



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 08744139000151 Fantasia : GE SERVICOS  
Razão Social : GE SERVICOS TERCEIRIZADOS LTDA  
Endereço : SETOR SAAN QUADRA 02 LOTE N.º SN Complemento :  
Cidade / UF : <sup>1130 E 1140</sup>BRASILIA / DF CEP : 70632220

### Funcionário

Nome : Vanderley Araujo Batista Pires Setor: GERAL  
CPF : 53770315120 Cargo: MOTORISTA  
RG : / Nascimento: 25/04/1971

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

##### COM CORREÇÃO

OD: /

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

Resultado: NORMAL

Cuiabá 29 de dezembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior  
CRM-MT 15709  
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assinatura : 7FEFF6A0ED4E2D4C41DBC9C0B76583A  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>



|                            |   |   |                     |
|----------------------------|---|---|---------------------|
| Cod.:<br>564965            | Paciente:<br><b>Vanderley Araujo Batista Pires</b>          | Sexo:<br>Masculino                                  | Idade:<br>54 (A)    |
| Atendido em:<br>29/12/2025 | Profissional Solicitante:<br>Dr. (a) Rafael Correa da Costa | Cadastro de Pessoas<br>Físicas:<br>CPF: 53770315120 | Convênio:<br>Hismet |

**GLICOSE EM JEJUM****95 mg/dL**

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 29/12/2025 Liberado em: 29/12/2025 14:18

Valores de Referência:  
70 a 99 mg/dLDra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
**CRBM - 24963**

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612