

BIODY XPERT³

Hecho en Francia

Dispositivo de análisis de la composición corporal

2^{en}1

Mediciones sin cables
o con cables



Rápido y fácil de usar

10 segundos
Electrodos táctiles
Guía visual y auditiva



Portátil

Ligero (300 g)
Compacto
Funciona con baterías



Rápido

Compatible con smartphone,
tablet y ordenador
Aplicación Android e iOS
Sincronización con el navegador



Confiable

Electrodos de medición directa
Sistema patentado mano/pie
Tecnología BIS de 1 a 1000



Evolución de software

Modo SAAS



Todos los pacientes

Desde niños hasta pacientes
encamados



Ergonómico: adaptado a todas las tallas y morfologías



Activación táctil: "Touch'n start"



Sistema exclusivo **2^{en}1**

Sin cables



Con cables



Proceso de medición sin cables

PASO 1

Toma de medición por el sujeto



PASO 2

Sincronización de la medición



PASO 3

Lectura de los resultados



por el profesional



por el sujeto

Características Técnicas

Medición cuadrípolar (4 electrodos)
Medición multifrecuencia de 1 a 1000 kHz
Rango de medición: 20 a 1500 Ohms
Precisión: Impedancia 1%, Ángulo de Fase 0.2°
Intensidad de corriente: 35 µA
Conexión inalámbrica: Bluetooth™
Alimentación: Baterías LR6
Peso: 300 g

Compatibilidad

Acceso a Internet obligatorio
Bluetooth™ LE 5.0 mínimo
Versión mínima de los OS
Windows 10
MacOS: Monterey 12
Android 10 - iOS 13



Incluye

1 BIODY B.I.S 3
2 Baterías LR6 recargables de 2700mAh
1 Cable USB/microUSB
1 Cargador de pared
2 Cables para función con cable
1 Manual de uso
1 Licencia bodymanager.com
1 Funda

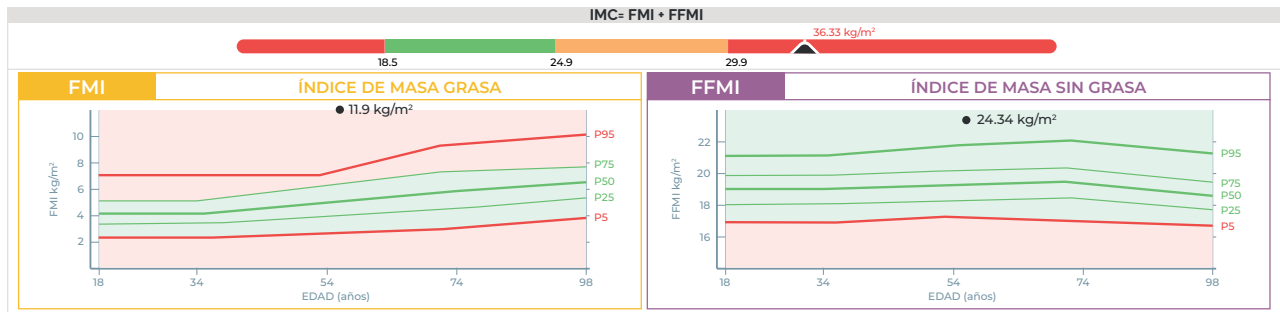
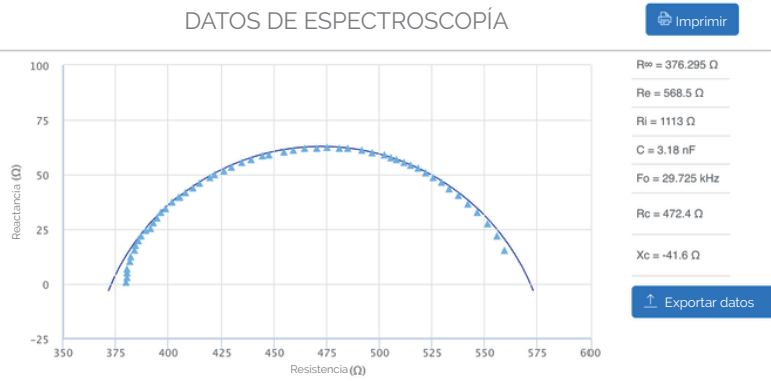
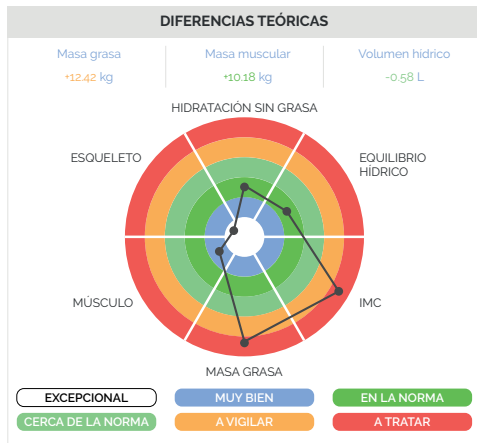
Fabricado por

Aminogram

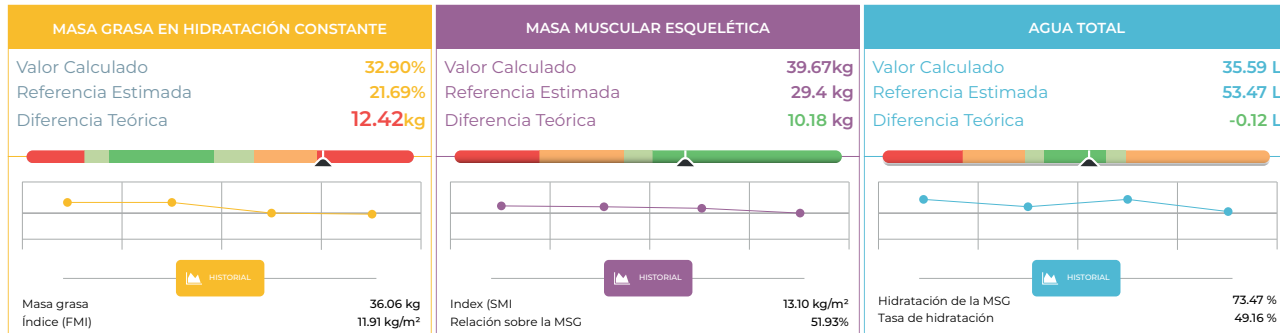
La Ciotat - FR



RESULTADOS OBTENIDOS



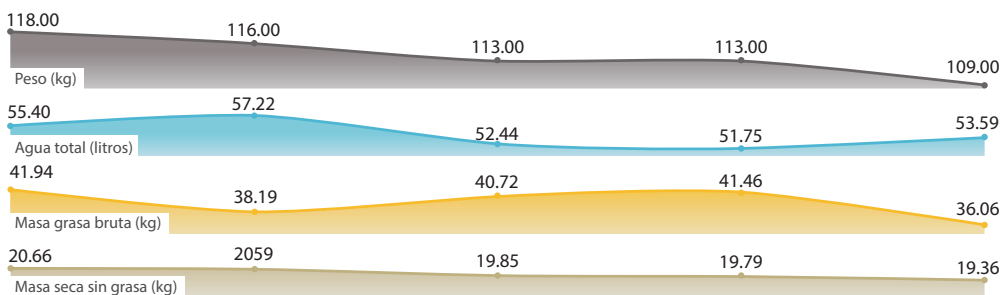
COMPOSICIÓN DEL PESO		SÍNTESIS		ÍNDICE	
Peso (W)	VALORES LÍMITE	110.00 kg.	FMI	11.99 kg/m ²	
Masa Grasa (FM)	7.70 kg - 28.98 kg	36.30 kg	FFMI	24.34 kg/m ²	
Masa Sin Grasa (FFM)	< 51.47 kg	73.70 kg	ASMI	10.02 kg/m ²	
Masa Protéica Total (TBPro)	< 9.63 kg	15.93 kg	SMI	13.19 kg/m ²	
Minerales (TBM)	< 2.58 kg	3.89 kg	RATIOS		
Agua Total (TBW)	52 L - 57 L	53.88 L	SMM/W	36.29%	
Músculo esquelético (SMM)	< 26.25 kg	39.92 kg	ECM/BCM	0.57	
Equilibrio hídrico (ECW/TBW)	35.00% - 41.00%	38.98%	E/I	0.64	
MARCADORES BIOELÉCTRICOS		Ángulo de Fase	73.10%		
		Ratio de Impedancia (IR)	Z200/Z5 0.779		



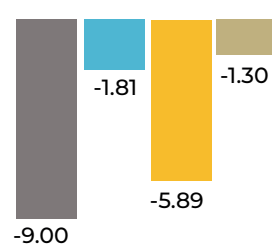
Otros indicadores

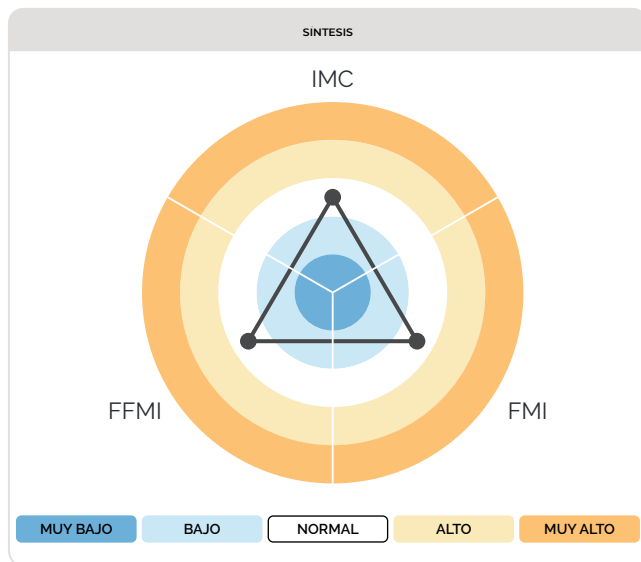
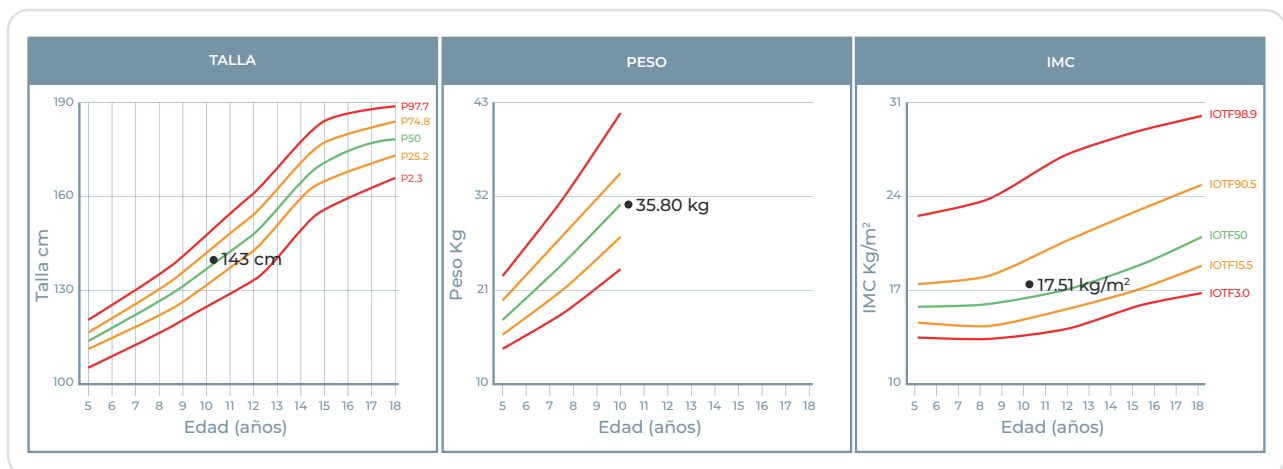
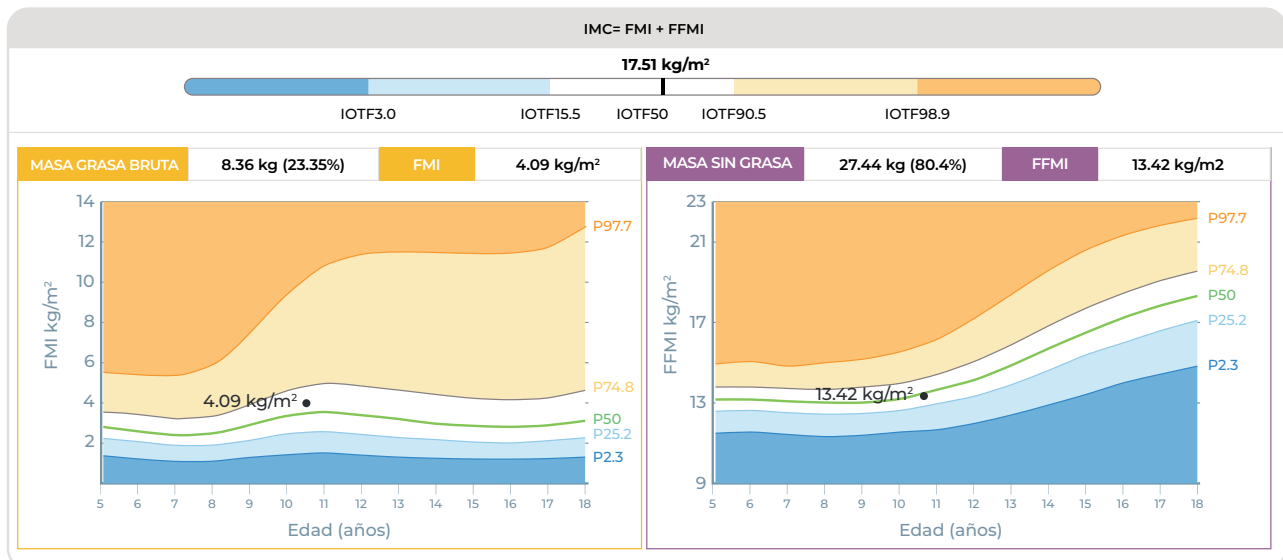
+	METABOLISMO BASAL	+	NECESIDADES ENERGÉTICAS	+	MASA GRASA BRUTA
+	HIDRATACIÓN SIN GRASA	+	EQUILIBRIO DE AGUA (ECW ICW)	+	EQUILIBRIO DE AGUA SIN GRASA
+	MASA MUSCULAR ESQUELÉTICA DE LOS MIEMBROS	+	MASA DE PROTEÍNA METABÓLICA	+	MASA CELULAR ACTIVA
+	MASA SIN GRASA	+	CONTENIDO MINERAL ÓSEO	+	MASA SECA SIN GRASA

Historial

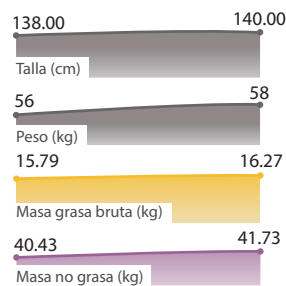


Evolución





Historial



Evolución

