

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: VITOLA, EVANGELINA **Fecha de Nacimiento:** 03/10/1955 **Sexo:** Femenino

Edad: 62 Años **Peso:** 64.00 [Kg] **Altura:** 165 [cm] **IMC:** 23.51

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: -----

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 29/06/2018

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

Protocolo: Bruce

FCMP: 148 LPM **85% FCMP:** 126 LPM **% de FCMP alcanzada:** 91 [%]

Minutos ejercitados: 05:34 [min] **Consumo O2:** 10029.87 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 23.40 [%] **Prob. Post-Test:** 16.20 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:22	Basal	1.0	66	120/80	7920	224.00	No	No
Etapas 1	01:27	10.0 / 2.70	4.7	96	130/80	12480	1059.20	No	No
Etapas 2	01:56	12.0 / 4.00	6.9	113	160/80	18080	1538.13	No	No
Etapas 3	02:11	14.0 / 5.50	9.5	135	180/80	24300	2128.00	No	No
Recuperación 1	01:30	Recuperación	2.0	87	140/70	12180	224.00	No	No
Recuperación 2	00:31	Recuperación	1.0	86	120/70	10320	224.00	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 9.5 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 91 % de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

No presentó alteraciones del ST-T ni arritmias durante todo el estudio.

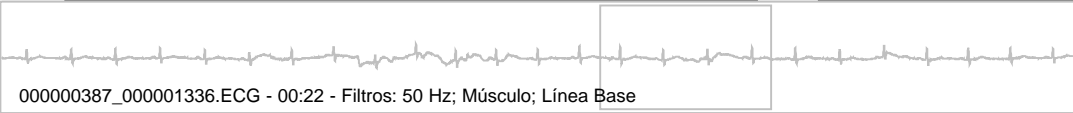
No presentó síntomas.

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.

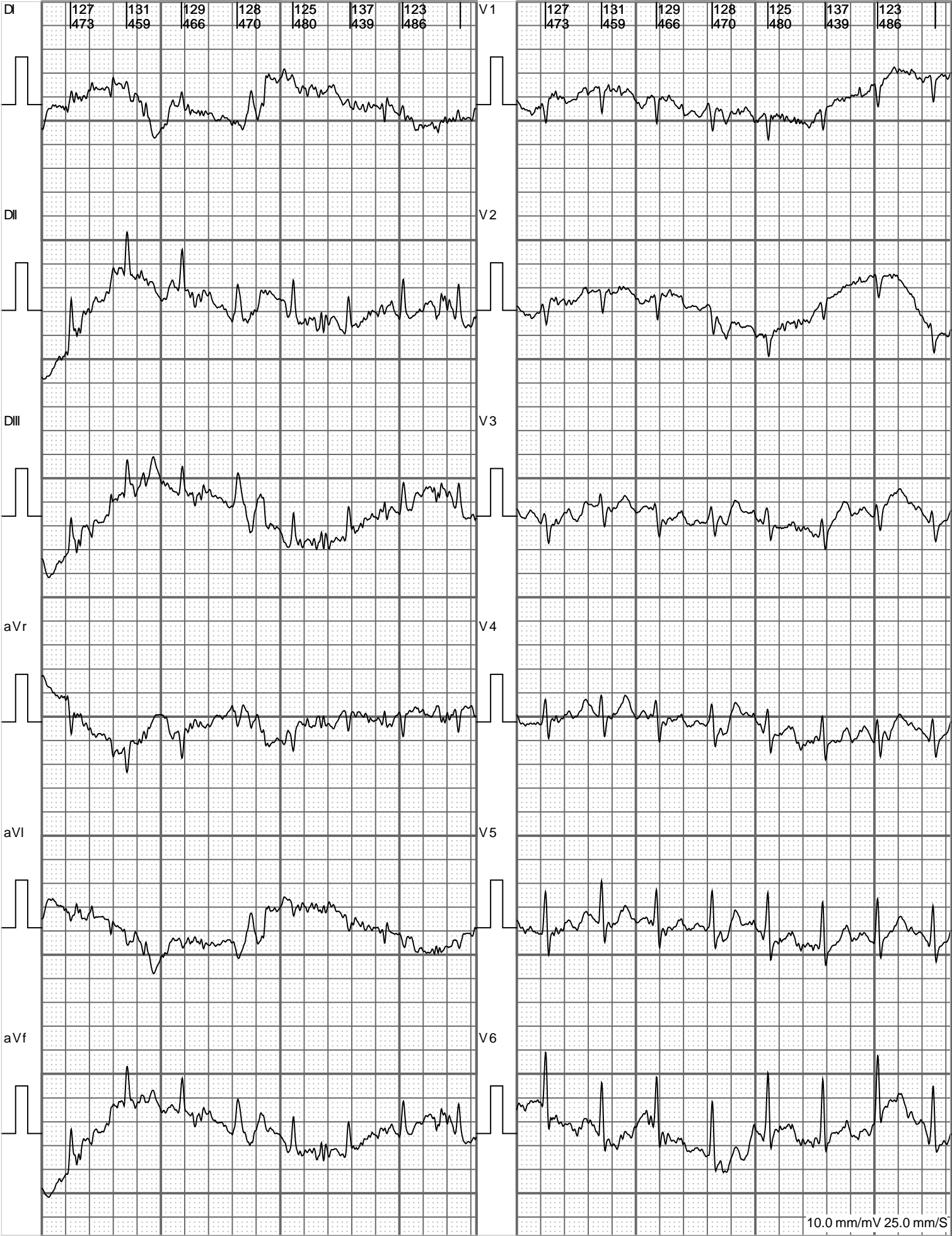
Firma: _____
VERON, FACUNDO



000000387_000001336.ECG - 00:22 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

V5

Etapla 3 - FC (Media): 124 LPM - 6x2



Recuperación 2 - FC (Media): 86 LPM - 6x2

