Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: LAGOMARSINO, ADRIAN Fecha de Nacimiento: 09/04/1960 Sexo: Masculino

Edad: 58 Años **Peso:** 79.00 [Kg] **Altura:** 172 [cm] **IMC:** 26.70

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

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 03/08/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

FCMP: 162 LPM **85% FCMP:** 138 LPM **% de FCMP alcanzada:** 94 [%]

Minutos ejercitados: 06:25 [min] Consumo O2: 16220.15 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 43.00 [%] **Prob. Post-Test:** 30.90 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]		
Basal	00:10	Basal	1.0	76	130/90	9880	No	No
Etapa 1	01:35	10.0 / 2.70	4.7	95	140/80	13300	No	No
Etapa 2	01:35	12.0 / 4.00	6.9	109	150/80	16350	No	No
Etapa 3	01:34	14.0 / 5.50	9.5	129	155/80	19995	No	No
Etapa 4	01:41	16.0 / 6.80	12.1	153	160/80	24480	No	No
Recuperación 1	01:51	Recuperación	2.0	104	130/70	13520	No	No
Recuperación 2	01:07	Recuperación	1.0	96	110/70	10560	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 12 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 94 % 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





