

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: MARIAS, BEATRIZ **Fecha de Nacimiento:** 27/06/1944 **Sexo:** Femenino

Edad: 73 Años **Peso:** 60.00 [Kg] **Altura:** 160 [cm] **IMC:** 23.44

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: -----

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 13/03/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO **Médico Derivador:**

Protocolo: Bruce

FCMP: 137 LPM **85% FCMP:** 116 LPM **% de FCMP alcanzada:** 94 [%]

Minutos ejercitados: 03:51 [min] **Consumo O2:** 5826.94 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 48.10 [%] **Prob. Post-Test:** 27.60 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:14	Basal	1.0	88	130/80	11440	210.00	No	No
Etapas 1	01:45	10.0 / 2.70	4.7	120	140/90	16800	987.00	No	No
Etapas 2	02:06	12.0 / 4.00	6.9	129	150/90	19350	1442.00	No	No
Recuperación 1	01:49	Recuperación	2.0	80	140/80	11200	210.00	No	No
Recuperación 2	01:16	Recuperación	1.0	84	140/80	11760	210.00	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 6.9 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 100 % de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

No presentó alteraciones del ST-T ni arritmias durante todo el estudio.

No presentó síntomas.

Comportamiento normal de la frecuencia cardíaca.

Comportamiento normal de la presión arterial.

Prueba máxima, suficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocárdica hasta el doble producto alcanzado.

Firma: _____
VERON, FACUNDO

Basal - 6x2



Etapla 2 - 6x2



Recuperación 2 - 6x2

