Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
1.0	INSTALACION DE FAENAS				
1.1.0	CIERRES PROVISORIOS	ML	202,0		
1.2.0	CONSTRUCCIONES PROVISORIAS				
1.2.1	OFICINAS GENERALES Y DE LA ITO	M2	210,0		
1.2.2	BODEGA DE MATERIALES	M2	45,0		
1.2.3	TALLERES DE TRABAJO	M2	45,0		
1.2.4	COMEDORES Y OTROS	M2	45,0		
1.2.5	SERVICIOS HIGIENICOS	M2	8,6		
1.3.0	INSTALACIONES PROVISORIAS		0,0		
1.3.1	INST.ELECT. DE FAENA	GL	1,0		
1.3.2	INST. ALCANTARILLADO PROV.	GL	1,0		
1.3.3	INST. AGUA POTABLE PROV.	GL	1,0		
1.3.4	COMUNICACIONES (TEL Y FAX)	GL	1,0		
	GAS	GL	1,0		
1.3.5					_
1.3.6	PETROLEO Y OTROS INSUMOS P/PRUE	GL	1,0		
1.3.7	LETREROS	GL	1,0		
1.3.8	ARCH.PLANOS Y PLANOS AS BUILT	GL	1,0		
1.3.9	ACOPIO MAT. Y EXTRAC. ESCOMBROS	GL	1,0		
1.3.9.1	REP. VEREDA Y DEMAS VIA PUBLICA	GL	1,0		
1.3.9.2	ASEO Y LIMPIEZA FINAL	GL	1,0		
1.3.9.3	APOYO CONTRATOS PARALELOS	GL	1,0		
	OBRA GRUESA				
2,10	TRAZADO Y NIVELES				
2.1.1	REPLANTEO	GL	1,0		
2.1.2	TRAZADOS Y NIVELES	GL	1,0		
2.2.0	MOVIMIENTO DE TIERRA		1,0		
2.2.1	EXCAVACIONES A MAQUINA	M3	0,2		
£.£. i	Exc.a maguina Sector Edificio A	1410	0,2		
2.2.2	Exc.a maquina Sector Edificio B EXCAVACIONES A MANO	MO	450.0		
2.2.2		М3	150,0		
	Exc. a mano Setor edificio A		75,0		
	Exc. a mano Setor edificio B		75,0		
2.2.3	RELLENOS COMPACTADOS	М3	300,0		
	Rellenos compactados Sector Edificio A		150,0		
	Rellenos compactados Sector Edificio B		150,0		
2.2.4	EXTRACCION DE EXCEDENTES	М3	400,0		
	Extracción de excedentes Sector Edificio A		200,0		
	Extracción de excedentes Sector Edificio B		200,0		
2,30	HORMIGONES				
2.3.1	EMPLANTILLADOS	М3	200,0		
	Emplantillados Sector Edificio A		100.0		
	Emplantillados Sector Edificio B	1	100,0		
2.3.2	RADIER DE HORMIGON	1	100,0		
o	B.ESTAB. BAJO RADIER E = 15 CMS	M2	391,0		
	Base estabilizada Sector Edificio A	IVIZ	195,5		+
	Base estabilizada Sector Edificio A Base estabilizada Sector Edificio B	+			+
		M2	97,8 2.807,0	-	
	HORMIGON RADIERES	IVI∠			
	Hormigón radier Sector Edificio A		1.403,5		
	Hormigón radier Sector Edificio B				
	TERMINACION CON HELICOPTERO	M2	2.383,2		
	Terminación con helicoptero Sector Edificio A		1.191,6		
	Terminación con helicoptero Sector Edificio B		1.191,6		
	TERM.HORM.ESTRIADO RAMPA	M2	279,4		
	Terminación Horm.estriado Rampa Piso 1°		139,7		
2.3.3	HORMIGONES	İ	1		
2.3.3.1	HORMIGON FUNDACIONES	М3	310,3		
	Hormigón fundaciones Sector Edificio A		155,2		
		1	100,2	1	1

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
	SUBTERRANEO				
	Hormigón Subt. Sector Edificio A	M3.	17,0		
	Hormigón Subt. Sector Edificio B	M3.	17,0		
2.3.3.3	HORMIGON VIGAS				
	Hormigón vigasSubterrano Sector Edificio A	M3.	26,0		
	Hormigón vigasSubterrano Sector Edificio B	M3.	26,0		
	PISO 1				
	Hormigón vigas Piso 1 Sector Edificio A	M3.	23,0		
	Hormigón vigasPiso 1Sector Edificio B	M3.	23,0		
	PISO 2				
	Hormigón vigas Piso 2 Sector Edificio A	M3.	19,0		
	Hormigón vigas Piso 2 Sector Edificio B	M3.	19,0		
	PISO 3				
	Hormigón vigas Piso 3 Sector Edificio A	M3.	17,0		
	Hormigón vigasPiso 3Sector Edificio B	M3.	17,0		
	PISO 4				
	Hormigón vigas Piso 4 Sector Edificio A	M3.	4,0		
	Hormigón vigasPiso 4Sector Edificio B	M3.	4,0		
	HORMIGON LOSAS				
	PISO 1	М3	17,2		
	Hormigón losas Piso 1 Sector Edificio A		8,6		
	Hormigón Iosas Piso 1 Sector Edificio B		8,6		
	PISO 4	М3			
	Hormigón Iosas Piso 4 Sector Edificio A		8,0		
	Hormigón Iosas Piso 4 Sector Edificio B		8,0		
2.3.3.4	HORMIGON PILARES				
	SUBTERRANEO	М3	51,4		
	Hormigón Pilares Subt.Sector Edificio A		25,7		
	Hormigón Pilares Subt.Sector Edificio B		25,7		
	PISO 1	М3	45,4		
	Hormigón Pilares Piso 1 Sector Edificio A		22,7		
	Hormigón Pilares Piso 1 Sector Edificio B		22,7		
	PISO 2	М3	37,0		
	Hormigón Pilares Piso 2 Sector Edificio A		18,5		
	Hormigón Pilares Piso 2 Sector Edificio B	140	18,5		
	PISO 3	M3	37,0		
	Hormigón Pilares Piso 3 Sector Edificio A		18,5		
	Hormigón Pilares Piso 3 Sector Edificio B	MO	18,5		
	PISO 4 Hormigón Pilares Piso 4 Sector Edificio A	M3	32,9		
	Hormigón Pilares Piso 4 Sector Edificio A Hormigón Pilares Piso 4 Sector Edificio B		16,4		
	PISO 5	M3	16,4 6,9		
	Hormigón Pilares Piso 5 Sector Edificio A	IVIS	3,5		
	Hormigón Pilares Piso 5 Sector Edificio A Hormigón Pilares Piso 5 Sector Edificio B		3,5		
2.3.3.5	HORMIGON DE MUROS		3,5	<u> </u>	
2.3.3.3	SUBTERRANEO	M3	399,1	<u> </u>	
	Hormigón armado Muros Subt. Sector Edificio A	IVIO	199,5	-	
	Hormigón Muros Subt. Sector Edificio B PISO 1	М3	199,5 244,5		
	Hormigón Muros Piso 1 Sector Edificio A	IVIO	122,2		
	Hormigón Muros Piso 1 Sector Edificio A Hormigón Muros Piso 1 Sector Edificio B		122,2		
	PISO 2	M3	320,8		
	Hormigón Muros Piso 2 Sector Edificio A	IVIO	160,4		
	Hormigón Muros Piso 2 Sector Edificio A Hormigón Muros Piso 2 Sector Edificio B		160,4		
	PISO 3	М3	350,6		
	Hormigón Muros Piso 3 Sector Edificio A	IVIO	175,3		
	Hormigón Muros Piso 3 Sector Edificio B		175,3		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
	PISO 4	М3	409,2		
	Hormigón Muros Piso 4 Sector Edificio A		204,6		
	Hormigón Muros Piso 4 Sector Edificio B		204,6		
	PISO 5	МЗ	56,2		
	Hormigón Muros Piso 5 Sector Edificio A		28,1		
	Hormigón Muros Piso 5 Sector Edificio B		28,1		
2.3.3.6	HORMIGONES CON ADITIVO IMPERMEA	МЗ	84,9		
0.0.0	Hormigón con aditivo Sector Edificio A	1010	42,5		
	Hormigón con aditivo Sector Edificio A		42,5		
1227	HORMIGONES POSTENSADO	Ma			
2.3.3.7		M3	2.559,0		
	SUBTERRANEO				
	Hormigón Postensado Iosa Subt. Edificio A		198,0		
	Hormigón Postensado losa Subt. Edificio B		198,0		
	PISO 1				
	Hormigón Postensado losa Piso 1 Edificio A		217,0		
	Hormigón Postensado losa Piso 1 Edificio B		217,0		
	PISO 2				
	Hormigón Postensado losa Piso 2 Edificio A		217,0		
	Hormigón Postensado losa Piso 2 Edificio B		217,0		
	PISO 3		2,0		
	Hormigón Postensado losa Piso 3 Edificio A		213,0		
	Hormigón Postensado losa Piso 3. Edificio B		213,0		
	PISO 4		210,0		
	Hormigón Postensado losa Piso 4 Edificio A		102.4		
			183,4		
	Hormigón Postensado losa Piso 4. Edificio B		183,4		
20.4	CORDEL COAC DE MORTERO 7 OM				
2.3.4	SOBRELOSAS DE MORTERO 7 CM				
	SOBRELOSAS TERRAZAS y 1 PISO	M2			
	Sobrelosas terrazas y Piso 1 Sector Edificio A		40,2		
	Sobrelosas terrazas y Piso 1 Sector Edificio B		40,2		
	SOBRELOSAS DE MORTERO 7 CM	M2	1.227,3		
	ALTILLO PISO 1		92,0		
	Vereda EXTERIOR		256,9		
	ALTILLO PISO 2		73,3		
	CUARTO PISO		471.7		
	QUINTO PISO		333,6		
2.4.0	MOLDAJES		000,0		
2.4.1	MOLDAJE FUNDACIONES	M2	551,3		
	Moldaies Fundaciones Sector Edificio A	IVIZ	275,6		
	,		2/5,0		
111	Moldajes Fundaciones Sector Edificio B		+		-
2.4.2	MOLDAJE DE VIGAS				
	SUBTERRANEO	M2	203,4		
	Moldaje de vigas Subt. Sector Edif. A		101,7		
	Moldaje de vigas Subt. Sector Edif. B				
	, ,				
	PISO 1	M2	206,3		
	, ,	M2	206,3 103,1		
	PISO 1	M2			
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A	M2 M2			
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B		103,1		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A		103,1 168,7		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B	M2	103,1 168,7 84,4		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3		103,1 168,7 84,4 303,1		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A	M2	103,1 168,7 84,4		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B	M2 M2	103,1 168,7 84,4 303,1 151,6		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B PISO 4	M2	103,1 168,7 84,4 303,1 151,6		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B PISO 4 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B	M2 M2	103,1 168,7 84,4 303,1 151,6		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B PISO 4 Moldaje de vigasPiso 4 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 4 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 4 Sector Edif. A	M2 M2 M2	103,1 168,7 84,4 303,1 151,6 528,9 264,5		
	PISO 1 Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 1 Sector Edif. B PISO 2 Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 2 Sector Edif. B PISO 3 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. A Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B PISO 4 Moldaje de vigasPiso 3 Sector Edif. B	M2 M2	103,1 168,7 84,4 303,1 151,6		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
2.4.3	MOLDAJE DE LOSAS				
	SUBTERRANEO	M2	2.331,0		
	Moldaje losas Subt. Sector Edif. A		1.165,5		
	Moldaje losas Subt. Sector Edif. B				
	PISO 1	M2	2.285,0		
	Moldaje losas Piso 1 Sector Edif. A		1.142,5		
	Moldaje losas Piso 1 Sector Edif. B	140	2 200 5		
	PISO 2	M2	2.200,5		
	Moldaje losas Piso 2 Sector Edif. A Moldaje losas Piso 2 Sector Edif. B		1.100,3		
	PISO 3	M2	2.358,4		
	Moldaje losas Piso 3 Sector Edif. A	IVIZ	1.179.2		
	Moldaje losas Piso 3 Sector Edif. A Moldaje losas Piso 3 Sector Edif. B		1.179,2		
	PISO 4	M2	1.965,7		
	Moldaje losas Piso 4 Sector Edif. A	1412	982,9		
	Moldaje losas Piso 4 Sector Edif. B		002,0		
	PISO 5	M2	847,3		
	Moldaje losas Piso 5 Sector Edif. A		423,6		
	Moldaje Iosas Piso 5 Sector Edif. B				
2.4.4	MOLDAJE DE PILARES				
	SUBTERRANEO	M2	289,7		
	Moldaje pilares Subt. Sector Edif. A		144,8		
	Moldaje pilares Subt. Sector Edif. B				
	PISO 1	M2	308,7		
	Moldaje pilares Piso 1 Sector Edif. A		154,4		
	Moldaje pilares Piso 1 Sector Edif. B				
	PISO 2	M2	286,2		
	Moldaje pilares Piso 2 Sector Edif. A		143,1		
	Moldaje pilares Piso 2 Sector Edif. B				
	PISO 3	M2	286,2		
	Moldaje pilares Piso 3 Sector Edif. A		143,1		
	Moldaje pilares Piso 3 Sector Edif. B	140	054.4	-	
	PISO 4	M2	254,4		
	Moldaje pilares Piso 4 Sector Edif. A Moldaje pilares Piso 4 Sector Edif. B		127,2		
	PISO 5	M2	74,8		
	Moldaje pilares Piso 5 Sector Edif. A	IVIZ	37.4		
	Moldaje pilares Piso 5 Sector Edif. A Moldaje pilares Piso 5 Sector Edif. B		31,4		
2.4.5	MOLDAJE DE MUROS				
2.7.0	SUBTERRANEO	M2	1.346,0		
	Moldaje muros Subterraneo Sector Edif. A	IVIZ	673,0		
	Moldaje muros Subterraneo Sector Edif. B		0,0,0		
	PISO 1	M2	1.646,0		
	Moldaje muros Piso 1 Sector Edif. A		823,0		
	Moldaje muros Piso 1 Sector Edif. B				
	PISO 2	M2	2.229,3		
	Moldaje muros Piso 2 Sector Edif. A		1.114,7		
	Moldaje muros Piso 2 Sector Edif. B				
	PISO 3	M2	2.445,5		
	Moldaje muros Piso 3 Sector Edif. A		1.222,8		
	Moldaje muros Piso 3 Sector Edif. B				
	PISO 4	M2	2.387,7		
	Moldaje muros Piso 4 Sector Edif. A		1.193,8		
	Moldaje muros Piso 4 Sector Edif. B				
	PISO 5	M2	430,4		
	Moldaje muros Piso 5 Sector Edif. A		215,2		
	Moldaje muros Piso 5 Sector Edif. B				

Obra : EDIFICIO 4 PISOS Contratista : Empresa Constructora xxxxxx

2.5.0 ACERO DE REFUERZO 2.5.1 ACERO REF. FUNDACIONES Acero Resf. Fundaciones sector Edificio A Acero Resf. Fundaciones sector Edificio B ACERO REFUERZO DE VIGAS ACERO SUBTERRANEO Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5	KG KG KG KG KG KG KG KG KG	13.691,0 6.845,5 7.281,5 3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero Resf. Fundaciones sector Edificio A Acero Resf. Fundaciones sector Edificio B 2.5.2 ACERO REFUERZO DE VIGAS ACERO SUBTERRANEO Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG KG KG KG	6.845,5 7.281,5 3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero Resf. Fundaciones sector Edificio B 2.5.2 ACERO REFUERZO DE VIGAS ACERO SUBTERRANEO Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG KG KG	7.281,5 3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
ACERO REFUERZO DE VIGAS ACERO SUBTERRANEO Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 6 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 6 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 7 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 6 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 7 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG KG KG	3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
ACERO SUBTERRANEO Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG KG KG KG	3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG KG KG KG	3.640,8 6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG	6.698,2 3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
PISO 1 Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG	3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG KG	3.349,1 6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG	6.279,7 3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
PISO 2 Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG	3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0 18.852,7		
Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG KG	3.139,9 14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0 18.852,7		
Acero resfuerzo vigas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG	14.998,4 7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
PISO 3 Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG	7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG KG	7.499,2 7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG	7.505,6 3.752,8 4.223,9 2.112,0		
PISO 4 Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG	3.752,8 4.223,9 2.112,0 18.852,7		
Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG KG	3.752,8 4.223,9 2.112,0 18.852,7		
Acero resfuerzo vigas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	4.223,9 2.112,0 18.852,7		
PISO 5 Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG	2.112,0		
Acero resfuerzo vigas Piso 5 Sector Edificio B 2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A		18.852,7		
2.5.3 ACERO REFUERZO DE LOSAS SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		,		
SUBTERRANEO Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A		,		
Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A		,		
Acero resfuerzo losas Subt. Sector Edificio B PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG	9.420,4		
PISO 1 Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A	KG			
Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A		18.151,6		
Acero resfuerzo losas Piso 1 Sector Edificio B PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	- 10	9.075,8		
PISO 2 Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		9.075,0		
Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	18.151,6		
Acero resfuerzo losas Piso 2 Sector Edificio B PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	1.0	9.075,8		
PISO 3 Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		0.0.0,0		-
Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	23.566,0		
Acero resfuerzo losas Piso 3 Sector Edificio B PISO 4 Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		11.783,0		
Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		,		
Acero resfuerzo losas Piso 4 Sector Edificio B PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	16.849,8		
PISO 5 Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B		8.424,9		
Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B				
Acero resfuerzo losas Piso 5 Sector Edificio B	KG	945,7		
		472,9		
2.5.4 ACERO REFUERZO DE PILARES				
SUBTERRANEO	KG	24.160,1		
Acero resfuerzo pilares Subt. Sector Edificio A		12.080,1		
Acero resfuerzo pilares Subt. Sector Edificio B		1		
PISO 1	KG	25.218,0		
Acero resfuerzo pilares Piso 1 Sector Edificio A		12.609,0		
Acero resfuerzo pilares Piso 1 Sector Edificio B			1	
PISO 2	KG	26.227,0		
Acero resfuerzo pilares Piso 2 Sector Edificio A		13.113,5		
Acero resfuerzo pilares Piso 2 Sector Edificio B	1/0	2 225 -		
PISO 3	KG	9.965,7		
Acero resfuerzo pilares Piso 3 Sector Edificio A		4.982,9		
Acero resfuerzo pilares Piso 3 Sector Edificio B	1/0	0.050.1		
PISO 4	KG	8.858,4		
Acero resfuerzo pilares Piso 4 Sector Edificio A		4.429,2		_
Acero resfuerzo pilares Piso 4 Sector Edificio B				_
PISO 5	VC.	4 24 4 2		
Acero resfuerzo pilares Piso 5 Sector Edificio A Acero resfuerzo pilares Piso 5 Sector Edificio B	KG	1.314,2 657,1	1	

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
2.5.5	ACERO REFUERZO DE MUROS				
	SUBTERRANEO	KG	57.950,3		
	Acero resfuerzo muros Subt. Sector Edificio A		28.975,2		
	Acero resfuerzo muros Subt. Sector Edificio B		Í		
	PISO 1	KG	26.118,8		
	Acero resfuerzo muros Piso 1 Sector Edificio A		13.059,4		
	Acero resfuerzo muros Piso 1 Sector Edificio A				
	PISO 2	KG	30.721,5		
	Acero resfuerzo muros Piso 2 Sector Edificio A		15.360,8		
	Acero resfuerzo muros Piso 2 Sector Edificio A				
	PISO 3	KG	31.624,0		
	Acero resfuerzo muros Piso 3 Sector Edificio A		15.812,0		
	Acero resfuerzo muros Piso 3 Sector Edificio A				
	PISO 4	KG	31.112,0		
	Acero resfuerzo muros Piso 4 Sector Edificio A		15.556,0		
	Acero resfuerzo muros Piso 4 Sector Edificio A				
	PISO 5	KG	4.321,0		
	Acero resfuerzo muros Piso 5 Sector Edificio A		2.160,5		
	Acero resfuerzo muros Piso 5 Sector Edificio A				
2.5.7	CABLES POST TENSADO	ML	44.610,0		
	Cables postensado Edificio A				
	Cables postensado .Edificio B				
2.6.0	ESTRUCTURA DE ACERO				
2.6.1	ESTRUCTURA CIELO 4 Y 5 PISO	KG	20.502,0		
2.6.2	ESTRUCTURA LUCARNA	KG	2.067,0		
2.6.3	INSERTOS	KG	3.779,9		
2.6.4	PLATAFORMAS DE CLIMATIZACION	KG	34.375,0		
2.7.0	IMPERMEABILIZACIONES				
2.7.1	MEMBR. TERRAZAS Y LOSAS 1 NIVEL	M2	98,9		
	Impermeab. memb. Sector Edificio A		49,5		
	Impermeab. memb. Sector Edificio B		49,5		
2.7.2	BAÑOS Y COCINAS PATIO COMIDAS	M2	221,8		
	Impermeabil. Baños y Cocina Sector Edificio A		221,8		
2.7.3	IGOL SOBRE TERRAZAS Y 1 PISO	M2	80,5		
	Igol Sector Edficio A		40,2		
	Igol Sector Edficio B				
2.7.4	MUROS EN CONTACTO CON TERRENO	M2	630,0		
	Igol Muros contacto terreno Sector Edficio A		315,0		
	Igol Muros contacto terreno Sector Edficio B				
2.7.5	ESTANQUES DE AGUA Y CAMARAS	M2	269,7		
2.8.0	ESTUCOS				
2.8.1	EXTERIOR PARA TEXTURA ORGANICA	M2	3.558,0		
	Estuco exterior textura organica Calle Vivar		468,4		
	Estuco exterior textura Calle Tarapaca		1.204,0		
	Estuco exterior textura Calle Serrano		1.213,0		
	Estuco exterior textura Pasaje		672,7		
2.8.2	EXTERIOR PARA PINTURAS	M2	500,0		
	Estuco exterior para pinturas Pasaje				
2.8.3	EN INTERIORES	M2	1.874,0		
	Estuco Interior Piso 2°		937,0		
	Estuco Interior Piso 4°		937,0		
2.8.4	ESTANQUES DE AGUA Y CAMARAS	M2	171,1		
	Estuco Estanques de agua y camara.		1		
2.8.5	CANTERIAS	ML	651,7		
	Canterias Calle Vivar		98,2		
	Canterias Calle Tarapaca		188,7		
	Canterias Calle Serrano		249,6		
	Canterias Pasaje		115,7		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
2.10.0	CORNISAS				
2.10.1	CORNISAS	ML	77,5		
2.11.0	CUBIERTAS Y TECHUMBRE				
2.11.1	CUBIERTA DE FE GALVANIZADO	M2	80,1		
2.12.0	HOJALATERIAS				
2.12.1	CANALES	ML	214,1		
2.12.2	FORROS	M2	80,7		
2.12.3	CUBETAS	UN	18,0		
2.14.1	PROCT. ESTRUCTURAS METALICAS	M2	657,4		
	TOTAL OBRA GRUESA				
3.0.0	TERMINACIONES				
3.1.0	TABIQUES	M2			
3.1.1	VOLCANITA SECO-SECO 12 CM	M2	1.030,1		
	Volcanita S-S Subterraneo		308,4		
	Volcanita S-S P1		21,3		
	Volcanita S-S Altillo P1		59,9		
	Volcanita S-S P2		41,3		
	Volcanita S-S Altillo P2		84,2		
	Volcanita S-S P3		21,3		
	Volcanita S-S P4		120,6		
	Volcanita S-S Altillo P4		62,4		
	Volcanita S-S P5		310,5		
3.1.2	VOLCANITA SECO-HUMEDO 12 CM	M2	261,1		
3.1.2	Volcanita S-H P2	IVIZ	67,7		
	Volcanita S-H Altillo P2		20,3		
	Volcanita S-H P4		29,7		
	Volcanita STT 4 Volcanita STT 4 Volcanita STT 4		122,0		
	Volcanita S-H P5		21,3		
3.1.3	VOLCANITA HUMEDO-HUMEDO 12 CM	M2.	69,6		
00	Volcanita H-H P2		28,7		
	Volcanita H-H Altillo P2		6,2		
	Volcanita H-H P4		16,7		
	Volcanita H-H Altillo P4		14,0		
	Volcanita H-H P5		4,1		
3.1.4	TABIQUES DOBLES BAÑOS	M2	86,9		
3.1.4	Tabique doble baño 4º Piso	IVIZ	80,9		
3.1.5	AISLAN EN TABIQUES	M2	1.778,3		
00	Aislan Subterraneo		304,1		
	Aislan P1		46,0		
	Aislan Altillo P1		60,3		
	Aislan P2		194,3		
	Aislan Altillo P2		169,0		
	Aislan P3		81,8		
	Aislan P4		330,4		
	Aislan Altillo P4		258,5		
	Aislan P5		333,9		
3.1.6	TABIQUE SHAFT	M2	263,0		
	Tabique frente a locales Subterraneo		6,0		
	Tabique frente a locales P1		26,2		
	Tabique frente a locales Altillo P1		2,5		
	Tabique frente a locales P2		63,2		
	Tabique frente a locales P3		63,2		
	Tabique frente a locales P4		87,7		
	Tabique frente a locales Altillo P4		4,9		
	Tabique frente a locales P5		9,4		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.1.7	TABIQUE FRENTE LOCALES	M2	64,1		
	Tabique frente a locales Altillo P4				
3.2.0	REVESTIMIENTOS				
3.2.1	ESPEJOS	M2	47,9		
	Espejos P2		17,0		
	Espejos Altillo P2		1,4		
	Espejos P4		4,8		
	Espejos Altillo P4		26,7		
3.2.2	CERAMICA ESMALTADA	M2	419,8		
	Ceramica Esmaltada P2				
3.3.0	CIELOS				
3.3.1	ENLUCIDOS A YESO	ML	958,8		
	Enlucido yeso Subterraneo		25,4		
	Enlucido yeso Primer Piso		28,4		
	Enlucido yeso Altillo Piso 1		217,4		
	Enlucido yeso Segundo Piso		212,9		
	Enlucido yeso Altillo Piso 2		190,9		
	Enlucido yeso Tercer Piso		28,4		
	Enlucido yeso Cuarto Piso		99,3		
	Enlucido yeso Altillo Piso 4		156,1		
3.3.3	ACUSTICOS DESMONTABLES	ML	431,6		
	Acusticos desmontables Subterraneo				
	Acusticos desmontables Piso 4				
	Acusticos desmontables Piso 5				
3.3.4	CENEFAS	ml	81,4		
	Encuentro cenefa Piso 2		25,8		
	Encuentro cenefa Piso 4		55,6		
3.3.4.7	FALSO DE VOLCANITA VACIOS	M2	29,6		
	Falso volcanita 4° Piso				
3.3.5	CIELOS FALSO VOLCANITA		65,8		
3.3.6	LOSAS A LA VISTA		2.359,3		
	Losa a la vista Subterraneo		2.023,2		
	Losa a la vista Altillo Piso 2°		7,5		
	Losa a la vista Gabinete electrico Piso 3°		15,8		
	Losa a la vista Piso 4°		166,8		
	Losa a la vista Altillo Piso 4°		57,6		
	Losa a la vista Piso 5°		88,5	-	
3.4.0	PAVIMENTOS G/POLVOS Y CORNISAS	140	4 400 4	-	
3.4.1	PORCELANATO	M2	1.469,1		
	Porcelanato Altillo 1º Piso		113,4		
	Porcelanato Baño 2º Piso		112,4		
	Porcelanato Altillo 2º Piso		107,6		
	Porcelanato 4° Piso		507,9		
	Porcelanato Baño 4º Piso		74,5		
	Porcelanato 5° Piso		299,7		
3.4.2	BALDOSA MICROVIBRADAS B.CEM GRIS	M2	81,6		
0.4.4	Baldosa Microv. Subterraneo		1 015 -		
3.4.4	BALDOSA DIAGONAL VEREDAS	M2	1.019,7		
2.4.5	Baldosa diagmicrov. Vereda Exterior Piso 1				
3.4.5	ALFOMBRA	M2	97,3		
2.4.0	Alfombra 5° Piso	<u> </u>			
3.4.6	GUARDAPOLVO BALDOSA GRIS	ML	68,5		
	Guardapolvo Subterraneo				
3.4.7	GUARDAPOLVO PORCELANATO	ML	619,9		
	Guardapolvo porcelanato Piso 2		74,5		
	Guardapolvo porcelanato Altillo Piso 2		150,8		
	Guardapolvo porcelanato Cuarto Piso		47,2		
	Guardapolvo porcelanato Altillo Pio 4		57,8		
	Guardapolvo porcelanato Quinto Piso		289,6		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.4.8	GUARDAPOLVO MADERA	ML	61,2		
	Guardapolvo de madera Piso 5				
3.5.0	ESCALERAS Y GRADAS				
3.5.1	ESCALERAS DE ESCAPE				
3.5.1.1	GRADA DE GOMA ESTRIADA	ML	66,8		
3.5.1.2	DESCANSO GOMA ESTRIADA	M2	9,2		
3.5.1.3	GRADA PORCELANATO ANTIDESLIZ.	ML	401,9		
3.5.1.4	GUARDAPOLVO ESCALERAS	ML	120,0		
3.5.2	ESCALERAS METALICAS		- , -		
3.5.2.1	ESCALERA DE ESCAPE	M3	23,6		
3.5.2.2	ESCALERAS GATERAS	KG	5,0		
3.5.2.3	PASARELAS DE ACERO	M2	139,1		
3.5.2.4	ESCALERAS METALICAS	KG	1.616,0		
3.5.3	ESCALERA EN CARACOL ALTILLOS	KG	612,0		
3.6.0	PUERTAS Y MARCOS	- 1.0	0.2,0		
3.6.1	PUERTAS DE MADERA TERCIADA	M2	71,6		
3.0.1	Puertas Madera.Terciadas Subt.	un	6,0		
	Puertas Madera Terciada Piso 1	un	0,0		
	Puertas Madera Terciada Alt.Piso 1	un	3.0		
	Puertas Madera Terciada Piso 2	un	2,0		
	Puertas Madera Terciada Alt.Piso 2	un	6,0		
	Puertas Madera Terciada Piso 3	un	0,0		
	Puertas Madera Terciada Alt.Piso 3	un	0,0		
	Puertas Madera Terciada Piso 4	un	6,0		
	Puertas Madera Terciada Alt.Piso 4	un	9,0		
	Puertas Madera Terciada Piso 5	un	4,0		
3.6.2	PUERTAS METALICAS DE FIERRO	M2	22,4		
	Puerta Metalica (Portón) Subterraneo	UN	1.0		
3.6.3	PUERTA DE SEGURIDAD F-30	M2	56,8		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Subt.	un	2,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Piso 1	un	3,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Alt.Piso 1	un	1,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Piso 2	un	4,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Alt.Piso 2	un	2.0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Piso 3	un	3.0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Alt.Piso 3	un	1,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Piso 4.	un	3,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Alt.Piso 4	un	2,0		
	Puertas Met. de Seguridad (F-30) Piso 5	un	6,0		
3.6.4	PUERTA METALICA CORREDERA	M2	10,6		
3.6.5	PUERTA DE ALUMINIO Y CRISTAL	M2	30,4		
	Puertas Alunio y Cristal Subt.	un	0,0		
	Puertas Alumino y Cristal Piso 1	un	0,0		
	Puertas Aluminio y Cristal Alt.Piso 1	un	0,0		
	Puertas Alumino y Cristal Piso 2	un	0,0		
	Puertas Aluminio y Cristal Alt.Piso 2	un	0,0		
	Puertas Alumino y Cristal Piso 3	un	0,0		
	Puertas Aluminio y Cristal Alt.Piso 3	un	0,0		
	Puertas Alumino y Cristal Piso 4	un	0,0		
	Puertas Aluminio y Cristal Alt.Piso 4	un	0,0		
	Puertas Alumino y Cristal Piso 5	un	14,0		
3.6.6	MARCOS DE PINO FINGER JOINT	ML.	192,9		
3.6.7	MARCOS METALICOS	ML	192,2		
3.8.0	ALUMINIOS CRISTALES			Ì	

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.8.1	VENTANAS	M2	98,1		
	Ventanas Subterraneo	un	2,0		
	Ventanas Piso 1	un	9,0		
	Ventanas Alt.Piso 1	un	4,0		
	Ventanas Piso 2	un	0,0		
	Ventanas Alt.Piso 2	un	3,0		
	Ventanas Piso 3	un	0,0		
	Ventanas Alt.Piso 3	un	0,0		
	Ventanas Piso 4	un	2,0		
	Ventanas Alt.Piso 4	un	0,0		
	Ventanas Piso 5	un	3,0		
3.8.2	MURO CORTINA	M2	836,8		
	Calle 1		373,5		
	Calle 2		273,0		
	Calle 3		93,6		
	Pasaje		96,6		
3.8.3	MAMPARAS DE CRISTAL	M2	52,2		
3.8.4	VITRINAS DE LOCALES	GL	247,3		
3.8.5	LUCARNA (ALUMINIO Y VIDRIOS)	M2	74,9		
3.8.6	REVESTIMIENTO DE ALUCOBOND	M2	562,0		
3.9.0	BARANDAS Y PASAMANOS				
3.9.1	BARANDAS DE FIERRO	M2	139,5		
3.9.2	PASAMANOS DE FIERRO	ML	80,1		
3.9.3	BARANDAS ALUMINIO Y CRISTAL	M2	4,9		
3.9.4	SOPORTEBARANDA	ML	4,9		
3.9.5	BANQUINA	ML	64,9		
3.10.0	QUINCALLERIA		0.,0		
3.10.1	ACCESO A OFICINAS	UN	19,0		
3.10.2	PUERTAS METALICAS	UN	25,0		
3.10.3	BAÑOS	UN	12,0		
3.10.4	OTRAS (DETALLAR)	UN	28,0		
3.10.5	BISAGRAS EN BRONCE	UN	252,0		
3.10.6	BARRA ANTIPANICO	UN	252,0		
3.10.7		UN			
	CIERRA PUERTAS	UN	27,0		
3.11.0	PINTURAS	MO	CO. F		
3.11.1	ALDUCO	M2	68,5		
3.11.2	MARTELINA ORGANICA	M2	5.108,2		
	Calle 1		468,4		
	Calle 2		1.204,0		
	Calle 3		1.212,9		
	Pasaje		672,7		
3.11.3	ESMALTE SINTETICO BRILLANTE	M2	558,0		
	Subterraneo				
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.11.4	OLEO OPACO	M2	440,3		
	Subterraneo				
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				
	10				
3.11.5	AL MOLINETE	M2	3.005,6		
0.11.0	Subterraneo	IVIZ	0.000,0		
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2			-	
				-	
	Altillo P2			-	
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				
3.11.6	ANTICORROSIVA	M2	2.674,5		
	Subterraneo		,-		
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4			1	
	Altillo P4				
	P5				
3.11.7	ESMALTE AL AGUA	M2	2.779,3		
3.11.7		IVI∠	2.119,3		
	Subterraneo P1			-	
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				_
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5		1		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.11.8	EMPASTE SOBRE VOLCANITA	M2	572,9		
	Subterraneo		Í		
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				
	· · ·				
3.11.9	EMPASTE SOBRE ESTUCO	M2	5.165,4		
0.11.0	Subterraneo		0.100,1		
	P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				
	P3				
3.11.10	PINTURA DEMARCACION ESTACIONA.	ML	834,3		
3.11.10	OLEO BRILLANTE	M2	1.781,1		
3.11.11	Subterraneo	IVIZ	1./01,1		
	Subterrarieo P1				
	Altillo P1				
	Gabinete electrico Piso 1				
	P2				
	Altillo P2				
	P3				
	Gabinete electrico Piso 3				
	P4				
	Altillo P4				
	P5				
3.12.0	ARTEFACTOS SANITARIOS Y ACCESO.				
3.12.1	ARTEFACTOS SANITARIOS				
3.12.1.1	WC	UN	34,0		
3.12.1.2	URINARIOS	UN	6,0		
3.12.1.3		UN	15,0		
3 12 1 4	VANITORIOS	UN	9,0		
			100	1	1
3.12.1.5		UN	10,0		
3.12.1.5	B LLUVIA C/COMBINACION LAVAPLATOS JANITOR	UN UN UN	2,0		

Obra : EDIFICIO 4 PISOS

Código	Descripción	Ud	Cantidad	Precio UNIT.	Total U.F.
3.12.2	ACCESORIOS				
3.12.2.1	PERCHA	UN	44,0		
3.12.2.2	PORTA ROLLO	UN.	34,0		
3.12.2.3	DISPENSADOR DE JAMON LAVAMAN.	UN	12,0		
3.12.2.4	DISPENSADOR DE JABON VANITORIOS	UN	16,0		
3.12.2.5	JABONERA DUCHA	UN	10,0		
3.12.2.6	SECADOR DE MANOS	UN	12,0		
3.12.2.7	BARRA CORTINA DE DUCHA	UN	10,0		
3.12.2.8	BASUREROS	UN	8,0		
3.12.2.9	BARRAS PARA LISIADOS	UN	2,0		
3.12.2.10		UN	8,0		
3.12.2.11	CUBREMOCHETAS	UN	51,0		
3.13.0	CARPINTERIA METALICA				
3.13.1	DIVISIONES DE BAÑOS	M2	67,0		
3.13.2	ASTAS DE BANDERAS	UN	4,0		
3.13.3	LETREROS FACHADA, LETRAS Y NUME	UN	10,0		
3.13.4	CELOSIAS DE VENTILACION	M2	64,8		
3.13.5	NARIZ METALICA GRADAS	ML	511,9		
3.13.7	PERFIL ACERO FRENTE LOCALES	ML	39,1		
3.13.8	PERFIL VERTICAL U FRENTE LOCALES	ML	39,1		
3.13.9	FAROLESFACHADAS	UN	12,0		_
3.13.10	CASETA GRUPO ELECTROGENO	GL	1,0		
3.13.11	REJILLAS CANALETAS A. LLUVIAS	ML	7,0		
3.14.0	MUEBLES				_
3.14.1	MUEBLES Y CORTINAS	140			_
3.14.1.1	VANITORIOS BAÑOS	M2	10.0		_
3.14.1.3	MUEBLE FICHERO GUARDARROPIA	UN	12,0		
3.14.1.4	MUEBLE LAVAPLATOS	UN UN	2,0		
3.15.5	CASETA CONTROL VEHICULAR	GL	1,0		
3.16.0	INSTALACIONES SANITARIAS TOTAL TERMINACIONES	GL	1,0		
	PARTIDAS GENERALES				
4		1.41	7.0		
4,1	CANALES A.L. DE TERRAZAS,RAMP.	ML	7,0		_
4,2	IZAJE EQUIPOS CLIMATIZACION	GL	1,0		
4,3	EXTRACCION BASURA LOCATARIOS	GL	1,0		
4,4	PISO FALSO ELEVADO	M2	12,0		
	TOTAL PARTIDAS GENERALES				
	OTRAS PARTIDAS				
5,1	QUIEBRAVISTA CON REVEST 84R	M2	621,8		
5,2	CIELO TRUPAN ENCHAPADO	M2	323,3		1
5,3	RECEPTACULO PARA DUCHA	UN	10,0		1
5,4	DISPENSADOR DE PAPEL	UN	2,0		
5, 5	CIERRE LATERAL SALA ELECTRICA	M2	94,5		
5,6	CONTROL ACCESO VEHICULAR	GL	1,0		
5,7	REVESTIMIENTO CHAMBRANAS	UN	10,0		-
5, <i>1</i> 5,8	E.METALICA SALA ELECTRICA	KG	6.368,0		
5,6 5,9	REJAS RAMPA DE ACCESO	KG	718,2		1
5.12.0	E.METALICA ALTILLO 1-2-4 PISOS	KG	4.447,0		-
). I Z.U	L.IVIL FALIGA ALTILLO 1-2-4 PIOUS	ING	4.447,0	<u> </u>	
	TOTAL COOTS DIDECTS DESCRIPTIONS				
	TOTAL COSTO DIRECTO PRESUPUESTO				