

VALORES UNITARIOS DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL AÑO 2012

Nº	Orden	Unidad	Descripcion	Valor Unitario
1	CER1	ml	Cerco con columnas y vigas revestido con porton h<=2.60	273.01
2	CER2	ml	Cerco con columnas revestido con porton h<=2.60	221.00
3	CER3	ml	Cerco con columnas sin revestimiento con porton h<=2.60	180.08
4	CER4	ml	Cerco con columnas revestido con porton h>2.60	234.01
5	CER5	ml	Cerco con columnas sin revestimiento con porton h>2.60	190.71
6	CER6	ml	Cerco solo ladrillo, sin revestimiento	116.59
7	CER7	ml	Cerco solo ladrillo, con revestimiento	140.12
8	ESPEJ	unidad	Espejo de agua de concreto	920.86
9	PILCON	m ²	Pileta de concreto	1937.78
10	CIS	m ³	Cisterna subterranea	457.01
11	TAE	m ³	Tanque elevado	443.74
12	LOD	m ²	Loza deportiva (uso multiple 19x35)	49.03
13	MUF	m ²	Muro para cancha de fronton	353.24
14	PIS	m ³	Piscina	414.93
15	PAV1	m ²	Pavimento, patio de maniobras	93.18
16	PAV2	m ²	Pavimento, circulacion peatonal	50.16
17	DAD	m ³	Dados bases que soportan grandes cargas de estructuras metalicas, torres o antenas	368.29
18	POS	unidad	Postes de alumbrado de concreto armado	708.59
19	TRI	m ²	Tribuna, graderias de concreto para espectadores	192.51
20	POZ	m ³	Pozzo de agua de concreto armado h+=1.50 m de profundidad	172.72
21	TOR	m ²	Torreon, caseta de vigilancia	385.05
22	MUC	ml	Muro de contencion (concreto)	289.71
23	CAN1	ml	Canal abierto de concreto	106.77
24	BAL	m ²	Balanza h+= 1.30 m de profundidad	354.44
25	RAP	m ³	Reservorio apoyado	312.19
26	REL	m ³	Reservorio elevado	624.37
27	RAM	m ³	Rampa	345.84
28	ZANJ	ml	Zanja de reparacion mecanica tarrajado	448.58
29	GRUPI	unidad	Gruta de piedra	510.80
30	TAC	m ³	Tanque de combustible	2747.96
31	SARD	ml	Sardinell	29.89
32	HORLAD	unidad	Horno de ladrillo	284.89
33	TUF	unidad	Tunel (faja transportadora de cementos lima)	588.38

FACTOR DE OFICIALIZACION

AÑOS	FACTOR
1998	100%
1999	100%
2000	100%
2001	100%
2002	100%
2003	60%
2004	60%
2005	60%
2006	65%
2007	68%
2008	68%
2009	68%
2010	68%
2011	68%
2012	68%

UITs POR AÑO

AÑOS	UIT
1998	2,600
1999	2,800
2000	2,900
2001	3,000
2002	3,100
2003	3,100
2004	3,200
2005	3,300
2006	3,400
2007	3,450
2008	3,500
2009	3,550
2010	3,600
2011	3,600
2012	3,650