



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 : Thiago Jefferson de Oliveira Pinto Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO
CPF : 04002577180 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO
RG : / Nascimento: 31/01/1989

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

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 12 de fevereiro de 2026

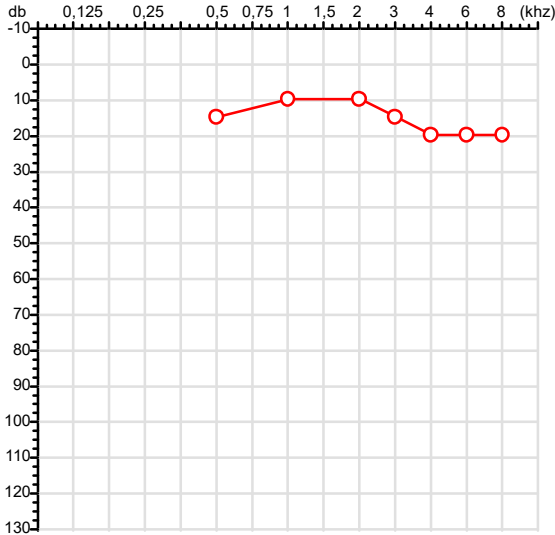
Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

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

Autenticação Assintatura :56F3E083D2022849CB35F486800A1412
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

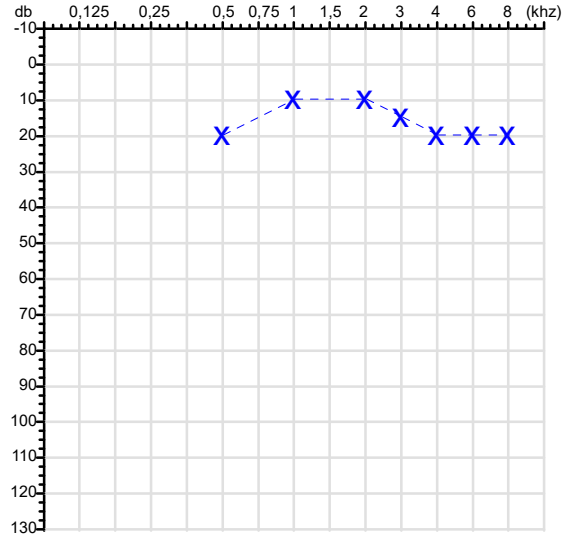
CPF :040.025.771-80	Paciente :Thiago Jefferson de Oliveira Pinto	RG :/
CNPJ :37.457.942/0001-03	Razão :TRAEI TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA	
Nascimento :31/01/1989	Idade : 37 anos	
Motivo :Demissional	Setor :DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 12/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	10	10	15	20	20	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	15	10	10	12	15	20	20	18

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	10	10	13	15	20	20	18

Lauda Clínico OD

Audição normal

Lauda 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 :A90FBEBED25557D09DC00CD61507CAFE
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Thiago Jefferson de Oliveira Pinto

** Assinado por biometria **

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

Nome	THIAGO JEFFERSON DE OLIVEIRA PINTO		ID1	800125	Sexo	Masculino	Idade	37,0	Peso (kg)	87,00	Altura (cm)	170,0
Agrupamento	--	D.O.B.	31/01/1989	--	BMI (kg/m2)	30,1	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

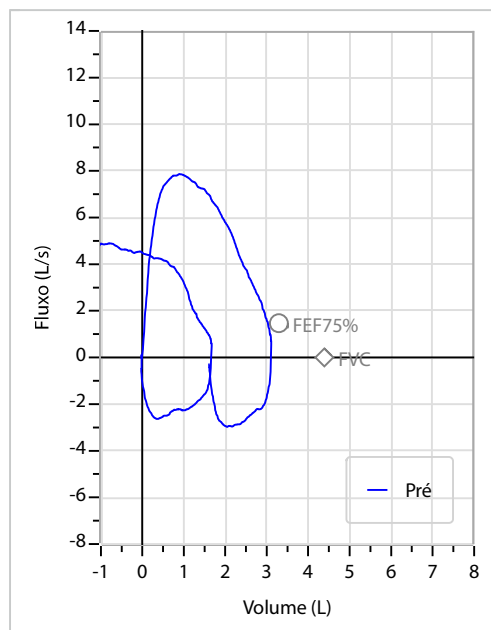
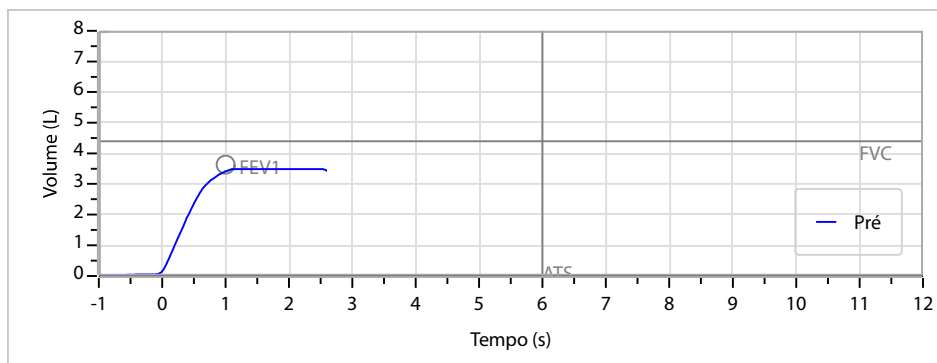
Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 97,7% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,50 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: _____

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	09:54	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 3,50	4,39	80	
FEV1	L 3,42	3,63	94	
FEV1/FVC%	% 97,7	82,8	118	
FEV1/Vcmax%	% 97,7	82,8	118	



Cod.: 571016	Paciente: Thiago Jefferson de Oliveira Pinto	Sexo: Masculino	Idade: 37 (A)
Atendido em: 12/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04002577180	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 12/02/2026 Liberado em: 12/02/2026 15:54

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	5,31	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	45,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	86,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	33,8	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	14,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.380/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	54,0%	3.445/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.....:	54,0%	3.445/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	7,2%	459/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,9%	121/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	26,2%	1.672/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	10,7%	683/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	238.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,2/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,270%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	13,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

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 - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662