

**Nombre de la Institución**  
**Dirección: \_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_**  
**Prueba de Esfuerzo Graduado**

**Datos del Paciente:**

**Apellido y nombre:** BENDAYAN, KARINA **Fecha de Nacimiento:** 02/12/1965 **Sexo:** Femenino

**Edad:** 52 Años **Peso:** 52.00 [Kg] **Altura:** 165 [cm] **IMC:** 19.10

**Obra Social:** \_\_\_\_\_ **Número de Afiliado:** \_\_\_\_\_

**Tipo de Paciente:** \_\_\_\_\_ **Capacidad de Realizar Ejercicio:** \_\_\_\_\_

**Antecedentes:** Sin antecedentes

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

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

**Prueba bajo medicación:** No

**Medicación Habitual:** No

**Terapia antiisquémica:** ---

**Datos del Estudio:**

**Fecha de Estudio:** 12/12/2017

**Médico Operador:** VERON, FACUNDO, **Médico Derivador:** \_\_\_\_\_

**Protocolo:** Naughton

**FCMP:** 158 LPM **85% FCMP:** 134 LPM **% de FCMP alcanzada:** 91 [%]

**Minutos ejercitados:** 12:38 [min] **Consumo O<sub>2</sub>:** 11309.58 [ml]

**Test detenido por:** Fin del Protocolo

**Prob. Pre-Test:** 10.00 [%] **Prob. Post-Test:** 11.20 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	ST	Angina
<b>Etapas</b>	<b>[min]</b>	<b>[% Grad]/[Km/Hora]</b>		<b>[LPM]</b>	<b>[mmHg]</b>	<b>[LPM]*[mmHg]</b>		
<b>Basal</b>	00:20	Basal	1.0	77	110/80	8470	No	No
<b>Etapas 1</b>	02:00	0.0 / 1.60	2.5	80	115/70	9200	No	No
<b>Etapas 2</b>	02:09	0.0 / 3.20	4.0	82	120/70	9840	No	No
<b>Etapas 3</b>	02:00	3.5 / 3.20	4.5	92	130/70	11960	No	No
<b>Etapas 4</b>	01:46	7.0 / 3.20	5.0	97	136/70	13192	No	No
<b>Etapas 5</b>	01:54	10.5 / 3.20	5.5	105	140/70	14700	No	No
<b>Etapas 6</b>	01:40	14.0 / 3.20	6.0	119	146/70	17374	No	No
<b>Etapas 7</b>	01:09	17.5 / 3.20	6.4	143	150/70	21450	No	No
<b>Recuperación</b>	02:27	Recuperación	1.0	74	110/60	8140	No	No

**Conclusiones:**

Habiéndose efectuado un esfuerzo equivalente a METS, se detiene la prueba por agotamiento muscular. Protocolo de Naughton. Alcanzó el 91% de la FC máxima prevista.

ECG Basal dentro de los parámetros normales.

No se observaron alteraciones del segmento ST/T.

El paciente no refirió síntomas anginosos ni equivalentes.

No se observaron arritmias.

Comportamiento adecuado de la Presión Arterial antes del esfuerzo.

PEG máxima suficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocárdica hasta el doble producto alcanzado

**Firma:** \_\_\_\_\_  
**VERON, FACUNDO,**

Basal - FC (Media): 76 LPM - 12x1



00000063\_00000012.ECG - 00:20 - Filtró: 50 Hz; Músculo; Línea Base

V5

Etap 7 - FC (Media): 139 LPM - 12x1



# Recuperación - FC (Media): 98 LPM - 12x1



00000063\_00000020.ECG - 02:27 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base