## Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: ROSSETTO, EMILIO Fecha de Nacimiento: 10/10/1948 Sexo: Masculino

**Edad:** 69 Años **Peso:** 94.00 [Kg] **Altura:** 168 [cm] **IMC:** 33.30

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

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 22/06/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

**FCMP:** 151 LPM **85% FCMP:** 128 LPM **% de FCMP alcanzada:** 88 [%]

Minutos ejercitados: 05:43 [min] Consumo O2: 14788.62 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 69.60 [%] **Prob. Post-Test:** 65.40 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:14	Basal	1.0	74	120/70	8880	329.00	No	No
Etapa 1	01:54	10.0 / 2.70	4.7	100	140/80	14000	1555.70	No	No
Etapa 2	01:46	12.0 / 4.00	6.9	113	160/80	18080	2259.13	No	No
Etapa 3	02:03	14.0 / 5.50	9.5	133	170/90	22610	3138.03	No	No
Recuperación 1	01:54	Recuperación	2.0	96	140/80	13440	329.00	No	No
Recuperación 2	00:19	Recuperación	1.0	92	140/80	12880	329.00	No	No

## Conclusiones:

 $Se \, detiene \, la \, prueba \, por \, agotamiento \, muscular \, a \, los \, 9.5 \, METS, \, utilizando \, el \, protocolo \, de \, Bruce. \, Alcanzó \, el \, 88 \, \% \, de \, la \, FC \, máxima \, prevista.$ 

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

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

EV aisladas en la recuperación.

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	FACI	INDO





