

### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 45161073000101 Fantasia: LUMIMAQ SOLUCOES INDUTRIAIS

Razão Social: LMQ SOLUCOES INDUSTRIAIS LTDA

Endereço: R DOS BIGUAS (LOT H P ARRUDA) N.º 19 Complemento: QUADRA34 SALA 02

Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78118700

**Funcionário** 

Nome: Jose Moroni Gomez Setor: MANUTENCAO

CPF: 71319398111 Cargo: ENCARREGADO DE PRODUCAO E OPERACAO

**RG**: / **Nascimento**: 23/11/1973

## Ficha de Acuidade Visual

# Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO
OD: 20/30 OD: 20/10
OE: 20/100 OE: 20/10

### **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: Sim

Várzea Grande 14 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Gabriel Henrique Angelo de Vargas

CRM-MT 14169 NIS 271.13887.39-8

Autenticação Assintatura :FD350A4C4EB35513F6EFC04612E472F0 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

# HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

**Data:** 14/05/2025 **Primaira Nama:** IOSE MORC

Primeiro Nome: JOSE MORONI Sobrenome:

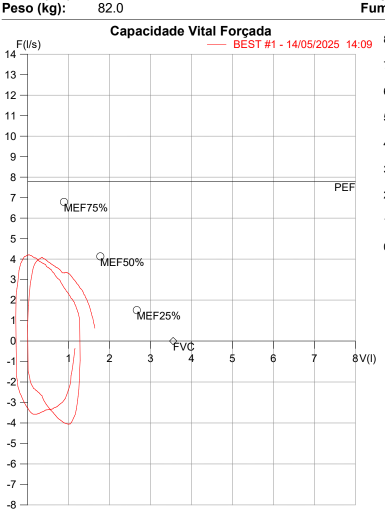
**Altura (cm):** 160.0 **Peso (kg):** 82.0

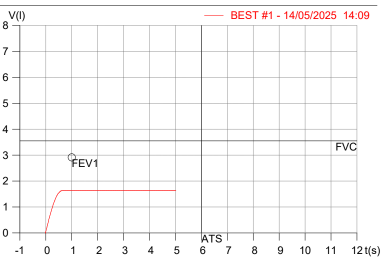
Data de nascimento:23/11/1973

Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parametro	UM	Descrição	Prev.	BES I#1	% Prev
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.55	1.66	46.7
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.55	1.66	46.7
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.78	4.09	52.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.61	3.40	94.0
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.79	4.00	58.9
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.13	3.37	81.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.51	2.75	182.3
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.6	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	466.9	245.2	52.5

### Diagnóstico:

Espirometria normal











 Paciente: Jose Moroni Gomez			Idade: 51 (A)
_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 14/05/2025 Liberado em: 14/05/2025 13:29

Eritrograma	Valores de Referência	
Hemácias em milhões/ mm³:	5,13	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,1	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	93,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,4	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,3	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	<b>5.010</b> /mm³		3	.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>66,4</b> %	3.327/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>66,4</b> %	3.327/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,9%	<b>95</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	<b>5</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>24,0</b> %	<b>1.202</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	<b>7,6</b> %	<b>381</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>160.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>11,4</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,182%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,8	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963