

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12027138000163 Fantasia: CENTROACO MATRIZ Razão Social: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Endereço: R N QUADRA17 N.º 1100 Complemento: AO LADO TRAEL

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098000

Funcionário

Nome: Daniel Junior da Silva Alves Setor: ELETROFERRAGEM - MANUTENCAO

CPF: 06366177180 Cargo: MEIO OFICIAL ELETROMECANICO JUNIOR

RG: / **Nascimento**: 22/02/1990

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 28 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

CRM201 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura :6F79B2A0C26F06845D63E1308A01A565 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º: 734959

CPF:063.661.771-80 CNPJ:12.027.138/0001-63

Nascimento: 22/02/1990 Motivo :Admissional

Data do Exame : 28/04/2025

Paciente : Daniel Junior da Silva Alves

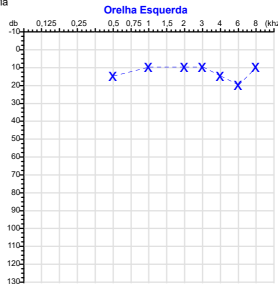
Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 35 anos

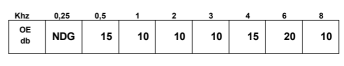
Setor: ELETROFERRAGEM - MANUTENCAO

Repouso:14h Função: MEIO OFICIAL ELETROMECANICO JUNIOR

Audiometria



RG:/



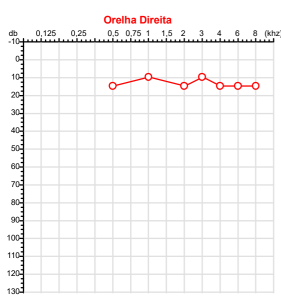
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	10	15	20	15

Laudo Clínico OE

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)



Aérea Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	10	15	15	15
Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	
Médias Khz	Tritona	lis 1	2	=	3	4	6] =
OD		<u> </u>						

Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	10	15	15	13

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:8CEDCE3557F612D58E83609409E77BB9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Daniel Junior da Silva Alves

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 734959

Paciente

Nome: DANIEL JUNIOR DA SILVA ALVES

CPF: 06366177180 Cargo: MEIO OFICIAL ELETROMECANICO JUNIOR

RG: / Nascimento: 22/02/1990

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 50, 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, 28 de abril de 2025

CRP 18/03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :1E0DC290FC1A690C9F4451B1CB09AC5B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25042808482046 Data:28/04/2025

Paciente: DANIEL JUNIOR DA SILVA ALVES

Nasc::22/02/1990 RG:- CPF:06366177180

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 60BPM (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 = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.38S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = -30° (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

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=6727108339222262245231523269





Protocolo:25042809140446 Data:28/04/2025

Paciente: DANIEL JUNIOR DA SILVA ALVES

Nasc.:22/02/1990 RG:- CPF:06366177180

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=848900239589705020988727939487













 Paciente: Daniel Junior da Silva Alves			Idade: 35 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

92 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 28/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 11:40

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











00u	Paciente: Daniel Junior da Silva Alves			Idade: 35 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDA COUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 28/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 11:52

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,83	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,1	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	97,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	15,5	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos:	7.600 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
			%	/mm³
Neutrófilos:	32,7%	2.485/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
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:	32,7 %	2.485/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	11,8%	897/mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	30 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	51,1%	3.884/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	4,0%	304 /mm ³	2 a 10	400 a 1000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0

Plaquetas

Plaquetas:	219.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM	8,0 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,250%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,0	15,0 a 17,9%

Valores do Leucograma repetidos e confirmados



Assinado Digitalmente





Protocolo:2504280858409 Data:28/04/2025

Paciente: DANIEL JUNIOR DA SILVA ALVES

Nasc.:22/02/1990 RG:- CPF:06366177180

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

