### **DADOS PESSOAIS**

Altura: 175 cm

**Peso:** 85.0 kg

Idade: 28 anos

Sexo: Masculino

**IMC:** 27.8 kg/m<sup>2</sup>

TMB: 1609 kcal/dia

## **GRIMALDI SCORE**

80/100

Interpretação: Excelente composição corporal

# ANÁLISE GLOBAL DA COMPOSIÇÃO CORPORAL



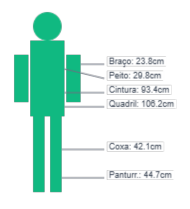
Água corporal: 41.5L (48.8%)

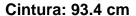
Predito a partir da constante hídrica de mamíferos de 72,3% de água em relação à massa magra.

Gasto energético de repouso: 1609 kcal

Predito a partir da equação de Cunningham (1980) que utiliza massa magra como variável.

## PERÍMETROS E SUAS RAZÕES







#### Quadril: 106.2 cm



#### Razão cintura-estatura: 0.53



### Razão cintura/quadril: 0.88



Perímetros e suas razões são importantes indicadores de saúde, ajudando a monitorar e prevenir complicações associadas ao excesso de peso.

## Índice de conicidade: 0.26

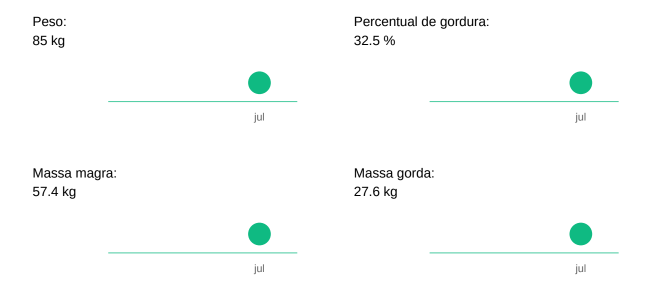


Indica a distribuição de gordura corporal, especialmente abdominal, para avaliar o risco de doenças cardiovasculares. Indivíduo bicôncavo possui menor risco, enquanto o bicônico apresenta risco elevado de complicações.

### **RESUMO DOS INDICADORES**

Percentual Índice de Razão cintura/
de gordura massa magra quadril
32.5% 18.7 0.88

# HISTÓRICO DE AVALIAÇÕES



## INDICADORES DE REFERÊNCIA

Indicadores	Referência	Avaliação Atual
IMC	18,5-24,9 kg/m²	27.8 kg/m²
Índice de massa gorda	< 4,4 kg/m²	9.0 kg/m²
Índice de massa magra	> 17,8 kg/m²	18.7 kg/m²
Razão cintura/estatura	< 0,5	0.53
Razão cintura/quadril	< 0,9	0.88
Índice de conicidade	< 1,25	0.26

# INTERPRETAÇÃO PERSONALIZADA

Parabéns! Sua composição corporal está em excelente estado. Todos os indicadores estão dentro das faixas ideais, demonstrando baixo risco cardiometabólico e boa saúde geral.

# **PONTOS DE ATENÇÃO**

• Índice de massa gorda elevado: Alto risco

IMPORTANTE: Este relatório tem caráter informativo e não substitui avaliação médica profissional. Os dados apresentados devem ser interpretados por profissional qualificado da área da saúde.

Relatório gerado em 23/03/2025 - Sistema Grimaldi v2.0 **RECOMENDAÇÕES** 

- Mantenha uma alimentação equilibrada com acompanhamento nutricional
- Pratique exercícios físicos regulares (cardio + resistência)