## **RESULTADOS BIOIMPEDANCIA**

**PACIENTE:** INOCENTE CHAMORRO ROSARIO **FECHA:** 27/09/22

**64.2** Talla (m) PESO (kg):

**MASA GRASA:** 

46.4% 12.9

**27.68** Kg/m<sup>2</sup>

Indice de Masa Grasa (Kg/m²):

alta

MASA MAGRA: 34.38 Kg

53.6%

Masa Muscular Esquelética (Kg)

14.7

Indice de Masa Magra (Kg/m²)

IMC:

14.8 bajo

Valor normal (todo el cuerpo) Kg:

13.4 20.1

normal

**AGUA** 

Agua Corporal Total (TBW):

40.1% 25.9 litros

Valor Normal: 25.2

litros а 29.7

normal

Agua Extracelular (ECW):

18.7% 12.1 litros

Valor Normal:

13.5 litros а normal

Xc (50 kHz): 59.7 Ω

R (50 kHz): **638.3** Ω



Analisis Bioel+ectricos de Vectores de impedancia

Relación ECW / TBW:

46.6% %

Valor Normal: 43.4 а 48.5

normal