

Sistema de Ergometría EccoSur

Dirección: _____ Teléfono: _____

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: FRANCOLINO, LEANDRO **Fecha de Nacimiento:** 22/07/1962 **Sexo:** Masculino

Edad: 42 Años **Peso:** 90 [Kg] **Altura:** 176 [cm]

Obra Social: _____ **Nmero de Afiliado:** _____

Tipo de Paciente: Ambulatorio **Capacidad de Realizar Ejercicio:** _____

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: Dolor Precordial

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Terapia antiisquémica: -----

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 25/11/2004

Médico Operador: DR. RODRÍGUEZ, ALFREDO **Médico Derivador:** DRA. BADE, MARTA

Protocolo: Bruce

FCMP: 178 LPM **85% FCMP:** 151 [%] **% de FCMP alcanzada:** 103 [%]

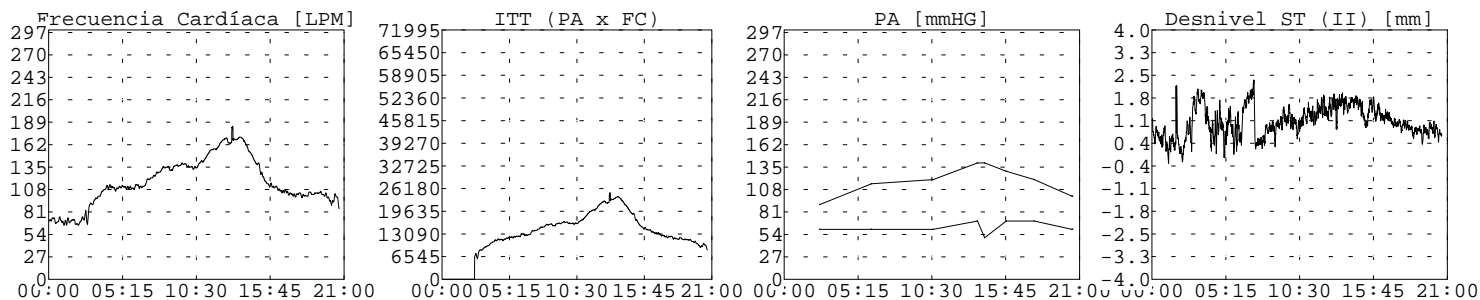
Minutos ejercitados: 23:09 [min] **Consumo O2:** 9943.90 [ml/min]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 17.30 [%] **Prob. Post-Test:** 8.60 [%]

Etapa	Tiempo [min]	Esfuerzo	METS	FC [LPM]	PA [mmHg]	ITT	VO2 [ml/min]	ST	Angina
Basal	47:43	Basal	1.0	83	90/60	7470	866.29	No	No
Etapa 1	47:43	0.00 [Kgm]	5.0	115	115/60	13225	1575.00	No	No
Etapa 2	47:43	0.00 [Kgm]	7.0	143	120/60	17160	2205.00	No	No
Etapa 3	47:43	0.00 [Kgm]	10.0	184	140/70	25024	3150.00	No	No
Recuperación	47:44	Recup	1.0	167	140/70	23380	2147.61	No	No

FC Basal	83 LPM	FC Máx	184 LPM
PA Basal	90/60 [mmHg]	PA Máx	140/70 [mmHg]
ITT Basal	7470	ITT Máx	25024
VO2 Basal	315 [ml/min]	VO2 Máx	3150.00 [ml/min]
		METS Máx	10.0

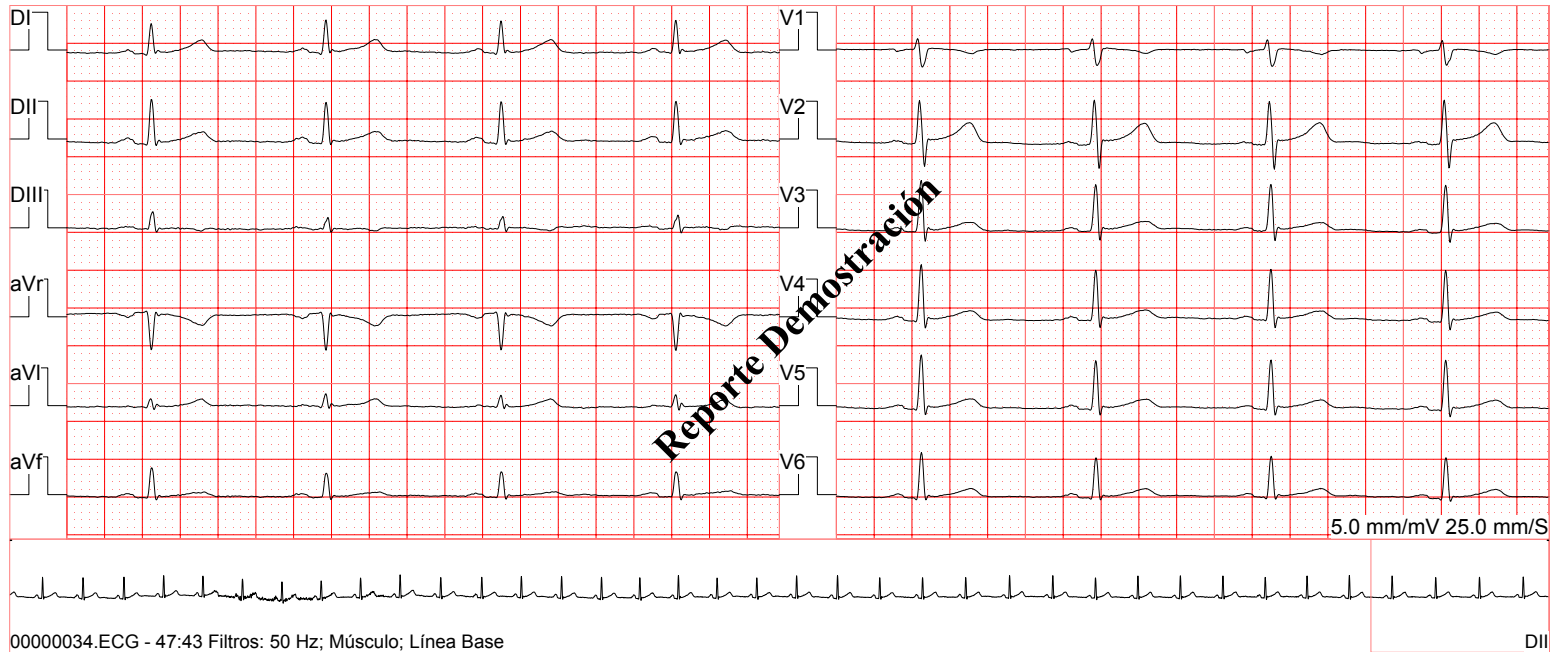


Conclusiones:

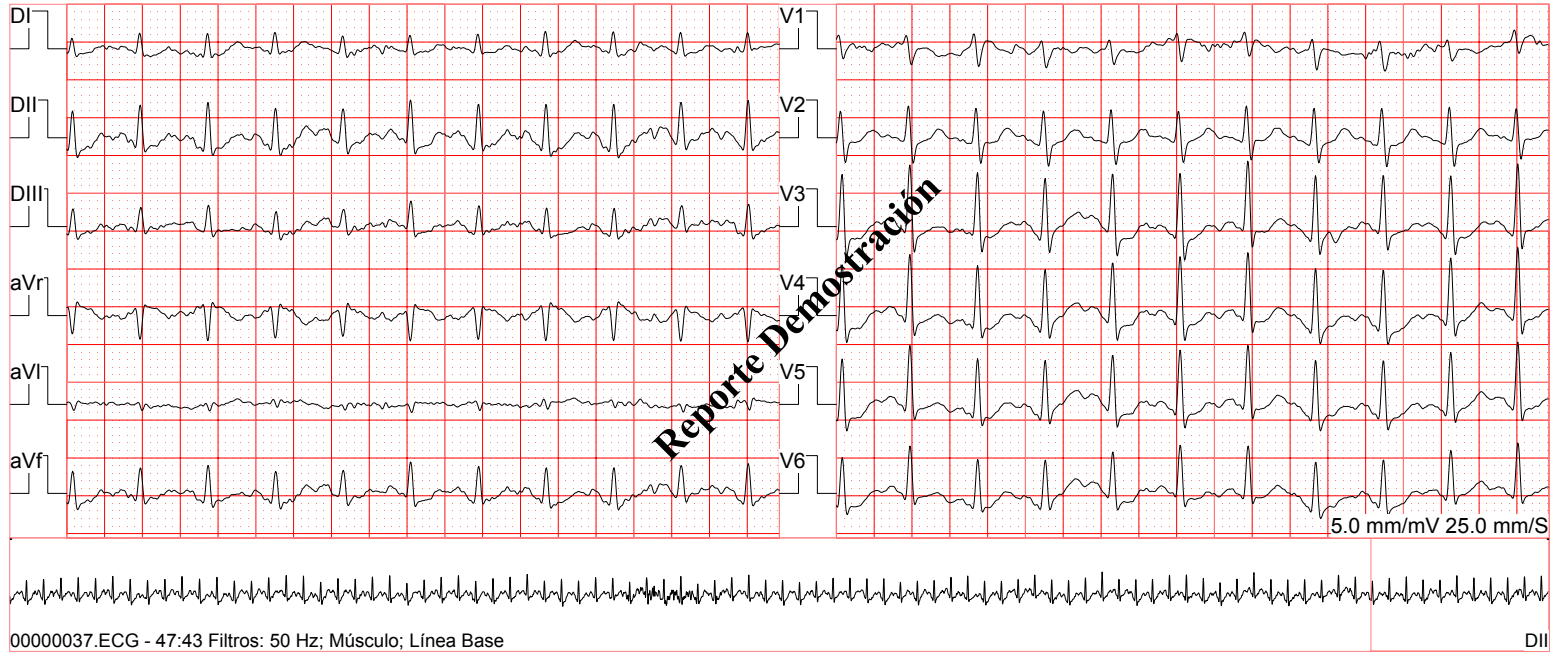
Prueba continua durante la misma no refirió síntomas, ni se observaron alteraciones en el ECG.

Prueba suficiente y normal

Basal - FC (Media): 71 LPM - 6x2



Etap 3 - FC (Media): 162 LPM - 6x2



Recuperación - FC (Media): 116 LPM - 6x2

