



# Exame n.º:759279

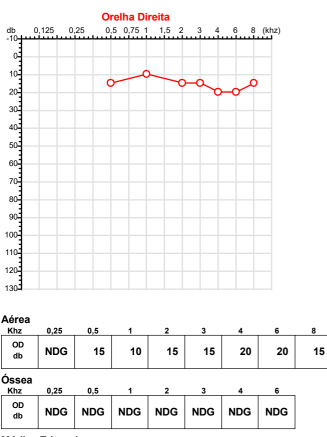
CPF:045.564.623-63 CNPJ:03.819.157/0011-03 Nascimento:09/10/1990 Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 12/08/2025

Paciente: GILVAN SOUZA ANASTACIO Razão: ATRATIVA ENGENHARIA LTDA

Idade: 34 anos Setor: GERAL

Função: CARPINTEIRO



	ab								
Médias Tritonais									
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
	OD db	15	10	15	13	15	20	20	18
				•	•				•
	Laure Olímina OD								

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

Assinatura eletrônica:3B91EBDE869E691A12F2A4ED2C54F641 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

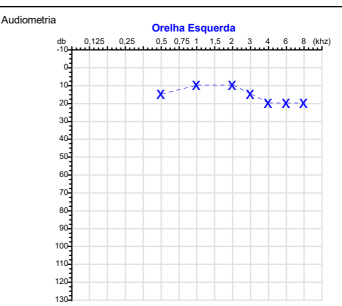
CRFa 5 - 5297

Gilvan Souza Anastacio

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

RG:/



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

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: 05073316000127 Fantasia: ATRATIVA ENGENHARIA

Razão Social: ATRATIVA ENGENHARIA LTDA

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

Funcionário

Nome: Gilvan Souza Anastacio Setor: GERAL

 CPF:
 04556462363
 Cargo:
 CARPINTEIRO

 RG:
 /
 Nascimento:
 09/10/1990

### 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 12 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :568448EECDEC85CEFDC98AD38385AC7F Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25081210104046 Data:12/08/2025

Paciente: GILVAN SOUZA ANASTACIO

Nasc.:09/10/1990 RG:- CPF:04556462363

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

### Resultado

FC = 78BPM (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 = 0.08\_S (NORMAL = 0.07 A 0.11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0,40S (NORMAL = 0,34 A 0,45S P/ HOMENS A 0,47S P/ MULHERES).

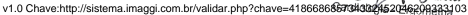
RITMO SINUSAL.

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















000	Paciente: Gilvan Souza Anastacio		Idade: 34 (A)	
			Convênio: Hismet	

87 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 12/08/2025 Liberado em: 12/08/2025 12:21

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











oou	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Gilvan Souza Anastacio	Masculino	34 (A)	
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04556462363	Convênio: Hismet	

### **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 12/08/2025 Liberado em: 12/08/2025 15:27

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,18	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,2	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,1	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Lcucograma				
Leucócitos:	<b>9.330</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>77,6</b> %	<b>7.240</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	<b>77,6</b> %	<b>7.240</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>1,2</b> %	<b>112</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	<b>19</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	13,2%	1.232/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	7,8%	<b>728</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>329.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>9,7</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	<b>0,320</b> %	0,10 a 0,50%
PDW:	10,2	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

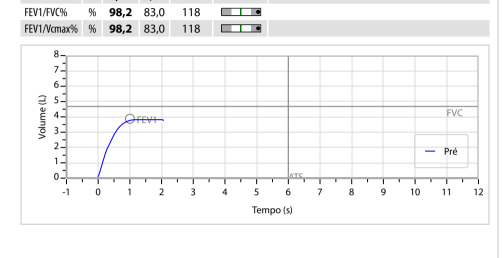


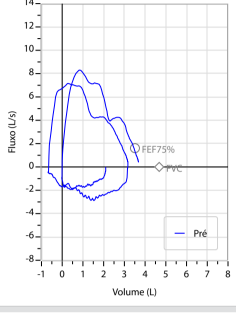
# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051

Data da Visita 12/08/2025

presso em 12/08/202

					www.hi	smet.com.br						12/08/2025
Nome						ID1			Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
			GILV	AN SOUZA	<b>ANASTACIO</b>			759279	Masculino	34,8	89,00	174,0
Agrupamento						D.O.B.	ID2		BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
						09/10/1990			29,4	Não		
Técnico						Médico			Classe 2		Etnia	
											Outros/N	io Especificado
CAPACID	ADI	VITA	L FOF	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do 1	este	
				•			09:20			GLI		SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14			
FVC	L	3,86	4,68	82	•	]						
FEV1	L	3,79	3,88	98	4	1			12			





### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 98,2% e um valor FVC de 3,86 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL



Protocolo:25081210254147 Data:12/08/2025

Paciente: GILVAN SOUZA ANASTACIO

Nasc.:09/10/1990 RG:- CPF:04556462363

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. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





# IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 6**T**3J



<u> </u>	NACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011					
Nome: GILVAN SOUZA ANASTACIO	RG: NÃO INFORMADO Sexo: MASCULINO					
<b>Nascimento:</b> 09/10/1990 34 a. 10 m. <b>CPF:</b> 045.564.623-63	<b>Controle:</b> 1755015665 <b>Data exame:</b> 12/08/2025					
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR	ndicação: NÃO INFORMADO <b>Função</b> : NAO INFORMADO					
Raio-X digital: [X] Sim [ ] Não	Leitura em negatoscópio: [ ] Sim [X] Não					
1A - Qualidade técnica: [X]1 [ ]2 [ ]3 [ ]4  Comentário:	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura) [ ] Não (passe para a seção 2)					
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pr	eumoconiose? [ ] 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[ ]  D[ ] s[ ] p[ ] s[ ] [ ] 1/0[ ] 1/1[ ] 1/2[ ]  D[ ] t[ ] q[ ] t[ ] [ ] 2/1[ ] 2/2[ ] 2/3[ ]  D[ ] u[ ] r[ ] u[ ] [ ] 3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]	0[] A[] B[] C[]					
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconic	sse? [ ] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [ ] Não (passe para a seção 4)					
<b>3B - Placas</b> [ ] 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[ ]	Até 1/4 da parede lateral = 1  1/4 à 1/2 da parede lateral = 2  1/4 à 1/2 da parede lateral = 2					
Outros locais 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] E[ ]	> 1/2 da parede lateral = 2					
3C - Obliteração do seio 0 [ ] D [ ] E [ ]						
3D - Espessamento pleural [ ] 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[ ]					
	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 (finalizar leitura)						
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.						
aa at ax bu ca cg cn co cp cv di ef em es	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od					
Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica   at = Espessamento pleural apical significativo   ax = Coalescência de pequenas opacidades   bu = Bolhas   ca = Câncer   cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados   cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas   co = Anormalidade de forma e tamanho do coração   cp = Cor pulmonale   cv = Cavidade   di = Distorção significativa de estrutura intratorácica   ef = Derrame pleural   em = Enfisema   es = Calcificações em casca de ovo   fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s)   hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais   ho = Faveolamento   id = Borda diafragmática mal definida   ih = Borda cardíaca mal definida   kl = Linhas septais (kerley)   me = Mesotelioma   od = Outras doenças   pa = Atelectasia laminar   pb — Banda(s) parenquimatosa(s)   pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es)   px = Pneumotórax   ra = Atelectasia redonda   rp — Pneumoconiose reumatóide   tb = Tuberculose						
4C - Comentários:						

Belo Horizonte, terça-feira, 12 de agosto de 2025 14:12:17

Página 1 de 1

Dr. Henrique Tripo Blanch Médico CRM 95422

Dr Henrique Trigo CRM: 95422 - RqE Nº: 26347 -



# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 759279

#### **Paciente**

Nome: GILVAN SOUZA ANASTACIO

#### **AVALIAÇÃO PSICOSSOCIAL SESI**

### 1.IDENTIFICAÇÃO

Solicitante: ATRATIVA ENGENHARIA 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 **ATRATIVA ENGENHARIA 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 realiz	rado:
( x ) Admissional	( ) 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 34 anos de idade e ensino médio incompleto. É solteiro, possui dois filhos. Ele tem uma boa relação com a família e atualmente mora com os pais, com quem divide as obrigações financeiras da casa. G. 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, G. Afirmou não ter apresentado problemas de saúde nos últimos meses. Relatando não ter realizado tratamento psiquiátrico e que realiza atividade física. Afirmou não consumir bebidas alcoólicas. Ele (a) relatou ter uma boa qualidade de sono.

Com relação à trajetória profissional, ele (a) trabalhou anteriormente como pedreiro, saiu do antigo trabalho por conta de que era autônomo. 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 admissional, para a função carpinteiro. Afirmando que já realizou trabalho em altura e espaços confinados.

Frente às questões psicológicas, ele (a) relatou não ter passado por grandes mudanças na vida ou com



# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 759279

#### **Paciente**

Nome: GILVAN SOUZA ANASTACIO

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) G. 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 G. possui condições psicossociais de trabalhar em espaços confinados e/ou altura na função de Carpinteiro.

Cuiabá-MT, 12 de agosto de 2025



