

## Prueba de Esfuerzo Graduado

### Datos del Paciente:

**Apellido y nombre:** FERNANDEZ, JORGE **Fecha de Nacimiento:** 15/10/1935 **Sexo:** Masculino

**Edad:** 82 Años **Peso:** 92.00 [Kg] **Altura:** 178 [cm] **IMC:** 29.04

**Antecedentes:** Sin antecedentes

**Factores de Riesgo:** HTA, Dislipidemia

**Motivo del Estudio:** FA

**Prueba bajo medicación:** No

**Medicación Habitual:** No

### Datos del Estudio:

**Fecha de Estudio:** 10/08/2018

**Médico Operador:** VERON, FACUNDO **Médico Derivador:**

**Protocolo:** Bruce

**FCMP:** 138 LPM **85% FCMP:** 117 LPM **% de FCMP alcanzada:** 80 [%]

**Minutos ejercitados:** 02:27 [min] **Consumo O2:** 5414.37 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 89.50 [%] **Prob. Post-Test:** 82.40 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]		
Basal	00:14	Basal	1.0	75	110/70	8250	No	No
Etapas 1	01:36	10.0 / 2.70	4.7	104	120/70	12480	No	No
Etapas 2	00:51	12.0 / 4.00	6.9	110	120/70	13200	No	No
Recuperación 1	01:02	Recuperación	2.0	94	110/70	10340	No	No
Recuperación 2	01:09	Recuperación	1.0	80	100/60	8000	No	No

### Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 6 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 80 % de la FC máxima prevista. ECG basal: FA, HBAI.

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, insuficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocárdica hasta el doble producto alcanzado.

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



Etapla 2 - FC (Media): 111 LPM - 6x2



Recuperación 2 - FC (Media): 90 LPM - 6x2



000000457\_000001585.ECG - 01:09 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base