## Instituto Cardiovascular San Isidro - Sanatorio Las Lomas

## Sede Pilar

Las Magnolias 533. Ruta 8 Km 50. Pilar

Tel: 4-708-5025

## Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: WEBER, HORACIO Fecha de Nacimiento: 03/10/1973 Sexo: Masculino

Edad: 44 Años Peso: 94.00 [Kg] Altura: 179 [cm] IMC: 29.34

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

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 27/03/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

**FCMP:** 176 LPM **85% FCMP:** 150 LPM **% de FCMP alcanzada:** 103 [%]

Minutos ejercitados: 06:55 [min] Consumo O2: 20935.20 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 15.50 [%] **Prob. Post-Test:** 8.30 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:16	Basal	1.0	92	130/80	11960	329.00	No	No
Etapa 1	01:54	10.0 / 2.70	4.7	116	150/80	17400	1555.70	No	No
Etapa 2	01:35	12.0 / 4.00	6.9	125	160/80	20000	2259.13	No	No
Etapa 3	01:36	14.0 / 5.50	9.5	139	180/80	25020	3138.03	No	No
Etapa 4	01:50	16.0 / 6.80	12.1	181	190/80	34390	3993.75	No	No
Recuperación 1	02:00	Recuperación	2.0	132	170/70	22440	329.00	No	No
Recuperación 2	02:04	Recuperación	1.0	117	150/70	17550	329.00	No	No

## **Conclusiones:**

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 12 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 100 % de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

No present'o 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.

ŀ	Firma:	VERON, FACUNDO
	-: a .	





