## Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: WYCKERS, AMALIA Fecha de Nacimiento: 28/08/1959 Sexo: Femenino

**Edad:** 58 Años **Peso:** 50.00 [Kg] **Altura:** 155 [cm] **IMC:** 20.81

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:** 152 LPM **85% FCMP:** 129 LPM **% de FCMP alcanzada:** 91 [%]

Minutos ejercitados: 06:54 [min] Consumo O2: 11147.86 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 16.90 [%] **Prob. Post-Test:** 15.50 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:39	Basal	1.0	98	90/60	8820	175.00	No	No
Etapa 1	01:44	10.0 / 2.70	4.7	104	100/50	10400	827.50	No	No
Etapa 2	01:40	12.0 / 4.00	6.9	114	110/50	12540	1201.67	No	No
Etapa 3	01:48	14.0 / 5.50	9.5	126	120/60	15120	1669.17	No	No
Etapa 4	01:42	16.0 / 6.80	12.1	138	130/60	17940	2124.33	No	No
Recuperación 1	01:53	Recuperación	2.0	101	110/60	11110	175.00	No	No
Recuperación 2	01:54	Recuperación	1.0	91	100/50	9100	175.00	No	No

## **Conclusiones:**

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 12 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	FACI	INIDO





