## Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: VITOLA, EVANGELINA Fecha de Nacimiento: 03/10/1955 Sexo: Femenino

Edad: 62 Años Peso: 64.00 [Kg] Altura: 165 [cm] IMC: 23.51

Antecedentes: Sin antecedentes Factores de Riesgo: -----Motivo del Estudio: -----Prueba bajo medicación: No Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 29/06/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

**FCMP:** 148 LPM **85% FCMP:** 126 LPM **% de FCMP alcanzada:** 91 [%]

Minutos ejercitados: 05:34 [min] Consumo O2: 10029.87 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 23.40 [%] **Prob. Post-Test:** 16.20 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:22	Basal	1.0	66	120/80	7920	224.00	No	No
Etapa 1	01:27	10.0 / 2.70	4.7	96	130/80	12480	1059.20	No	No
Etapa 2	01:56	12.0 / 4.00	6.9	113	160/80	18080	1538.13	No	No
Etapa 3	02:11	14.0 / 5.50	9.5	135	180/80	24300	2128.00	No	No
Recuperación 1	01:30	Recuperación	2.0	87	140/70	12180	224.00	No	No
Recuperación 2	00:31	Recuperación	1.0	86	120/70	10320	224.00	No	No

## Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 9.5 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 91 % 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





