

## Prueba de Esfuerzo Graduado

### Datos del Paciente:

**Apellido y nombre:** FRANCESE, PABLO **Fecha de Nacimiento:** 23/02/1970 **Sexo:** Masculino

**Edad:** 48 Años **Peso:** 78.00 [Kg] **Altura:** 172 [cm] **IMC:** 26.37

**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:** 172 LPM **85% FCMP:** 146 LPM **% de FCMP alcanzada:** 87 [%]

**Minutos ejercitados:** 07:49 [min] **Consumo O2:** 21064.06 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 21.60 [%] **Prob. Post-Test:** 15.70 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:12	Basal	1.0	51	110/70	5610	273.00	No	No
Etapa 1	01:42	10.0 / 2.70	4.7	83	130/70	10790	1290.90	No	No
Etapa 2	01:27	12.0 / 4.00	6.9	98	140/70	13720	1874.60	No	No
Etapa 3	01:44	14.0 / 5.50	9.5	104	160/70	16640	2603.90	No	No
Etapa 4	01:37	16.0 / 6.80	12.1	132	190/80	25080	3313.96	No	No
Etapa 5	01:19	18.0 / 8.00	14.8	150	210/80	31500	4037.80	No	No
Recuperación 1	01:20	Recuperación	2.0	83	170/70	14110	273.00	No	No
Recuperación 2	00:40	Recuperación	1.0	73	130/70	9490	273.00	No	No

### Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 14.5 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 87 % 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.

Hipertensión reactiva al esfuerzo.

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

Firma: \_\_\_\_\_  
VERON, FACUNDO

Basal - 6x2



10.0 mm/mV 25.0 mm/S



000000175\_000000462.ECG - 00:12 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

V5

Etapla 5 - 6x2



Recuperación 2 - 6x2

