

10

15



Exame n.º:763399

CPF:039.696.261-02 CNPJ:09.490.800/0001-02 Nascimento: 20/12/1989 Motivo :Admissional

Paciente : Raynner Jeorge Gomes Ferraz

RG:17640792/SSPMT

Razão: PROCISA DO BRASIL PROJETOS, CONSTRUCOES E INSTALACOES LTDA.

Idade: 35 anos Setor : GERAL

Função: INSTALADOR TRAINEE

Repouso:14h Data do Exame : 01/09/2025



Audiometria

Khz

OE

db

Khz

OF

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

Laudo Clínico OE

10

0,5

0,5

NDG

10

10

10

NDG

10

10

NDG

10

15

NDG

15

15

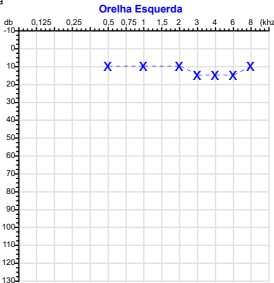
NDG

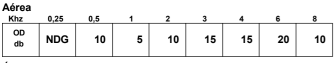
15

15

NDG

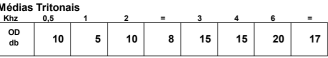
15







Médias Tritonais							1	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	10	5	10	8	15	15	20	17



Laudo Clínico OD Audicão 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)

Emanuel Sêmpio
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 7674AB843C450EE973C6275A5AF819FC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audicão 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)

Raymer Jeorge Gomes Ferraz ** Assinado por biometria **

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



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 763399

Paciente

Nome: RAYNNER JEORGE GOMES FERRAZ

CPF: 03969626102 Cargo: INSTALADOR TRAINEE

RG: 17640792/SSP MT Nascimento: 20/12/1989

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

II.PROCEDIMENTO

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 30, o que representa um processo atencional médio, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

IV.CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função. _____

V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 01 de setembro de 2025













004.	Paciente: Raynner Jeorge Gomes Ferraz		Sexo: Masculino	Idade: 35 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	IF'ISICAS.	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

93 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 01/09/2025 Liberado em: 01/09/2025 12:09

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

> 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 - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes. Telefone:65-99295 3662 CNES: 3055612









Paciente: Raynner Jeorge Gomes Ferraz			Idade: 35 (A)
Dr (a) Rafael Correa da Costa	F181688*	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

IIEMOGIAMA						
Método: Automação XNL550	Material: PLASMA ED	TA Coletado em:	01/09/2025	Li	berad	do em: 01/09/2025 11:50
Eritrograma					Valo	res de Referência
Hemácias em milhões/	mm³:	4,69				4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.	:	14,3				13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %	:	41,0				39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em :	fl:	87,4				80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em p	pg:	30,5				26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em o	g/dL:	34,9				31,0 a 36,0g/dL
RDW	:	12,0				11,0 a 15,0%
Leucograma						
Leucócitos	: 5.070/i	mm³			3.	$500 \text{ a } 10.000/\text{mm}^3$
Neutrófilos	: 44,5%	2.:	256 /mm³	50 a	a 70	2000 a 7000
Blastos	: 0,0%	5	0 /mm³	()	0
Promielocitos	: 0,0%	5	0 /mm³	()	0
Mielocitos	: 0,0%	5	0 /mm³	()	0
Metamielocitos	: 0,0%	5	0 /mm³	()	0
Bastões	: 0,0%	5	0 /mm³	0 a	a 6	0 a 600
Segmentados	: 44,5%	2.3	256 /mm³	50 a	a 70	2000 a 7000
Eosinofilos	: 6,3%	5	319 /mm³	2 a	a 4	80 a 600
Basofilos	: 0,8%	5	41 /mm³	0 a	a 2	0 a 200
Linfócitos típicos	: 39,3%	1.	993/mm³	25 a	35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos.	: 0,0%	5	0 /mm³	()	0
Monócitos	: 9,1%	5	461 /mm³	2 a	a 10	400 a 1000
Plaquetas						
Plaquetas	182.000 /mm ³		$150.000 \text{ a } 450.000/\text{mm}^3$			
VPM	11,4 /fl		6,7 a 10,0fL			
Plaquetócrito	:	0,210%				0,10 a 0,50%

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963 15,0 a 17,9%

PDW..... 14,3

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 CNES: 3055612