

# Prueba de Esfuerzo Graduado

## Datos del Paciente:

**Apellido y nombre:** FERNANDEZ, DIEGO **Fecha de Nacimiento:** 22/01/1971 **Sexo:** Masculino

**Edad:** 47 Años **Peso:** 92.00 [Kg] **Altura:** 180 [cm] **IMC:** 28.40

**Antecedentes:** Sin antecedentes

**Factores de Riesgo:** -----

**Motivo del Estudio:** -----

**Prueba bajo medicación:** No

**Medicación Habitual:** No

## Datos del Estudio:

**Fecha de Estudio:** 10/04/2018

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

**Protocolo:** Bruce

**FCMP:** 173 LPM **85% FCMP:** 147 LPM **% de FCMP alcanzada:** 89 [%]

**Minutos ejercitados:** 05:25 [min] **Consumo O2:** 14049.18 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 19.90 [%] **Prob. Post-Test:** 14.10 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:15	Basal	1.0	113	110/70	12430	322.00	No	No
Etapas 1	01:35	10.0 / 2.70	4.7	124	130/80	16120	1522.60	No	No
Etapas 2	01:50	12.0 / 4.00	6.9	137	150/80	20550	2211.07	No	No
Etapas 3	02:00	14.0 / 5.50	9.5	154	180/80	27720	3071.27	No	No
Recuperación 1	01:31	Recuperación	2.0	122	160/70	19520	322.00	No	No
Recuperación 2	01:15	Recuperación	1.0	112	120/70	13440	322.00	No	No

## Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 9.5 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 89% de la FC máxima prevista.

ECG basal: taquicardia sinusal, 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.

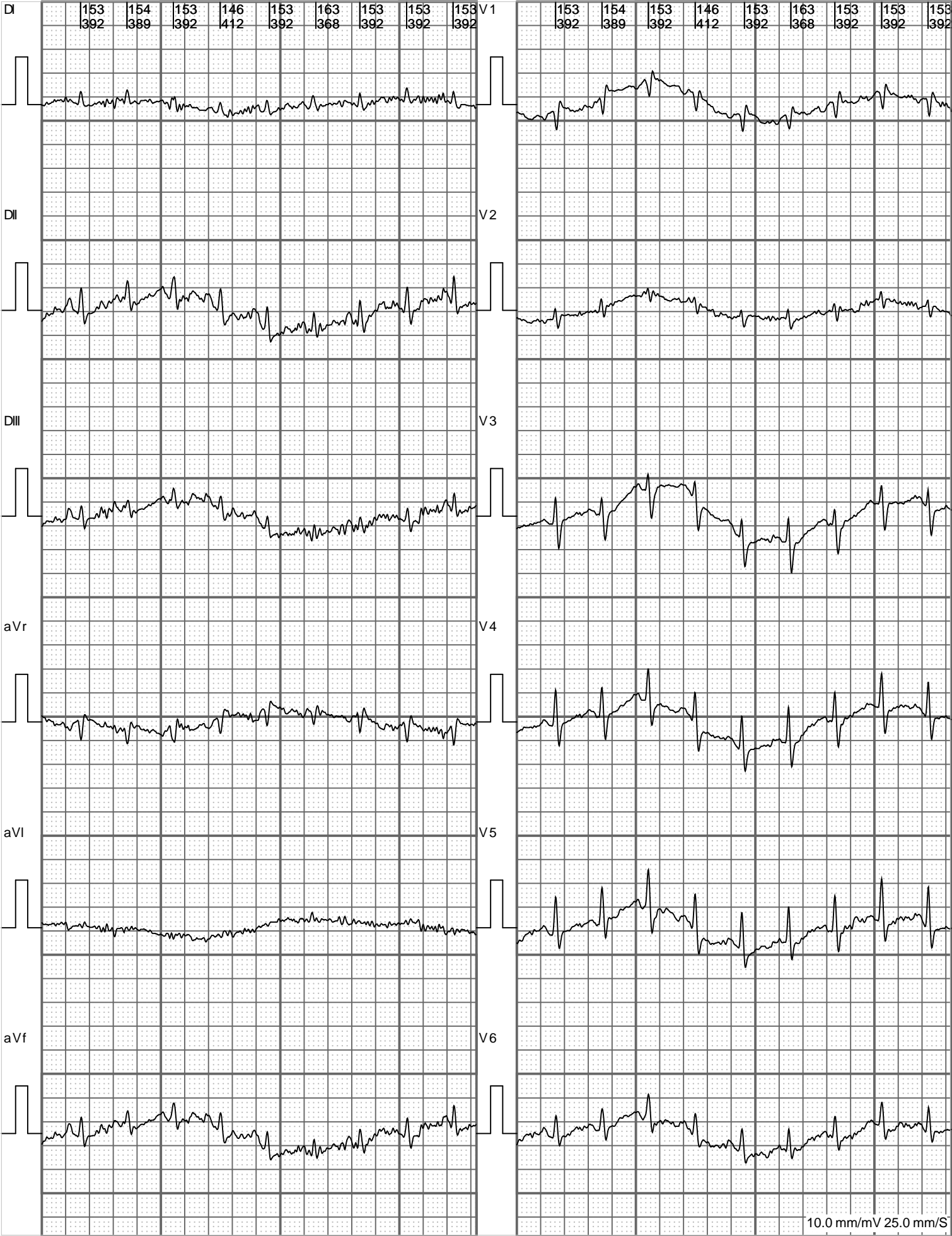
Comportamiento normal de la presión arterial.

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

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



Etapla 3 - FC (Media): 143 LPM - 6x2



Recuperación 2 - FC (Media): 112 LPM - 6x2

