## 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
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:15	Basal	1.0	113	110/70	12430	322.00	No	No
Etapa 1	01:35	10.0 / 2.70	4.7	124	130/80	16120	1522.60	No	No
Etapa 2	01:50	12.0 / 4.00	6.9	137	150/80	20550	2211.07	No	No
Etapa 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, FACUI	NDO





