

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 19293041000222 Fantasia: EXTRA MAQUINAS

Razão Social: EXTRA MAQUINAS S/A

Endereço : AV MIGUEL SUTIL N.º 4001C Complemento : SALA: 02

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78010500

Funcionário

Nome: Alex Faria Orlando Setor: MECANICO

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/15 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

Cuiabá 15 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL

X

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :4F903BDDC2647D5F02E78C1AE21DE58D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º:773350

RG:/

CPF:099.720.191-60 CNPJ:19.293.041/0002-22 Nascimento: 28/06/2004

Motivo : Demissional

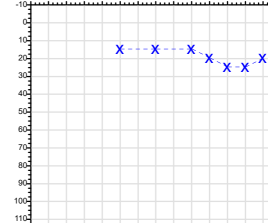
Repouso:14h Data do Exame : 15/10/2025 Paciente: ALEX FARIA ORLANDO

Setor :MECANICO

Função: AUXILIAR MECANICO

Razão: EXTRA MAQUINAS S/A Idade: 21 anos

> Audiometria **Orelha Esquerda** 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 10-30-40



Khz 0,25 0,5 OE **NDG** 20 15 15 15 20 25 25 db

Khz 0,25 0,5 OF **NDG** NDG **NDG NDG** NDG NDG NDG db

Khz 0,5 OF 23 15 15 15 15 20 25 25 db

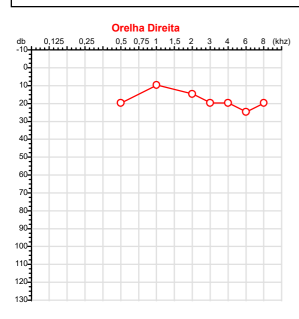
Laudo Clínico OE

Audicão normal

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)



OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG
ssea ^{(hz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	20	10	15	20	20	25
hz	0,25	0,5	1	2	3	4	6

Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	10	15	15	20	20	25	22

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
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: B3522CA35ED4DF6E2C519A105226C9CE Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Alex Faria Orlando

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 773350

Paciente

Nome: ALEX FARIA ORLANDO

CPF: 09972019160 Cargo: AUXILIAR MECANICO

RG: / Nascimento: 28/06/2004

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo demissional 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, 15 de outubro de 2025













Cod.: 554760	Paciente: Alex Faria Orlando			Idade: 21 (A)
		Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09972019160	Convênio: Hismet	

Cádmio urinário pré jornada - NR7

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrômetro de Massa) Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 15/10/2025 Liberado em: 22/10/2025 08:00

Inferior a 0,1 μg/g creatinina Cadmio Urinário Pré Jornada

Cadmio Urinário Pré Jornada - Concentração µg/L

- * Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.
- * IBE/SC : Indicador Biológico de Exposição com Significado Clínico (atualização da NR-7,2020). * A NR-7, 2020 não estabelece valores de IBE/SC para Pré Jornada.

Valores de Referência:

Valor de Referência: até 2,0 µg/g de creatinina

Valor do IBE/SC: Exposição a cádmio:

até 5,0 µg/g de creatinina.

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

22/04/2025

Inferior a 0,1

Cadmio Urinário Pré Jornada (µg/g creatinina) Cadmio Urinário Pré Jornada - Concentração (µg/L)

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004	Paciente: Alex Faria Orlando		Idade: 21 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

Material Recebido em: 15/10/2025	
	Valores de Referência
12 mL	
A 1 0'1 '	Amarelo Citrino
T.,,,,,	Límpido
4 000	1.015 a 1.030
	5,5 a 6,5
Ausente Ausente	Ausentes
Ausente	Ausentes
	Ausentes
A	Ausentes
Mogativo	Negativo
NI a was a l	Normal
Nogativo	Negativo
1 a 2 por campo	até 5 p/c
4 0	até 10 p/c
	até 3 p/c
Ausanta	Ausentes
	Ausentes
Urata amorfo ++++	Ausentes
Ausentes	Ausentes
	Amarelo Citrino Turvo 1.020 6,0 Ausente Ausente Ausente Negativo Normal Negativo 1 a 2 por campo 1 a 2 por campo 1 a 2 por campo Discretamente Aumentada Urato amorfo ++++



Assinado Digitalmente Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498



Protocolo:25101717264346

Data:17/10/2025

Paciente: ALEX FARIA ORLANDO

CPF:09972019160

Nasc.:28/06/2004 RG:-Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 62BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,12S(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.36S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +60° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=1806637539700106684090j333206937





Protocolo:25101511015946 Data:15/10/2025

Paciente: ALEX FARIA ORLANDO

Nasc.:28/06/2004 RG:- CPF:09972019160

Exame: ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.

AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.

DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.

ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=186164949416430692652986675816











 Paciente: Alex Faria Orlando		Idade: 21 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

77 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 15/10/2025 Liberado em: 15/10/2025 15:36

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

96 mg/dL 22/04/2025

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









 Paciente: Alex Faria Orlando		Idade: 21 (A)
 _ , , _ , , , , , , , , , , , , , , , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 15/10/2025 Liberado em: 15/10/2025 16:36

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,14	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	46,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	90,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	6.030 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	56,2 %	3.389/mm ³	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:	56,2 %	3.389/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,3 %	199 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,7%	42 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	31,8 %	1.918 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	8,0%	482/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	268.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	12,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,340%	0,10 a 0,50%
PDW:	17,0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



TESTE DE ROMBERG N° 773350

CNPJ: 19293041000222 Fantasia: EXTRA MAQUINAS

Razão Social: EXTRA MAQUINAS S/A

Endereço: AV MIGUEL SUTIL N.º 4001C Complemento: SALA: 02

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78010500

Funcionário

Nome: Alex Faria Orlando Setor: MECANICO

 CPF:
 09972019160
 Cargo:
 AUXILIAR MECANICO

 RG:
 /
 Nascimento:
 28/06/2004

Paciente submetido a exame neurológico para avaliar a ataxia de natureza sensorial.

(X) Romberg Negativo.

() Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 15 de outubro de 2025

Dr. João Batista de Almeida Médico CRM 17 5709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

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