



## 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 : Romulon Gonsaga de Novaes Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO  
CPF : 12933647893 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO  
RG : / Nascimento: 09/07/1967

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/70

OE: 20/70

##### COM CORREÇÃO

OD: 20/15

OE: 20/20

#### 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: Sim

Resultado: NORMAL

Cuiabá 9 de março de 2026

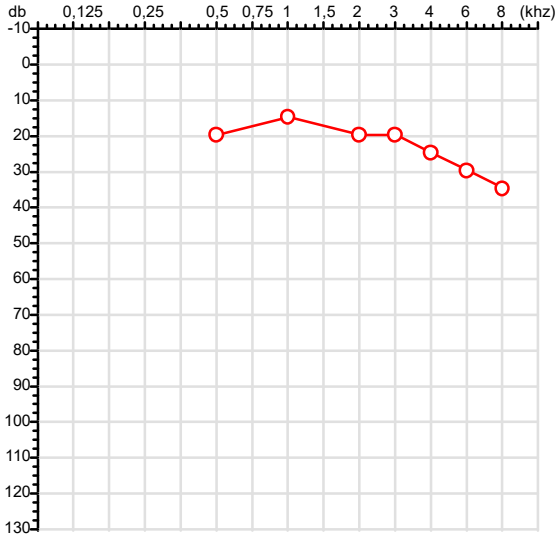
Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

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

Autenticação Assinatura :549D68E3F16D6A8D51F8FABDE4E49F01  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

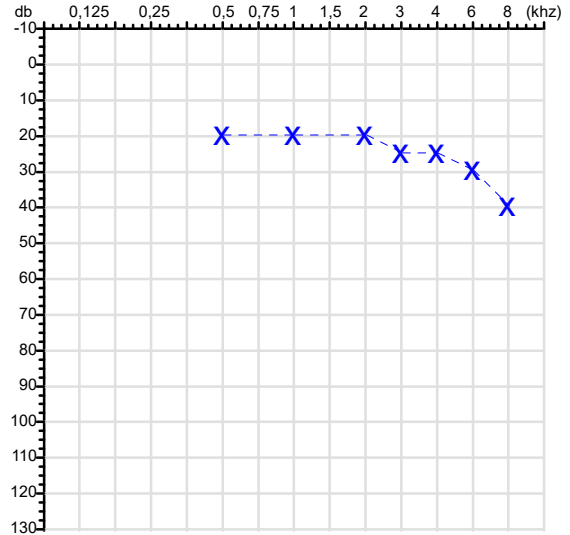
CPF :129.336.478-93	Paciente :ROMULON GONSAGA DE NOVAES	RG :/
CNPJ :37.457.942/0001-03	Razão :TRAEI TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA	
Nascimento :09/07/1967	Idade : 58 anos	
Motivo :Admissional	Setor :DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 09/03/2026		

**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	30	35

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	25	25	30	40

**Óssea**

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	30	25

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	25	25	30	27

**Laudo Clínico OD**

Alteração auditiva com configuração descendente leve

**Laudo Clínico OE**

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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 :DCDDB0DEBDEDA2AEE9F74009318C93EE  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Romulon Gonsaga de Novaes*  
\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Nome	ROMULON GONSAGA DE NOVAES		ID1	806059	Sexo	Masculino	Idade	58,6	Peso (kg)	67,00	Altura (cm)	175,0
Agrupamento	--	D.O.B.	09/07/1967	--	BMI (kg/m2)	21,9	Fumante	Sim	Anos de Tabag...	45	Cig/Dia	10
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

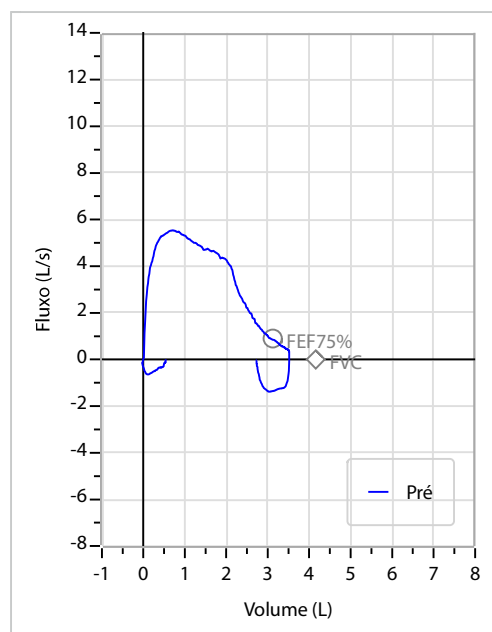
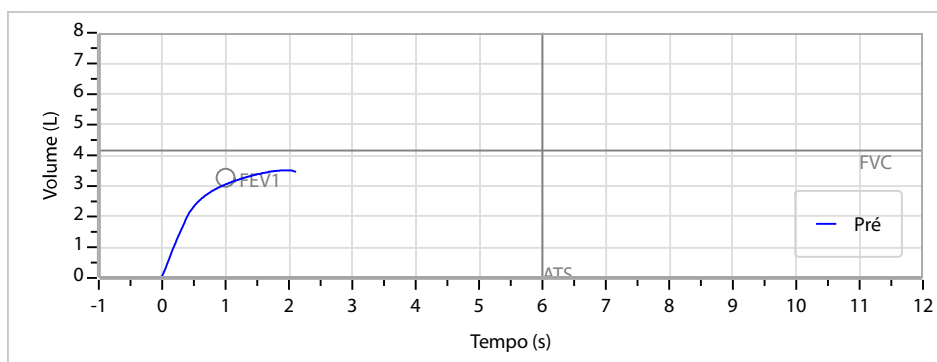
### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 86,7% e um valor FVC de 3,55 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: \_\_\_\_\_

<b>CAPACIDADE VITAL FORÇADA</b>	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	08:44	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L <b>3,55</b>	4,16	85	
FEV1	L <b>3,08</b>	3,27	94	
FEV1/FVC%	% <b>86,7</b>	78,7	110	
FEV1/Vcmax%	% <b>86,7</b>	78,7	110	





Cod.: 573966	Paciente: <b>Romulon Gonsaga de Novaes</b>	Sexo: Masculino	Idade: 58 (A)
Atendido em: 09/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 12933647893	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/03/2026 Liberado em: 09/03/2026 14:20

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,75</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>17,0</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>49,7</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>86,4</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>29,6</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>34,2</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,3</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>9.090/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>43,7%</b>	<b>3.972/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>43,7%</b>	<b>3.972/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>7,4%</b>	<b>673/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,7%</b>	<b>155/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>36,9%</b>	<b>3.354/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>10,3%</b>	<b>936/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>206.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>12,7/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,260%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>16,6</b>	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612