

## ESC. 1-25

## Viga Prefabricada Rectangular - RECT



- 3 Ø 16mm (Acero colocado en obra). Mc.108



MODULO 9

VIGA RECTANGULAR	Código: Viga RECT-M9-10	Longitud proba: 7200 mm	Cant vigas: 1 U
------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------

VIGA RECTANGULAR	Código: Viga RECT-M9-11	Longitud program: 5000 mm	Cant vigas: 3 U
------------------	-------------------------	---------------------------	-----------------

VIGA RECTANGULAR	Codigo: Viga RECT-M9-12	Longitud pramo: 5070 mm	Cant vigas: 2 U
------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------

Total de vigas código Viga RECT-M9-12					199.90	
VIGA RECTANGULAR	Código:	Viga RECT-M9-12	Longitud nominal:	5200 mm	Cant. vigas:	11.11

VIGA RECTANGULAR	Código: Viga RECT-M9-14	Longitud parral: 850 mm	Cant vigas: 1 U
------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------

				Total de vigas código Viga RECT-M9-14		24.33	

Total de vigas código Viga RECT-M9-15		37.39
---------------------------------------	--	-------

Total de vigas código Viga RECT-M9-16	24.77
---------------------------------------	-------

TOTAL DE VIGA RECTANGULAR	31.94
Total de vigas código Viga RECT-M9-17	31.84

Total de VIGA RECTANGULAR	64,97
Total de vigas código Viga RECT-M3-18	779,62

Total de VIGA RECTANGULAR	68.27
Total de viga codino Viga RECT. M3.18	818.06

GOBIERNO AUTÓNOMO



DR. WILSON CAÑIZARES VILLAMAR

ALCALDE

### UBICACIÓN



## PROYECTO

CONSTRUCCION DEL MALECON EN LA

ELABORADO POR

ARQ. FERNANDO SAN LUCAS MACÍAS

REVISADO POR:

---

ING. JAVIER PRIETO LAINA

---

ING. ÁNGEL TAÍPE VELÍZ

**CONTIENE:**

CANTIDADES DE HORMIGÓN ACERO DE REFUERZO

### ESCA/A

indicada

CÓDIGO:

F 51 MO

FECHA:

LAMINA :

TIROS DE DOBLADOS

NOTA : La planilla de hierro fue elaborada por el diseñador para determinar cantidades de

## MATERIALES

## NOTAS GENERALES

-Todas las medidas están en milímetros (mm)

-Todas las medidas están en milímetros (mm)

-Todas las medidas están en milímetros (mm)

-Todas las medidas están en milímetros (mm)