

RESULTADOS BIOIMPEDANCIA

PACIENTE: RAMIREZ RODRIGUEZ AFREDO

FECHA: 23/08/22

PESO (kg): 85.2 Talla (m) 1.655
IMC: 31.11 Kg/m²

MASA GRASA: 33.24 Kg 39.0%
Indice de Masa Grasa (Kg/m²): 12.1
ALTO

MASA MAGRA: 51.96 Kg 61.0%
Indice de Masa Magra (Kg/m²) 19
normal

Masa Muscular Esquelética (Kg) 24.3
Valor normal (todo el cuerpo) Kg: 22.1 a 30.3
normal

AGUA

Agua Corporal Total (TBW): 45.1%
38.6 litros
Valor Normal: 37.0 a 43.4 litros
normal

Analisis Bioel+ectricos de Vectores de impedancia

Xc (50 kHz): 44.0 Ω

R (50 kHz): 497.7 Ω

Agua Extracelular (ECW): 20.5%
17.6 litros
Valor Normal: 16.1 a 19.0 litros
normal

Relación ECW / TBW: 45.5%
Valor Normal: 41.9 a 45.9 %

