



Exame n.º:762466

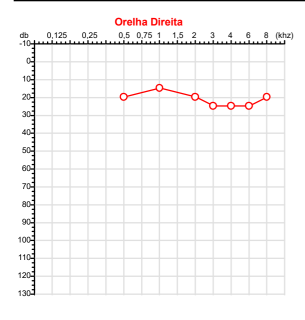
CPF:017.172.821-13 CNPJ:03.819.157/0011-03 Nascimento: 11/10/1984 Motivo :Periódico

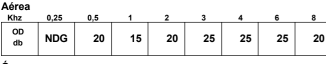
Paciente: SEBASTIAO ASSUNCAO DE CAMPOS Razão: LJS INDUSTRIA DE PRE-MOLDADOS LTDA

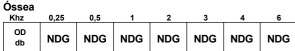
Idade: 40 anos

Setor :GERAL Função: AJUDANTE

Repouso:14h Data do Exame : 27/08/2025







Média	s Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	20	18	25	25	25	25

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

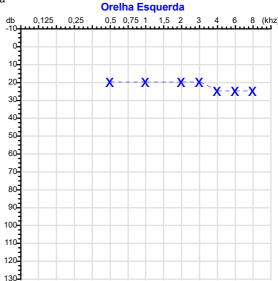
Assinatura eletrônica:9B396647AA982138A667495ED7C479CF Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Sebastiao Assuncao de Campos ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiometria



RG:/

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

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	20	20	20	20	20	25	25	23

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)



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 18158538000194 Fantasia: LJS PRE-MOLDADOS

Razão Social: LJS INDUSTRIA DE PRE-MOLDADOS LTDA

Endereço: AV QUINZE DE NOVEMBRO N.º 303 Complemento: Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78020300

Funcionário

 Nome : Sebastiao Assuncao de Campos
 Setor: GERAL

 CPF : 01717282113
 Cargo: AJUDANTE

 RG : /
 Nascimento: 11/10/1984

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 27 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :6D136688590F0E925C2A13BF375AACAC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25082710505832 Data:27/08/2025

Paciente:SEBASTIAO ASSUNCAO DE CAMPOS

Nasc::11/10/1984 RG:-CPF:01717282113

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 100BPM (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 = 0.44S (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=17437623638825692868936740859











O0u	Paciente: Sebastiao Assuncao de Campos		Idade: 40 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

133 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 27/08/2025 Liberado em: 27/08/2025 15:12

Resultado repetido e confirmado.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

130 mg/dL 14/08/2024



Assinado Digitalmente











oou	Paciente: Sebastiao Assuncao de Campos		Idade: 40 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 27/08/2025 Liberado em: 27/08/2025 15:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,21	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	44,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	85,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,4	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	6.860 /mm³		;	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	63,9 %	4.384/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:	63,9 %	4.384/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,2 %	82 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	41 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	25,8 %	1.770 /mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	8,5%	583 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	234.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	9,4 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,220 %	0,10 a 0,50%
PDW:	9,7	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

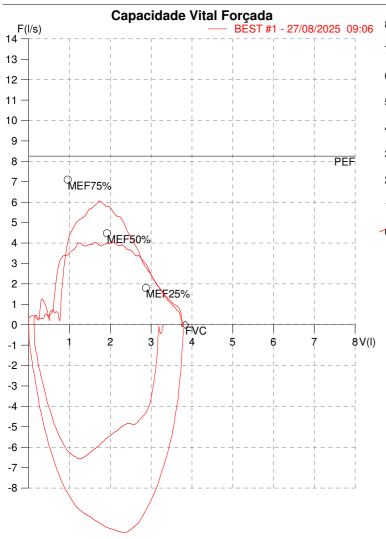
ID: 762466

Primeiro Nome SEBASTIAO ASSUNCAO D

Sobrenome:

Data: 27/08/2025

Data de nascimento:11/10/1984 Sexo: Macho Peso (kg): 92.0 Altura (cm): 160.0



V(I)								- BE	EST#	1 - 2	7/08/2	025	09:06
8 🗍													
7 —	$rac{1}{1}-$	- ·	 -	$- \ \frac{1}{l} \ -$		$- \ \frac{1}{l} \ -$		-	$-\frac{1}{1}$		 -		
6	+-					- + -			- +				!
5 —						- -							
4 —		¦			<u> </u>	- -			<u> </u>		<u> </u>	F	VC
3 —	+-	/-FE	EV1 ⊢ -			- + -			- +				I
2 —						$=\frac{1}{1}$					-		
1 —		I	+ -	- -	<u> </u>	- -			- 		 -		I I
0	-	+	-	-	+	-	ATS	3	-	+	+	+	
-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 t(s)

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.84	3.76	97.9
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.84	3.76	97.9
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.23	3.61	111.8
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.25	6.06	73.5
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.0	96.2	120.2
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.08	4.88	119.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.11	3.87	54.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.47	5.78	129.2
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.80	3.02	167.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	495.2	363.8	73.5

Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 27/08/2025



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo, N°227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 QPU9



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO IN	TERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT
Nome: SEBASTIAO ASSUNCAO DE CAMPOS	RG: NÃO INFORMADO Sexo: MASCULINO
Data Nasc.: 11/10/1984 CPF: 01717282113	Controle: NÃO INFORMADO Data 27/08/2025
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR	Indicação: - Função:
Raio-X digital: [X] Sim [] Não	Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [] 2 [] 3 [] 4 Comentário: null	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura)[] Não (passe para a seção 2)
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com p	oneumoconiose? [] Sim (complete 2B e 2C) [] Não (passe para a seção 3)
2B - Pequenas opacidades	2C - Grandes opacidades
A) Formas e tamanhos b) Zonas C) Profusão Primárias Secundárias D E 0/-[] 0/0[] 0/1[] p[] s[] p[] s[] [] 1/0[] 1/1[] 1/2[] q[] t[] q[] t[] [] 2/1[] 2/2[] 2/3[] r [] u[] r [] u[] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]	0[] A[] B[] C[]
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumocon	iose? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [] Não (passe para a seção 4)
3B - Placas [] Sim [] Não	
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]
Diafragma 0[] D[] E[] 0[] D[] E[] Outros locais 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3
	> 1/2 da parede lateral = 3
3C - Obliteração do seio 0 [] D [] E [] 3D - Espessamento pleural [] Sim [] Não	
	Extensão da parede Largura (opcional)
Local Calcificação	(combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]
	Até 1/4 da parede lateral = 1 3 à 5 mm = a 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 5 à 10 mm = b
	> 1/2 da parede lateral = 3 > 10 mm = c
4A - Outras anormalidades? [] Sim (complete 4B) [] Não	o (finalizar leitura)
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.	
aa at ax bu ca cg cn co cp cv di ef em es	s fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od
Descrição do item 4R: aa – Aorta atarocolarático Lat – Espaceamento plaur	ral apical significativo ax = Coalescência de pequenas opacidades bu = Bolhas
${f ca}={f C}$ Âncer ${f cg}={f N}$ ódulos não pneumoconióticos calcificados ${f cn}={f C}$ alcificamanho do coração ${f cp}={f C}$ or pulmonale ${f cv}={f C}$ avidade ${f di}={f D}$ istorção s Calcificações em casca de ovo ${f fr}={f F}$ ratura(s) de costela(s) recente(s) Faveolamento ${f id}={f B}$ orda diafragmática mal definida ${f ih}={f B}$ orda cardíac	cação de pequenas opacidades pneumoconióticas co = Anormalidade de forma e significativa de estrutura intratorácica ef = Derrame pleural em = Enfisema es = ou consolidada(s) hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais ho = ca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) px = Pneumotórax ra =
4C - Comentários:	
	1/

Belo Horizonte, quarta-feira, 27 de agosto de 2025 17:51:29

Dr. Henrique Trigo Bland Médico CRM 95422

Dr Henrique Trigo

95422



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 762466

Paciente

Nome: SEBASTIAO ASSUNCAO DE CAMPOS

AVALIAÇÃO PSICOSSOCIAL SESI

1.IDENTIFICAÇÃO

Solicitante: LJS INDUSTRIA DE PRÉ-MOLDADOS LTDA

Finalidade: Avaliação Psicossocial de trabalhador para atuação em espaços confinados e/ou altura.

Autoras: Andressa Fonseca CRP: 18/02303 Juliany Faccenda CRP: 18/03950

2.DESCRIÇÃO DA DEMANDA

As Normas Regulamentadoras 33 (Espaço Confinado) e 35 (Trabalho em Altura) prevê a realização de avaliação de fatores de risco psicossociais, complementarmente à avaliação médica realizada no exame ocupacional, para os trabalhadores que atuam ou atuarão em espaços confinados e/ou altura.

Visando cumprir tal norma regulamentadora, a empresa **LJS INDUSTRIA DE PRÉ-MOLDADOS LTDA** solicitou ao SESI/MT, a realização de Avaliação Psicossocial para o trabalhador acima identificado. Portanto, no presente Relatório Psicológico é descrito como a avaliação foi realizada.

Tipo de exame a ser realizado:	
() Admissional	(x) Periódico
() Retorno ao Trabalho	() De Mudança de Função

3.PROCEDIMENTOS

Para a realização da Avaliação Psicossocial utilizou-se como referência o roteiro de entrevista semiestruturada contido na metodologia de Avaliação Psicossocial desenvolvida pelo SESI-RS. Foi definida a investigação dos seguintes aspectos: dados pessoais, familiares, sociais, ocupacional, clínicos, uso de álcool e outras drogas, percepção de risco, acidentes de trabalho, aspectos cognitivos e de sintomas dos seguintes transtornos mentais: Depressão, Ansiedade (transtorno de pânico), e Fobias.

O roteiro de entrevista semiestruturada foi construído com base em parâmetros técnico-científicos, bibliografias e instrumentos amplamente reconhecidos e validados pelo Conselho Federal de Psicologia, e conforme critérios estabelecidos no Manual de Diagnóstico e Estatístico de Transtornos Mentais (DSM-V). As testagens psicológicas utilizadas avaliam característica de personalidade como a agressividade, impulsividade, emotividade, produtividade, entre outros, e avaliam os níveis de atenção difusa, concentrada ou seletiva.

5.ANÁLISE

O sujeito possui 40 anos de idade e ensino fundamental incompleto. É casado, possui um filho. Ele tem uma boa relação com a família e atualmente mora com a esposa e a sogra, sendo ele mesmo responsável pelas obrigações financeiras da casa. S. afirma estar satisfeito com sua vida e mantém hábitos alimentares saudáveis. No tempo livre ele gosta de jogar bola. O sujeito está satisfeito com suas relações interpessoais. A maioria de suas relações interpessoais está presente dentro de seu ciclo familiar, ele julga ter uma boa relação com os colegas de trabalho e com seus superiores.

Frente ás questões de saúde, S. Afirmou não ter apresentado problemas de saúde nos últimos meses. Relatando não ter realizado tratamento psiquiátrico e que realiza atividade física. Afirmou consumir bebidas alcoólicas com pouca frequência, fazendo uso de cerveja apenas socialmente. Ele (a) relatou ter uma boa qualidade de sono.

Com relação à trajetória profissional, ele (a) trabalhou anteriormente como ajudante, saiu do antigo trabalho por conta de que pediu desligamento. Ele (a) já realizou treinamento de NR 33, NR 35 e CIPA. Ele (a) apresenta uma boa percepção dos riscos presentes em seu ambiente de trabalho. Realizando neste momento o exame periódico, para a função ajudante. Afirmando que já realizou trabalho em altura e espaços confinados.



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 762466

Paciente

Nome: SEBASTIAO ASSUNCAO DE CAMPOS

Frente às questões psicológicas, ele (a) relatou não ter passado por grandes mudanças na vida ou com problemas interpessoais no trabalho. Com aspectos psicológicos preservados sem indícios de depressão ou ansiedade.

Na presente avaliação não foi utilizada a aplicação de testes psicológicos, devido o sujeito possuir baixa escolaridade.

Conclui-se que senhor (a) S. apresenta aspectos psicológicos e de saúde preservados, no presente momento.

6.CONCLUSÃO

Tomando como base o processo de avaliação psicossocial realizado de acordo com as respostas do trabalhador, aliado as testagens e a observação do psicólogo, foi possível avaliar que neste momento S. possui condições psicossociais de trabalhar em espaços confinados e/ou altura na função de Ajudante.

Cuiabá-MT, 27 de agosto de 2025



