 CRM - MT 16240

Dr. Ericki Augusto Cenedese
 CRM-MT 16240
 NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :171219E30BAD98595BE1727CF98ABB9B
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Araldo Alves Santos

**** Assinado por biometria ****

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
 Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 568871	Paciente: Araldo Alves Santos	Sexo: Masculino	Idade: 51 (A)
Atendido em: 28/01/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 63139804172	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 28/01/2026 Liberado em: 29/01/2026 08:07

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,48	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	38,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	85,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.050/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	51,5%	3.116/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³ 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	51,5%	3.116/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	5,5%	333/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,5%	30/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	31,6%	1.912/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	10,9%	659/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	204.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,3/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,210%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	12,0	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963

Cod.: 568871	Paciente: Araldo Alves Santos	Sexo: Masculino	Idade: 51 (A)
Atendido em: 28/01/2026	Profissional Solicitante: Dr. (a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 63139804172	Convênio: Hismet

TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL
JORNADA

0,27 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LIQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 29/01/2026 Liberado em: 03/02/2026 10:05

Valores de Referência:

Exposição ao Tolueno NR-7 (2018)
VR: Até 1,50 g/g de creatinina
IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

*VR Valor de Referência da Normalidade.
*IBMP Índice Biológico Máximo Permitido.

* A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.
Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.
"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202
Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963