

## **Prueba de Esfuerzo Graduado**

**Datos del Paciente:**

**Apellido y nombre:** SOSA, CANDELARIA **Fecha de Nacimiento:** 12/05/1992 **Sexo:** Femenino

**Edad:** 25 Años **Peso:** 53.00 [Kg] **Altura:** 157 [cm] **IMC:** 21.50

**Antecedentes:** Sin antecedentes

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

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

**Prueba bajo medicación:** No

**Medicación Habitual:** No

**Datos del Estudio:**

**Fecha de Estudio:** 10/01/2018

**Médico Operador:**

**Médico Derivador:**

**Protocolo:** Bruce

**FCMP:** 185 LPM    **85% FCMP:** 157 LPM    **% de FCMP alcanzada:** 86 [%]

**Minutos ejercitados:** 10:00 [min]    **Consumo O<sub>2</sub>:** 17618.75 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 0.70 [%]    **Prob. Post-Test:** 3.20 [%]

	<b>Tiempo</b>	<b>Esfuerzo</b>	<b>METS</b>	<b>FC</b>	<b>PA</b>	<b>ITT</b>	<b>VO2</b>	<b>ST</b>	<b>Angina</b>
<b>Etapa</b>	<b>[min]</b>	<b>[% Grad]/[Km/Hora]</b>		<b>[LPM]</b>	<b>[mmHg]</b>	<b>[LPM]*[mmHg]</b>	<b>[ml/min]</b>		
<b>Basal</b>	01:39	Basal	1.0	66	90/60	5940	185.50	No	No
<b>Etapa 1</b>	02:00	10.0 / 2.70	4.7	100	100/60	10000	871.85	No	No
<b>Etapa 2</b>	02:18	12.0 / 4.00	6.9	117	110/60	12870	1279.95	No	No
<b>Etapa 3</b>	02:34	14.0 / 5.50	9.5	126	120/60	15120	1762.25	No	No
<b>Etapa 4</b>	02:00	16.0 / 6.80	12.1	144	130/60	18720	2244.55	No	No
<b>Etapa 5</b>	01:08	18.0 / 8.00	14.8	160	140/60	22400	2743.63	No	No
<b>Recuperación</b>	02:40	Recuperación	1.0	62	100/60	6200	185.50	No	No

**Conclusiones:**

Habiéndose efectuado un esfuerzo equivalente a 12.1 Mets., se detiene la prueba por agotamiento muscular.

ECG Basal dentro de los parametros normales.

No se observaron alteraciones del segmento ST/T.

El paciente no refirio sintomas anginoso ni equivalentes.

No se observaron arritmias.

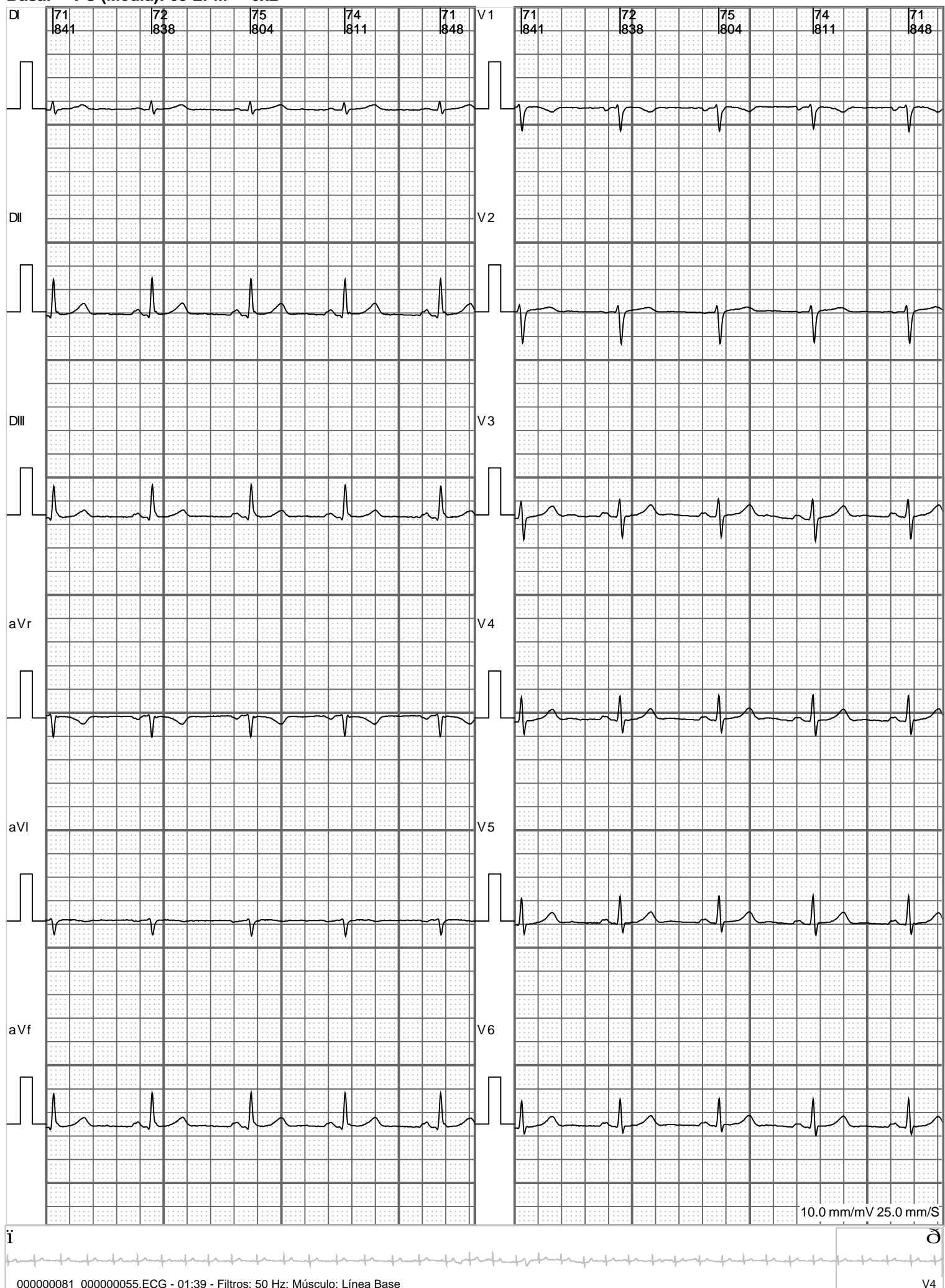
Comportamiento adecuado de la Presion Arterial antes el esfuerzo.

PEG maxima suficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocardica hasta el doble producto alcanzado

TPC: ROLDAN, ERICA.

**Firma:** \_\_\_\_\_

**Basal - FC (Media): 69 LPM - 6x2**



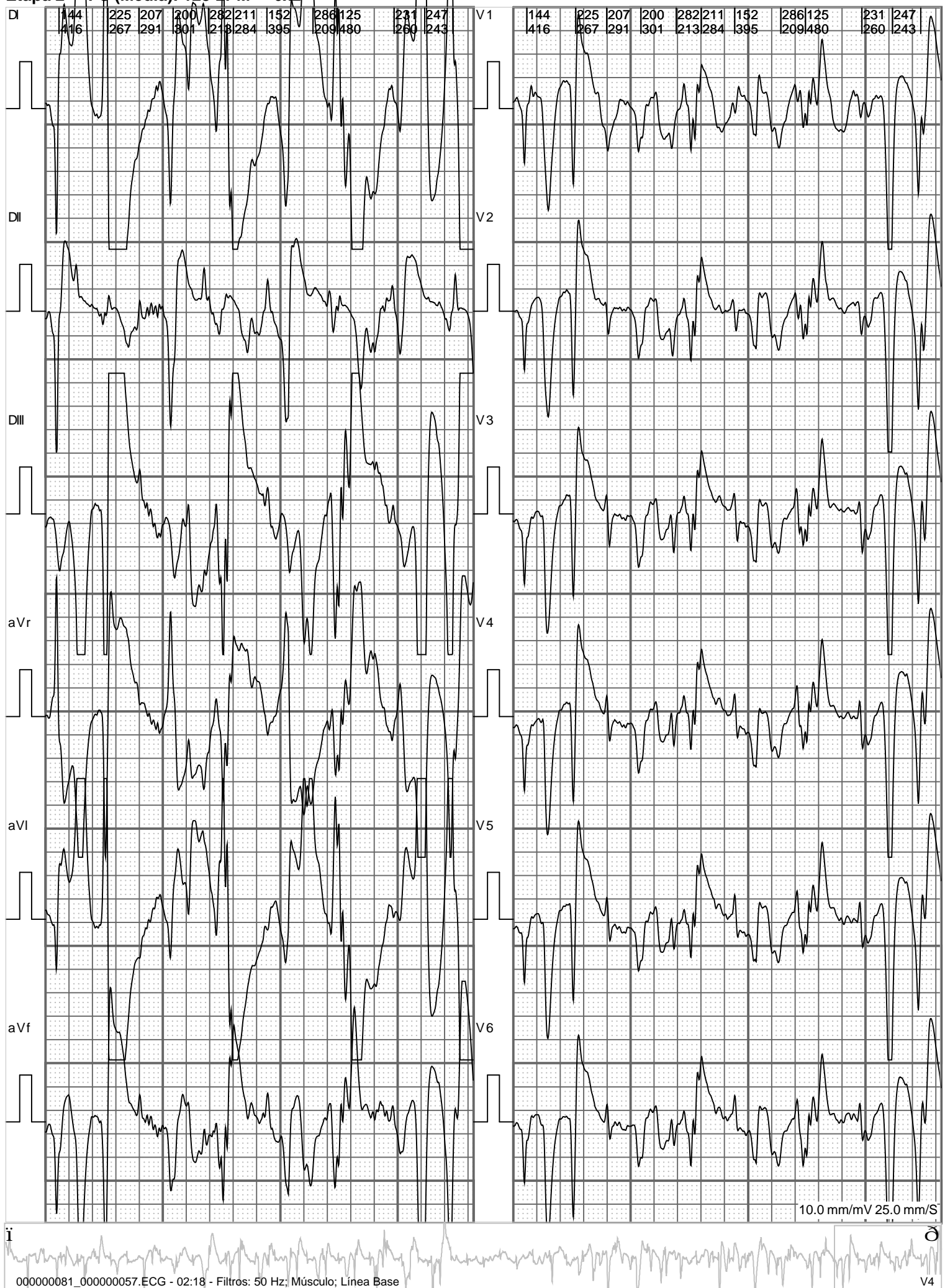
000000081\_000000055.ECG - 01:39 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

**Etapa 1 - FC (Media): 91 LPM - 6x2**

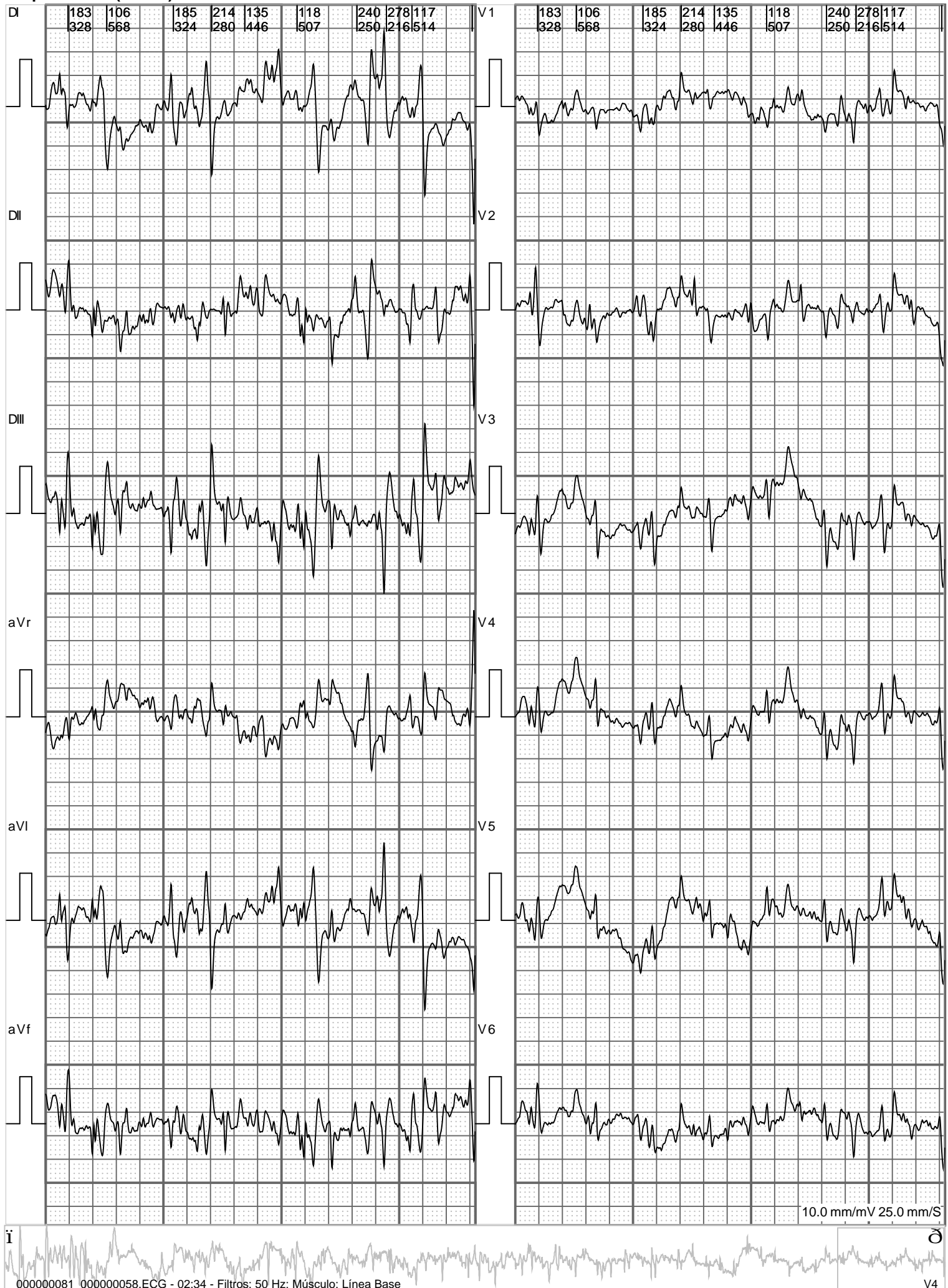


000000081\_000000056.ECG - 02:00 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

**Etapa 2 - FC (Media): 123 LPM - 6x2**



**Etapa 3 - FC (Media): 197 LPM - 6x2**

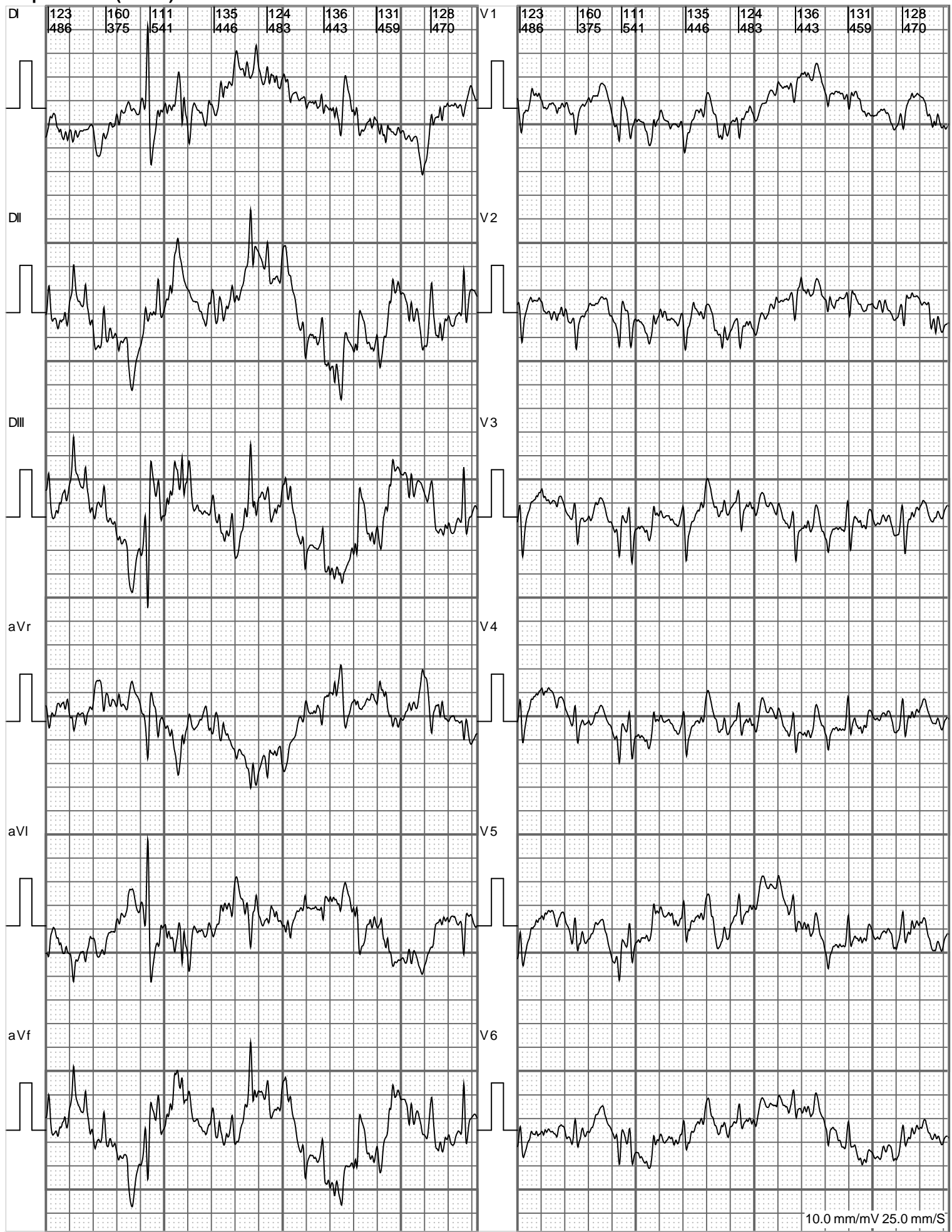


000000081\_000000058.ECG - 02:34 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

10.0 mm/mV 25.0 mm/S

6

**Etapa 4 - FC (Media): 152 LPM - 6x2**



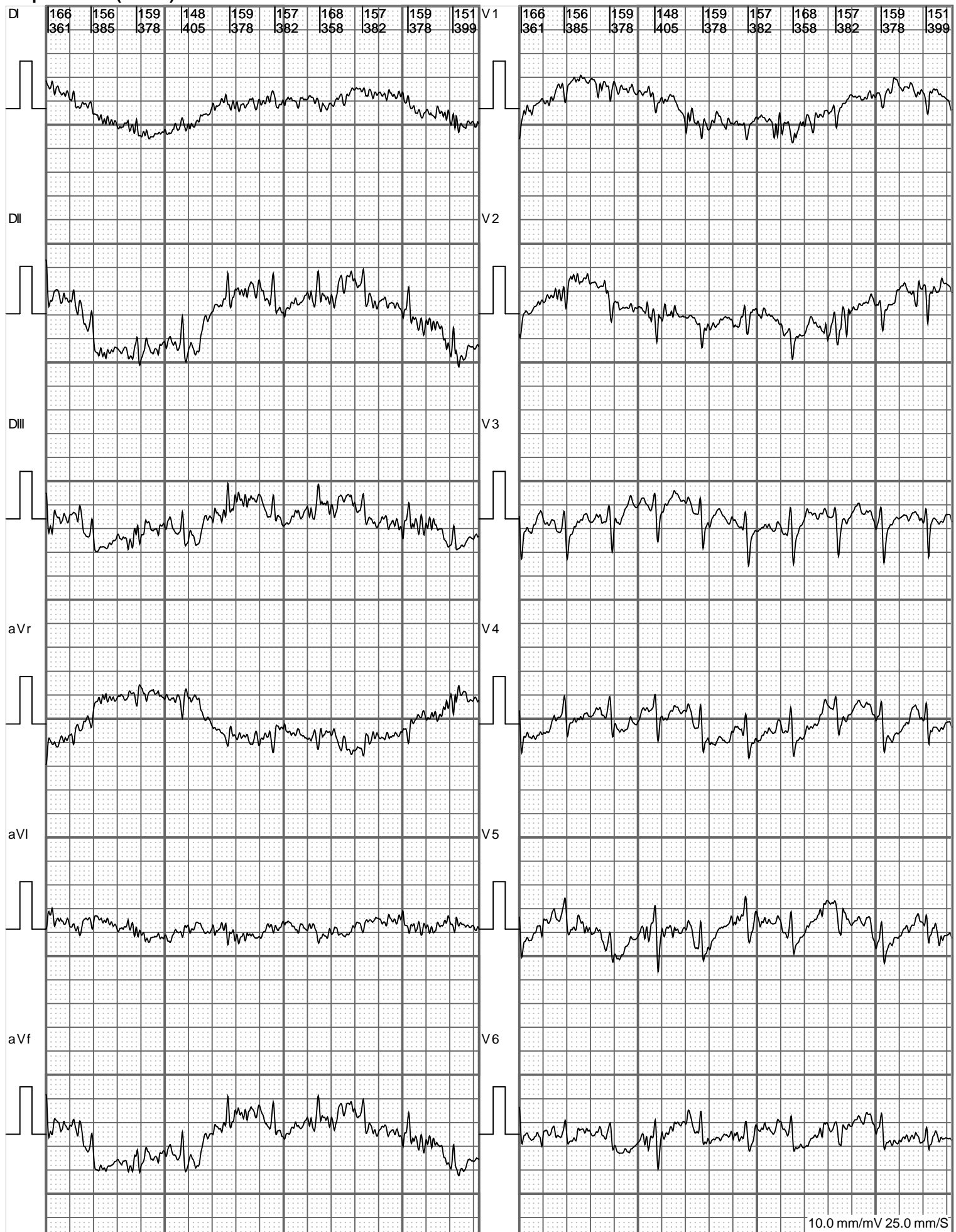
10.0 mm/mV 25.0 mm/S

i 00000081\_000000059.ECG - 02:00 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

δ

V4

**Etapa 5 - FC (Media): 158 LPM - 6x2**



000000081\_000000060.ECG - 01:08 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

Recuperación - FC (Media): 102 LPM - 6x2



000000081\_000000061.ECG - 02:40 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base