

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA
OBRA: HOSPITAL DR. ALEJANDRO POSADAS
HAEDO-MORÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

C- PLANTA BAJA SECTOR C							
DESCRIPCIÓN					PRECIOS		
	DESIGNACION	U	CANT		UNIT	PARCIAL	TOTAL
C.01.	DEMOLICIONES Y EXTRACCIONES						
	01.01 Demolición y Extracción de Mamposterías y Solados según plano incluido retiro	gl	1,00				
	01.02 Ampliación de vanos para carpinterías en Planta Baja	gl	1,00				
	01.03 Picado de revoques exteriores incluido retiro	gl	1,00				
C.02.	MOVIMIENTO de SUELOS						
	02.01 Excavación para Fundaciones	m³	185,83				
	02.02 Relleno de tosca y compactación	m³	1.792,14				
C.03.	ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO						
	03.01 Bases de Hº Aº	m³	37,17				
	03.02 Columnas de Hº Aº	m³	7,39				
	03.03 Tabiques de Hº Aº	m³	132,78				
	03.04 Vigas de Hº Aº	m³	18,44				
	03.05 Losa de Hº Aº	m³	70,23				
C.04.	MAMPOSTERIA						
	04.01 Muro de Ladrillo cerámico hueco 08x18x33	m²	32,37				
	04.02 Muro de Ladrillo cerámico hueco 12x18x33	m²	1.510,00				
	04.03 Muro de Ladrillo común	m³	3,18				
C.05.	 AISLACIONES						
	05.01 Barrera de Vapor de polietileno E=200 micrones, Bajo Contrapiso	m²	282,07				
	05.02 Membrana asfáltica geomíneral	m²	468,21				
	05.03 Aislación Hidrófuga Horizontal en Muros. Tipo Cajón.	m²	356,84				
	05.04 Azotado Hidrófugo bajo jaharro en Locales Sanitarios y bajo revoques exteriores.	m²	1.646,39				
	05.05 Aislación radiológica de láminas de plomo	m²	194,34				
	05.06 Aislación Acústica Panel de lana de vidrio revestido con velo de vidrio en la cara vista, tipo Isoacustic de Isover o similar sobre cielorraso	m2	21,25				
C.06.	REVOQUES						
	06.01 Grueso y enlucido a la cal	m²	2.119,49				
	06.02 Jaharro hidrófugo bajo revestimiento	m²	915,37				
	06.03 Grueso a la cal, terminación revestimiento cementicio simil piedra coloreado simil al existente	m²	608,57				
C.07.	REVESTIMIENTOS						
	07.01 Cerámica esmaltada brillante 30x20	m²	564,77				
	07.02 Mosaico granítico 30x30 cm pulido color superior al tono del piso hasta 1,20 m con borde superior biselado, con zócalo sanitario (ver detalle en plano).	m²	112,59				
	07.03 Mosaico granítico 30x30 cm pulido color superior al tono del piso hasta 1,20 m con borde superior biselado, sin zócalo sanitario (ver detalle en plano) .	m²	253,21				
	07.04 Placa granítica color gris mara para espacio entre mesada y alacena.	m²	30,57				
	07.05 Revestimiento de placa de yeso e=12,5 mm.	m²	181,38				
C.08.	CIELORRASOS						
	08.01 Suspendido de roca de yeso con buña perimetral incluida	m²	296,17				
	08.02 Suspendido de roca de yeso c/moldura sanitaria incluida	m²	587,30				
	08.03 Suspendido placa cementicia con buña perimetral incluida	m²	167,30				
	08.04 Desmontable de placa metálica tipo Orcal Bioguard de Armstrong o equivalente antibacteriano de 60x60.	m²	153,59				
C.09.	CONTRAPISOS						
	09.01 Hº de cascotes en banquetas e=0.10m	m²	30,33				
	09.02 Hº pobre sobre losa e=0,15m, con pendiente	m²	468,21				
	09.03 Hº de cascote armado sobre Relleno de tosca e=0,15 m	m²	282,07				
C.10.	CARPETAS						
	10.01 Impermeable s/contrapiso	m²	51,40				
	10.02 Carpeta cementicia bajo solados	m²	764,75				
	10.03 Carpeta cementicia bajo solado con malla descarga a tierra	m²	220,91				
C.11.	SOLADOS						
	11.01 Mosaicos graníticos 30x30 cm pulido in situ, espesor superior a 2 cm.	m²	1.088,91				
C.12.	ZÓCALOS						
	12.01 Zócalo granítico sanitario idem tono del revestimiento h=10cm	ml	202,90				
	12.02 Zócalo granítico sanitario idem piso h=10cm	ml	330,51				
	12.03 Zócalo granítico recto idem piso h=10cm.	ml	130,64				
C.13.	PINTURAS (Se considera enlucido parcial. Aplicación de fijador y 3 manos de pintura)						
	13.01 Látex acrílico satinado interior	m²	1.150,58				
	13.02 Látex para cielorrasos	m²	883,47				
	13.03 Pintura EPOXI en Muros color a definir	m²	128,83				
	13.04 Esmalte sintético con pintura antióxido de base	m²	103,00				
	13.05 Esmalte sintético satinado hasta altura de guardacamillas / guardasillas	m²	48,16				
C.14.	ANTEPECHOS, UMBRALES y SOLIAS						
	14.01 Umbrales y solias de granito, idem piso	m²	11,18				
C.15	CARPINTERÍAS (Según ficha técnica, incluye herrajes)						
	15.01 Puertas de madera, marcos metálicos						
	15.01.01 P1a	u	9,00				
	15.01.02 P1b	u	10,00				
	15.01.03 P1c	u	28,00				
	15.01.04 P2a	u	1,00				
	15.01.05 P2b	u	2,00				
	15.01.06 P5 A LOCAL CO-42 TABIQUE BAÑO TIPO PIVOT	u	2,00				

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA
OBRA: HOSPITAL DR. ALEJANDRO POSADAS
HAEDO-MORÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

15.01.07	P5 B LOCAL C0-43 TABIQUE BAÑO TIPO PIVOT	u	1,00			
15.01.08	P6	u	3,00			
15.01.09	P7	u	1,00			
15.01.10	P9 PLOMADAS	u	4,00			
15.02	Carpinterías metálicas					
15.02.01	P11	u	1,00			
15.02.02	P13 (ancho 0,30m)	u	3,00			
15.02.03	V05 (1,66m)	u	1,00			
15.02.04	V05 (1,85m)	u	1,00			
15.02.05	V05 (1,86m)	u	3,00			
15.02.06	V05 (1,90m)	u	1,00			
15.02.07	V05 (1,96m)	u	2,00			
15.02.08	V05 (2,10m)	u	2,00			
15.02.09	V05 (2,15m)	u	1,00			
15.02.10	V05 (2,18m)	u	1,00			
15.02.11	V05 (2,20m)	u	1,00			
15.02.12	V05 (2,25m)	u	1,00			
15.02.13	V05 (2,28m)	u	4,00			
15.02.14	V05 (2,30m)	u	2,00			
15.02.15	V05 (2,35m)	u	1,00			
15.02.16	V05 (2,40m)	u	2,00			
15.02.17	V05 (2,45m)	u	3,00			
15.02.18	V05 (2,48m)	u	2,00			
15.02.19	V05 (2,50m)	u	4,00			
15.02.20	V05 (2,51m)	u	1,00			
15.02.21	V05 (2,73m)	u	2,00			
15.02.22	V05 (2,80m)	u	2,00			
15.02.23	V05 (2,95m)	u	1,00			
15.02.24	V05 (3,07m)	u	4,00			
15.02.25	V05 (4,65m, marcos plomados, vidrios según cálculo)	u	2,00			
15.02.26	V07	u	1,00			
15.02.27	V08	u	2,00			
15.02.28	V09	u	1,00			
15.02.29	V12 (3,00m)	u	1,00			
15.02.30	V12 (3,32m)	u	1,00			
15.02.31	V13	u	4,00			
15.03	Carpinterías de Aluminio					
15.03.01	P10	u	2,00			
15.03.02	V01	u	5,00			
15.03.03	V01 (marcos plomados, vidrios según cálculo)	u	2,00			
15.03.04	V02	u	4,00			
15.03.05	V04	u	5,00			
15.03.06	V04'	u	1,00			
15.03.07	V10	u	2,00			
15.03.08	V11	u	1,00			
15.03.09	V14	u	1,00			
15.03.10	FI	m ²	17,75			
15.03.11	FII	m ²	17,53			
15.03.12	FIII	m ²	20,41			
15.03.13	FIV	m ²	22,07			
15.03.14	FV	m ²	21,53			
15.03.15	FVI	m ²	10,22			
C.16.	INSTALACIÓN SANITARIA Y CONTRA INCENDIO					
16.01	DESAGÜES CLOACALES					
16.01.01	C.PPN. 3,9 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 160	ml	35,00			
16.01.02	C.PPN. 2,7 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 110	ml	155,00			
16.01.03	C.PPN. 1,8 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 63	ml	130,00			
16.01.04	C.PPN. 1,8 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 50	ml	53,00			
16.01.05	C.PPN. 1,8 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 40	ml	38,00			
16.01.06	C.Hº.Fº. 6 mm Esp. Inc. Accesorios - Ø 100	ml	82,00			
16.01.07	P.P.Abierta PPN. Completa c/M. y Reja de Aº Inox. Según P.E.T. - Ø 60	u	35,00			
16.01.08	Boca Acceso - T.Insp. PPN. c/M. y Tapa Aº Inox. - 20x20	u	33,00			
16.01.09	Tapa de Inspección Mamp. c/M. y Tapa Bce. Cr. c/D.C.Hermético - 60x60	u	1,00			
16.01.10	C. de Insp. CºAº "HURACAN" Inc. M. T.H.ºF.º Pesado "L.B" - 60x60	u	1,00			
16.01.11	Interceptor de Yesos Según P.E.T - 0,70x1,00	u	1,00			
16.01.12	Empalme c/Interceptores Inc. Marco y Tapa Hº.Fº. C/Fil. De Hierro - 60x60	gl	1,00			
16.01.13	Extensión C. de Inspección en sector relleno de tosca	u	5,00			
16.02	DESAGÜES PLUVIALES					
16.02.01	C.PPN. 2,7 mm Esp. Marron Inc. Accesorios - Ø 110	ml	45,00			
16.02.02	Embudo Hº.Fº. 30x30 c/M y Reja Parabólica HºFº - Ø 110	u	7,00			
16.03	AGUA FRÍA					
16.03.01	C.PPN. PN20 Inc. Accesorios - Ø 75	ml	80,00			
16.03.02	C.PPN. PN20 Inc. Accesorios - Ø 50	ml	80,00			
16.03.03	C.PPN. PN20 Inc. Accesorios - Ø 32	ml	75,00			
16.03.04	C.PPN. PN20 Inc. Accesorios - Ø 25	ml	77,00			
16.03.05	C.PPN. PN20 Inc. Accesorios - Ø 20	ml	100,00			
16.03.06	T.Reserva: Colector Ø 200 Inc. Acc. Válv. Marip. - Válv. Limp. S/P.E.T.	gl	1,00			

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA
OBRA: HOSPITAL DR. ALEJANDRO POSADAS
HAEDO-MORÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

16.03.07	Llave de Paso - Ø 25	u	8,00			
16.03.08	Llave de Paso - Ø 20	u	66,00			
16.03.09	Valvula esferica - Ø 21/2"	u	5,00			
16.03.10	Valvula esferica - Ø 1"	u	12,00			
16.04	AGUA CALIENTE					
16.04.01	C.PPN. "Acqua System" Magnum PN20 Inc. Accesorios - Ø 50	ml	80,00			
16.04.02	C.PPN. "Acqua System" Magnum PN20 Inc. Accesorios - Ø 25	ml	80,00			
16.04.03	C.PPN. "Acqua System" Magnum PN20 Inc. Accesorios - Ø 20	ml	210,00			
16.04.04	Llave de Paso E-E - Ø 25	u	16,00			
16.04.05	Llave de Paso E-E - Ø 20	u	45,00			
16.04.06	Valvula esferica - Ø 11/2"	u	7,00			
16.04.07	Valvula esferica - Ø 3/4"	u	8,00			
16.04.08	Valvula de Retencion - Ø 3/4"	u	3,00			
16.04.09	Bomba Recirculadora S/P.E.T., Inc. By Pass, V.Esf. V.Ret., Etc.	u	1,00			
16.05	ARTEFACTOS Y GRIFERIAS (Provisión y Colocación)					
16.05.01	IP Disc. Ferrum Espacio	u	3,00			
16.05.02	Valvula a Tecla Fv Disc.	u	3,00			
16.05.03	Lavatorio Disc. Ferrum Espacio	u	3,00			
16.05.04	Espejo Sanitario Discapacitado	u	3,00			
16.05.05	Griferia Lavatorio Discapacitado	u	3,00			
16.05.06	IP Bari Corto	u	15,00			
16.05.07	Valvula a Tecla Fv.	u	15,00			
16.05.08	Mingitorio Mural Corto	u	1,00			
16.05.09	Valvula Ming. Fv. Antibandolica	u	1,00			
16.05.10	Lavatorio Bari	u	12,00			
16.05.11	Griferia Lavatorio	u	12,00			
16.05.12	Bañaderas	u	1,00			
16.05.13	Griferías duchas	u	5,00			
16.05.14	Receptaculo Duchas	u	1,00			
16.05.15	Inodoro Vertedero (lavachata)	u	4,00			
16.06	INSTALACIÓN CONTRA INCENDIOS					
16.06.01	C.H°.N°. Sch. 40 P/Juntas Incl. Acc. y Pintura S/P.E.T. - Ø 76	ml	90,00			
16.06.02	C.H°.N°. Sch. 40 P/Juntas Incl. Acc. y Pintura S/P.E.T. - Ø 50	ml	40,00			
16.06.03	Gabinete de Incendio Completo Según P.E.T. - 55x60x16	u	8,00			
16.06.04	Boca de Impulsión Simple Completo Según P.E.T. - Ø 64	u	2,00			
16.06.05	Extintores Cap. 5 kg Según P.E.T.	u	8,00			
16.06.06	Extintores "CO2" Cap.5 kg Según P.E.T.	u	2,00			
C.17.	INSTALACIÓN ELÉCTRICA					
17.01	Tablero seccional	gl	1,00			
17.02	BAJA TENSIÓN					
17.02.01	Bandeja Portacables 600mm Perforada	ml	90,00			
17.02.02	Cable Subterráneo para FM 2x2,5	ml	605,00			
17.02.03	Cable Subterráneo para FM 4x2,5	ml	300,00			
17.02.04	Cable Subterráneo para FM 4x6	ml	60,00			
17.02.05	Cable Subterráneo para IL 2x2,5	ml	430,00			
17.02.06	Cable Subterráneo para IL 3x2,5	ml	170,00			
17.02.07	Cable VN FM 2,5	ml	1.899,00			
17.02.08	Cable VN AA 2,5	ml	850,00			
17.02.09	Cable VN IL 2,5	ml	5.146,00			
17.02.10	Cable VN Red IT 2,5	ml	900,00			
17.02.11	Caño RS19 para iluminación	ml	1.660,00			
17.02.12	Caño RS19 para tomacorrientes	ml	633,00			
17.02.13	Caño RS19 para aire acondicionados	ml	170,00			
17.02.14	Caño de Pvc 40mm para instalacion Red IT	ml	300,00			
17.02.15	Cajas Rectangulares	u	259,00			
17.02.16	Cajas Octogonales	u	285,00			
17.02.17	Cajas de derivación c/bornera	u	183,00			
17.02.18	Tomacorriente normalizado 2x10A + T para UPS, con tapa roja.	u	114,00			
17.02.19	Tomacorriente normalizado 2x10A + T para tension normal o red IT.	u	228,00			
17.02.20	Tomacorriente tipo Schuko 2x10A + T para tension normal o red IT.	u	102,00			
17.02.21	Llave de 1P	u	38,00			
17.02.22	Llave combinada	u	36,00			
17.02.23	Provisión y montaje de Luminaria LED 25W 5000K.	u	285,00			
17.02.24	Provisión y montaje de Floodlight LED 50W 4000k	u	16,00			
17.02.25	Provisión y montaje de Damp-Proof LED 2x18W 4000K.	u	22,00			
17.02.26	Montaje tipo Scialitica	u	5,00			
17.02.27	Materiales menores	gl	1,00			
17.03	CORRIENTES DEBILES					
17.03.01	Bandeja Portacables 150mm Perforada	ml	100,00			
17.03.02	Puesto de telefonia	u	53,00			
17.03.03	Puesto de Datos	u	56,00			
17.03.04	Puesto de TV	u	6,00			
17.03.05	Caja derivacion 100x100mm	u	82,00			
17.03.06	Caja rectangular	u	146,00			
17.03.07	Caño RS19	ml	900,00			
17.03.08	Caño RS25	ml	45,00			
17.03.09	Cable 5x1mm	ml	750,00			

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA
OBRA: HOSPITAL DR. ALEJANDRO POSADAS
HAEDO-MORÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

17.03.10	Cable coaxil para tv	ml	510,00			
17.03.11	Cable UTP cat 6 para Datos y wifi	ml	3.216,00			
17.03.12	Cable UTP cat 6 para Telefonía	ml	2.637,00			
17.03.13	Portero electrico y Cable multipar para el mismo	gl	1,00			
17.03.14	Antenas Wifi	ml	3,00			
17.03.15	Parlantes buscapersonas	u	15,00			
17.03.16	Micrófono y equipo buscapersonas	u	2,00			
17.03.17	Materiales menoes	gl	1,00			
17.04	UPS PARA RED IT					
17.04.01	Provision y montaje de UPS 5KVA rackeable autonomia de 30min. para Red IT	u	3,00			
17.05	DETECCION DE INCENDIO					
17.05.01	Bandeja Portacables 50mm Perforada	ml	85,00			
17.05.02	Caja octogonal	u	62,00			
17.05.03	Caja rectangular	u	7,00			
17.05.04	Caño RS19	ml	315,00			
17.05.05	Sirena de alarma contra incendio con luz estroboscópica con pulsador de emergencia	u	7,00			
17.05.06	Cable detectores de incendio retardante a la flama	ml	453,00			
17.05.07	Detectores de humo	u	62,00			
17.06	Tablero Típico RED IT	u	3,00			
C.18.	INSTALACIÓN TERMOMECÁNICA					
18.01	SISTEMAS VRF					
	Sistema VRF-PB-01 frío-calor por bomba de calor. Sector PB C Emergencia Adultos. Provisión y montaje según especificaciones.	u	1,00			
	Sistema VRF-PB-02 frío-calor por bomba de calor. Sector PB C Emergencia Adultos. Provisión y montaje según especificaciones.	u	1,00			
	Sistemas VRF-UTA-01/06 frío-calor por bomba de calor. Sector PB C Sala de Aislados. Provisión y montaje según especificaciones.	u	2,00			
	Sistemas VRF-UTA-02/03/04/05 frío-calor por bomba de calor. Sector PB C Shockroom. Provisión y montaje según especificaciones.	u	4,00			
	UTA-001	u	1,00			
	UTA-002	u	1,00			
	UTA-003	u	1,00			
	UTA-004	u	1,00			
	UTA-005	u	1,00			
	UTA-006	u	1,00			
	Cañerías de interconexión Sistemas VRF incluidos accesorios. Provisión y montaje según especificaciones	gl	1,00			
	Aislación para cañerías de interconexión Sistema VRF. Provisión y montaje según especificaciones.	ml	435,00			
18.02	VENTILADORES					
	Ventiladores Centrífugos In-Line. Provisión y montaje según especificaciones.	u	7,00			
	Ventiladores Axiales. Provisión y montaje según especificaciones.	u	1,00			
18.03	SISTEMA DE FILTRADO					
	Módulos Terminal Absoluto con Filtro HEPA	u	10,00			
	Módulos de filtros de alta eficiencia MERV 13	u	10,00			
	Filtros de mediana eficiencia MERV 8	u	10,00			
	Sensores de presión Filtro MERV 8	u	6,00			
	Sensores de presión Filtro MERV 13	u	6,00			
	Sensores de presión Filtro HEPA	u	10,00			
	Sensores de presión Ambiente de Habitación Aislados y Quirofano	u	6,00			
18.04	Conductos de chapa galvanizada calibres BWG 24; 22 y 20, incluidos accesorios. Fabricación y montaje según especificaciones	Kg	4.550,00			
18.05	Aislación para conductos de chapa. Provisión y montaje según especificaciones	m ²	910,00			
18.06	Rejas y difusores de alimentación, retorno y extracción según especificaciones	gl	1,00			
18.07	Persianas de regulación y de expulsión de aire según especificaciones	gl	1,00			
18.08	Movimiento de equipos	gl	1,00			
18.09	Instalación eléctrica	gl	1,00			
18.10	Provisión e Instalación de controles según especificaciones	gl	1,00			
18.11	Puesta en marcha y regulación	gl	1,00			
18.12	Ingeniería de Detalle	gl	1,00			
18.13	Planos conforme a obra y manuales de operación y mantenimiento según especificaciones	gl	1,00			
C.19.	INSTALACIÓN de GASES MEDICINALES					
19.01	Panel Tipo A	u	18,00			
19.02	Panel Tipo B	u	10,00			
19.03	Panel Tipo B1	u	1,00			
19.04	Columna de techo Tipo C	u	5,00			
19.05	ACCESORIOS Y APARATOS					
	Medidor de Flujo 0 a 15 Lts/min Oxígeno					
19.05.01	Tipo A	u	18,00			
19.05.02	Tipo B	u	5,00			
19.05.03	Tipo C	u	5,00			
	Medidor de Flujo 0 a 15 Lts/min Aire Comprimido con tomagoma					
19.05.04	Tipo A	u	8,00			
19.05.05	Tipo B	u	5,00			
19.05.06	Tipo C	u	5,00			
	Frasco Humidificador					
19.05.07	Tipo A	u	18,00			
19.05.08	Tipo B	u	5,00			

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA
OBRA: HOSPITAL DR. ALEJANDRO POSADAS
HAEDO-MORÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

19.05.09	Tipo C	u	5,00			
	Llave Reguladora de Vacío					
19.05.10	Tipo A	u	15,00			
19.05.11	Tipo B	u	8,00			
19.05.12	Tipo C	u	5,00			
	Frasco Intermediario para Vacío					
19.05.13	Tipo A	u	15,00			
19.05.14	Tipo B	u	8,00			
19.05.15	Tipo C	u	5,00			
	Llave Reguladora de Bajo Vacío con Frasco Intermediario					
19.05.16	Tipo A	u	3,00			
19.05.17	Tipo B	u	2,00			
19.05.18	Tipo C	u	5,00			
	Plug con Manguera para Oxígeno					
19.05.19	Tipo A	u	18,00			
19.05.20	Tipo B	u	5,00			
19.05.21	Tipo C	u	5,00			
	Bandeja Porta Monitor					
19.05.22	Tipo A	u	18,00			
19.05.23	Tipo B	u	10,00			
	Luz Examen Articulada					
19.05.24	Tipo A	u	18,00			
19.05.25	Tipo B	u	10,00			
19.05.26	Tipo C	u	5,00			
	Soporte de Bomba de Infusión con porta suero					
19.05.27	Tipo A	u	18,00			
19.05.28	Tipo B	u	10,00			
19.05.29	Tipo C	u	5,00			
	Plug con Manguera para Aire Comprimido					
19.05.30	Tipo A	u	10,00			
19.05.31	Tipo B1	u	1,00			
19.05.32	Tipo C	u	5,00			
19.06	Cuadro de Segundo Estadio para Oxígeno, Aire comprimido	u	2,00			
19.07	CAÑERÍAS DE GASES MEDICOS DE COBRE					
19.07.01	Cañerías para oxígeno	u	1,00			
19.07.02	Cañerías par aire Comprimido	u	1,00			
19.07.03	Cañerías para Vacío	u	1,00			
19.07.04	Cuadro de Valvulas Oxígeno, Aire comprimido y Vacío	u	1,00			
C.20.	VIDRIOS					
20.01	Espejo tipo Float de 4 mm según PET, planos y planillas	m²	5,40			
C.21.	MUEBLES FIJOS					
21.01	PILETAS DE ACERO INOXIDABLE					
21.01.01	P01 con grifería	u	2,00			
21.01.02	P02 con grifería	u	6,00			
21.01.03	P03 con grifería	u	1,00			
21.01.04	P04 con grifería	u	5,00			
21.01.05	P05 con grifería	u	9,00			
21.01.06	P06 con grifería	u	4,00			
21.02	MESADAS DE ACERO INOXIDABLE					
21.02.01	M01	m²	8,15			
21.03	MESADAS DE GRANITO					
21.03.01	M04	m²	14,38			
21.03.02	M05	m²	3,20			
21.03.03	M06	m²	15,14			
21.03.04	M07	m²	2,15			
21.04	MUEBLES BAJO MESADA Y ALACENAS					
21.04.01	BM03 / BM04 / BM07	gl	1,00			
21.04.02	MP02	u	2,00			
21.04.03	MP06	u	4,00			
21.04.04	A01 / A02	gl	1,00			
21.05	ESCRITORIOS Y MOSTRADORES					
21.05.01	E04	gl	1,00			
21.05.02	E05	gl	1,00			
21.05.03	E06	gl	1,00			
21.05.04	R01	u	11,00			
21.05.05	EM08	ml	2,00			
21.06	FRENTES E INTERIORES DE PLACARD					
21.06.01	PL03	u	1,00			
C.22.	VARIOS					
22.01	Guardacamillas de PVC alto impacto ignífugo Tipo PAWLING WG-6C de 6"x1" o equivalente	ml	139,45			
22.02	Guardasillas de PVC	ml	37,07			
22.03	Cortinas Rollscreen	m²	96,66			
22.04	Desmonte de baranda existente y ejecución de Jaula de Seguridad en Torre de Infraestructura según Plano	gl	1,00			
22.05	Baranda de Protección tipo BA05	ml	29,89			
22.06	Señalética según P.E.T.	gl	1,00			

	SUBTOTAL
--	----------