

## Prueba de Esfuerzo Graduado

### Datos del Paciente:

**Apellido y nombre:** TORRES, SILVIA **Fecha de Nacimiento:** 16/03/1947 **Sexo:** Femenino

**Edad:** 70 Años **Peso:** 65.00 [Kg] **Altura:** 160 [cm] **IMC:** 25.39

**Antecedentes:** Sin antecedentes

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

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

**Prueba bajo medicación:** No

**Medicación Habitual:** No

### Datos del Estudio:

**Fecha de Estudio:** 13/03/2018

**Médico Operador:**

**Médico Derivador:**

**Protocolo:** Bruce

**FCMP:** 140 LPM **85% FCMP:** 119 LPM **% de FCMP alcanzada:** 84 [%]

**Minutos ejercitados:** 03:24 [min] **Consumo O2:** 5266.03 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 40.60 [%] **Prob. Post-Test:** 40.60 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:20	Basal	1.0	67	120/80	8040	227.50	No	No
Etapas 1	01:47	10.0 / 2.70	4.7	100	140/90	14000	1069.25	No	No
Etapas 2	01:37	12.0 / 4.00	6.9	118	170/100	20060	1569.75	No	No
Recuperación 1	01:01	Recuperación	2.0	74	150/90	11100	227.50	No	No
Recuperación 2	01:17	Recuperación	1.0	60	130/80	7800	227.50	No	No

### Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 6,9 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 84 % de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, BCRI.

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.

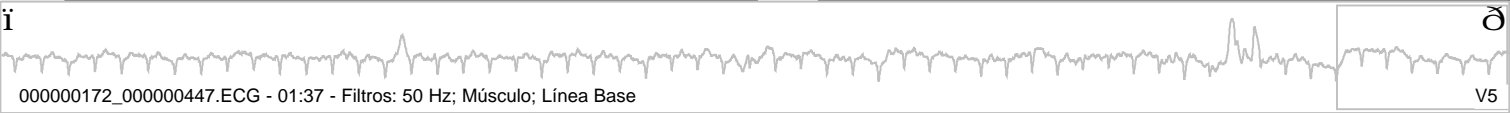
Prueba máxima, insuficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocárdica hasta el doble producto alcanzado.

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

Basal - 6x2



Etapla 2 - 6x2



Recuperación 2 - 6x2

