

**Listado de actividad a desarrollar para los muros
perimetrales y habilitación de Cisterna en el
módulo de Barahona**

DESCRIPCION	UD	CANTIDAD
1.- VERJA FRONTAL		
a) PRELIMINARES		
a1) Replanteo	ML	37.40
b) MOVIMIENTO DE TIERRA		
b1) Excavacion zapata muros de 6"	m3	9.12
b2) Relleno reposicion(manual)	m3	4.84
b3) Bote material sobrante	m3	5.56
c) HORMIGON ARMADO EN:		
c1) Zapata muro de 6"	m3	3.99
d) MUROS DE BLOQUES		
d1) Bloques de 6" BNP	m2	12.16
d2) Bloques de 6" SNP	m2	18.24
e) TERMINACION DE SUPERFICIE		
e1) Pañetes en muros	m2	36.48
f) MALLA CICLONICA (Calibre 9)		
f1) Colocacion malla ciclonica 6pie	ml	37.40
g) PORTON VEHICULAR(7.00ML)		
g1) Porton malla(7.00m*2.30m H)	m2	
h) PINTURA		
h1) Pintura acrilica	m2	36.48
i) MISCELANEOS		
i1) Limpieza maleza	m2	655.50
i2) Grava(Regado y suministro)5cm	m3	73.92
2.- VERJA LATERAL IZQUIERDO		
c) HORMIGON ARMADO EN:		
c1) Columnas	m3	0.76
d) MUROS DE BLOQUES		
d1) Muros de bloques de 6"	m2	9.15
e) TERMINACION DE SUPERFICIE		
e1) Pañete muros	m2	18.30
e2) Fraguache columnas	m2	10.75



e3) Pañete columnas	m2	10.25
e4) Cantos columnas	ml	58.56
f) MALLA CICLONICA		
f1) Malla ciclonica 4pie calibre 9	ml	22.00
g) PINTURA		
g1) Pintura acrilica en muros y col.	m2	46.85
h) REHABILITACION CISTERNA (4.40M X 6.70M X 2.00M altura)		
h1) Limpieza	p.a	1.00
h2) Correcciones	p.a	1.00
h3) Losa superior (1/2" a .15) e=.15	m3	4.82
h4) Tapa cisterna	p.a	1.00
h5) Caseta para bomba	p.a	1.00
h6) Bomba de 1 1/2 H.P.	p.a.	1.00
h7) Tanque WM-20 Pentair 60gls	ud	1.00
h8) Tubo 1" pvc presion	ud	1.00
h9) Checke Vertical	ud	1.00
h10) Switch de presion genebre	ud	1.00
h11) Manometro clicerina 0-300	ud	1.00
h12) Flotador	ud	1.00
h13) Mano de obra plomero	p.a	1.00
i) MISCELANEOS		
i1) Limpieza final	p.a	1.00

