

C.I.F.: A-97.552.749

Domicilio: C/ Poeta Querol 11 (46002 Valencia)

OBRA:	P949 68 VIV. VPP LOCALES Y APARCAMIENTOS. PARCELA E SECTOR CONRESA		
LOCALIDAD:	Mislata. (VALENCIA)		
PROPIEDAD:	Iniciativas Inmobiliarias Ferrobuss, S.A.	N.I.F.:	A-96.736.947
DOMICILIO:	Poeta Querol 11 Bajo, 46002 - Valencia		
DIRECTOR:	Francisco Nebot Miralles		

CERTIFICACION

Nº 19

Correspondiente al periodo del 1 de mayo de 2.011
al 31 de mayo de 2.011

Importe al origen de la obra ejecutada por contrata según relación valorada adjunta	4.899.768,31 €
Importe al origen de la obra ejecutada por valoraciones adicionales	281.950,94 €
Importe total obra ejecutada	5.181.719,25 €
Importe de los acopios	
Total origen acreditado al final del presente periodo	5.181.719,25 €
A deducir: Total a origen acreditado al final del periodo anterior	4.459.461,47 €
Acreditado durante el presente periodo	722.257,78 €
Retención obra 1,00% s/ 722.257,78 €	-7.222,58 €
Suma parcial	715.035,20 €
I.V.A. Tipo 8% s/ 715.035,20 €	57.202,82 €
Importe total de la presente valoración	772.238,02 €

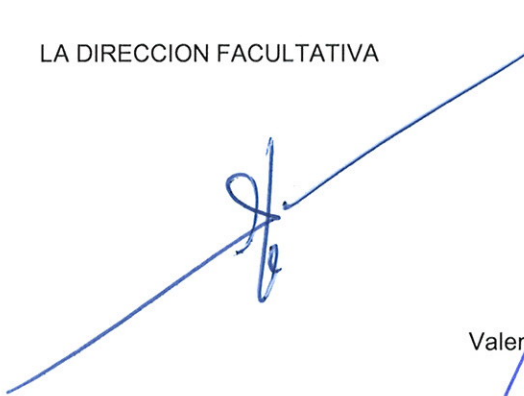
Asciende la presente valoración a la expresada cantidad de EUROS:

SETECIENTOS SETENTA Y DOS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS CON DOS CENTIMOS

LA PROPIEDAD

LA DIRECCION FACULTATIVA

VANNIR OBRAS Y SERVICIOS, S.A.

VANNIR
OBRAS Y SERVICIOS S.A.
Ernesto Che Guevara 13 bajo - 46920 Mislata
CIF: A-97552749

Valencia, a 31 de mayo de 2.011

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORT
CAPÍTULO 01 DEMOLICION				
01.01	pa Demolicion de cimentaciones colindantes Demolicion de cimentaciones colindantes, redes subterranas y demas elementos que se puedan encontrar durante la excavacion, así como la subsanacion de los elementos deteriorados. Carga y transporte hasta vertedero autorizado.	1,000	3.253,76	3.253,76
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICION				3.253,76
CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
2.1	m2 Desbroce y limpieza del terreno Desbroce y limpieza del terreno superficial, capa de 35.cm, por medios mecánicos, con pala cargadora, con tala y retirada de árboles y arbustos, arrancado de tocones.	1.510,570	0,49	740,16
2.2	m3 Excavación a cielo abierto Excavación a cielo abierto, en terrenos compactos, por medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados.	18.916,840	2,72	51.453,80
2.3	m3 Transp tierra retro 10km c/carga Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 10 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta incluso carga con retroexcavadora.	16.713,940	1,98	33.093,60
02.04	pa Servicios auxiliares de obra Servicios auxiliares de obra para todo el periodo de ejecucion de la obra que se contrate con las compañías suministradoras y se incluye el desvio de las líneas que puedan verse afectadas por las obras.	0,850	2.971,37	2.525,66
2.8	m2 Compactado fondo excavacion Compactado de tierras de fondo de excavacion para cimentacion, por medios mecanicos, con apisonadora autopropulsada, incluso regado de la superficie. Ejecutado según indicaciones de la D.F.	1.510,570	1,00	1.510,57
2.09	M3 Retirada de lodos procedente de la excavacion de pantallas Transporte de lodos, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 10 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta incluso carga con retroexcavadora.	800,000	11,88	9.504,00
2.10	M3 Relleno de tierras en trasdos de muro perimetral excepto zona de pantallas	4.250,000	2,47	10.497,50
TOTAL CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				109.325,31
CAPÍTULO 03 SANEAMIENTO				
3.01	u Acometida a red general saneamiento Acometida a la red general de saneamiento, en red separativa, en todo tipo de terrenos, excavación mecánica, con medios necesarios segun estudio geotecnico o catas previas, tubo de hormigón centrifugado de 30cm de diámetro, relleno y apisonado de zanja con tierra procedente de la excavación, Incluso arqueta a pie de parcela. Incluso limpieza y transporte de tierras sobrantes a pie de carga.	2,000	1.986,48	3.972,96
3.02	u Arqueta pref acometida Arqueta prefabricada de PVC, de 1 m. de altura y formada por cuerpo de 315 mm. de diámetro exterior, fondo liso, placa vertical oblicua al paso del fluido, con una entrada con junta elástica incorporada de 300 mm., y una salida lisa de 300 mm. incluso parte proporcional de tubo recrecido, tapa estanca de 300 mm. con agarraderas, en colado y lubricante para union de las piezas. Dichas arquetas se realizarán siempre que las acometidas no coincidan con las ya ejecutadas en la urbanizacion de la manzana.			

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
s8	u Instalacion de colectores PVC Zaguán 2 <i>Ud instalación de colectores PVC UNE 1329 colgados en planta baja y sótano, DN 110, 125, 160, 200 y 250 mm, según planos de proyecto, incluso piezas especiales, accesorios, elementos defijación, tapones, registros, totalmente instalado. Zaguán 2</i>	27,000	178,79	4.827,33
s9	u Instalacion de sumideros en cuartos instalaciones y conexiones <i>Ud Instalación sumideros en cuartos de instalaciones y conexiones a colectores.</i>	3,000	29,79	89,37
s10	u Instalacion de sumideros en terrazas y otras superficies <i>Ud Instalación sumideros en terrazas y otras superficies, según muestra a elegir por D. Facultativa, totalmente instalado.</i>	35,000	24,83	869,05
s12	u Inst. tuberías de desagüe en sotano <i>Ud Instalación de tuberías de desagüe en sótano, rejillas de drenaje, arquetas de comunicación, incluso bomba de achique Grundfos DW.50.07.01 pot 0,7 kW 230 V, paso libre 50 mm, tubería impulsión PVC presión DN 50, para un caudal unitario de 8000 l/h y 7 mca, todo ello según instrucciones de la D. Facultativa, totalmente instalado.</i>	1,000	496,61	496,61
s13	u Inst. impermeabilización local grupo presión <i>Ud Instalación impermeabilización de local grupo de presión, ventilaciones del mismo, forrado de tuberías con Armaflex en su interior para evitar condensaciones, según instrucciones de la D. Facultativa, completamente instalado.</i>	0,250	893,91	223,48
TOTAL CAPÍTULO 03 SANEAMIENTO.....				56.227,32
CAPÍTULO 04 CIMENTACION				
4.01	m3 HA 25 arm TM 20 mr encl 1cr y 2 caras <i>Hormigón armado de 25 N/mm2 (HA 25/B/20/IIa), con una cuantía media de acero B 500 S según cálculos y planos de estructura, de consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm., en muros de contención, transportado y puesto en obra, incluso realización de juntas de dilatación si las hubiera, incluso vibrado, curado, encofrado a una y dos caras con posterior desencofrado, según EHE.</i>	222,840	283,42	63.157,31
4.02	m Muretes-guía 20+40x80 45 HA 25 <i>Muretes-guía de sección rectangular, de 20+40 cm. de espesor y 80 cm. de altura, situados a una distancia libre entre ellos de 45 cm., para ejecución de muro pantalla, incluida excavación de zanja y transporte de tierras a vertedero autorizado. Realizados a base de hormigón HA 25 armado con acero B 400 S, de 12 mm. de diámetro, con una cuantía de 5 kg., y estribos de 6 mm. de diámetro, elaborado y puesto en obra según EHE, incluso vibrado, curado, encofrado, desencofrado y posterior demolición una vez ejecutada la pantalla, así como carga y transporte de tierras a vertedero, según NTE-CCP-1.</i>	88,000	131,38	11.561,44

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
4.10	m2 HM 15 prep limpieza e=10 cm Capa de hormigón de limpieza HM-15/B/40/Ila preparado, de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm. y 10 cm. de espesor, en la base de la cimentación, transportado y puesto en obra, según EHE.	1.470,000	12,53	18.419,10
4.11	m3 HA 25 losa a 85kg/m3 Hormigón armado HA 25/B/40/Ila preparado en losa de cimentación, de consistencia blanda y tamaño máximo del árido 40 mm., con una cuantía de acero B 500 S según cálculos y planos de estructura, elaborado, transportado y puesto en obra con terminación superficial realizada con regla vibrante, incluyendo la formación de fosos de ascensores, bombas y arquetas, así como los encofrados y desencofrados de éstos elementos, laterales y juntas necesarios, vertido mediante bombeo, incluso recortes, separadores, alambre de atado, vibrado y curado.	1.173,670	140,38	164.759,79
4.13	u Foso de ascensor Foso de ascensor, realizado empotrado en la cimentación según planos e indicaciones de la D.F. Incluso p.p. de muretes perimetrales de hormigón HA-25, encofrado, desencofrado, curado del hormigón, excavación y transporte de tierras a vertedero, así como impermeabilización a base de imprimación de sus paramentos y fondo a base de dos manos de Thoro-seal o similar.	2,000	1.142,48	2.284,96
4.15	UD TRANSPORTE EQUIPO PANTALLAS I ANCLAJES Transporte y retirada de equipos y maquinaria por empresa especializada para la ejecución de muros pantalla y anclajes correspondientes.	1,000	13.368,69	13.368,69

TOTAL CAPÍTULO 04 CIMENTACION 507.148,27

CAPÍTULO 05 ESTRUCTURA

EEHF.7ccga1	m2 Fjdo HA-25 30+5 6x6 bov H Forjado unidireccional, con nervios ejecutados in situ, de hormigón armado de 25 N/mm2, (HA-25/B/20/I), consistencia blanda, tamaño máximo de árido 20 mm, en exposición normal, mallazo ME 15x30 diámetro ø 5-5 mm. de acero B 500 T con una cuantía de acero B 500 S, según cálculos y planos de estructura, canto 30+5 cm., vigas planas de 80x35 cm. de dimensiones máximas, zunchos y bovedillas de hormigón, p.p. de zonas macizadas y pilares de sustentación, incluso realización de juntas de dilatación si las hubiera, incluso vibrado, curado, encofrado y desencofrado, según EFHE y EHE.	11.139,180	67,82	755.459,19
EEHF.7cbea1	m2 Fjdo HA-25 25+5 5x5 bov H Forjado unidireccional, con nervios ejecutados in situ, de hormigón armado de 25 N/mm2, (HA-25/B/20/I), consistencia blanda, tamaño máximo de árido 20 mm, en exposición normal, mallazo ME 15x30 diámetro ø 5-5 mm. de acero B 500 T con una cuantía de acero B 500 S, según cálculos y planos de estructura, canto 25+5 cm., vigas planas de 80x35 cm. de dimensiones máximas, zunchos y bovedillas de hormigón, p.p. de zonas macizadas y pilares de sustentación, incluso realización de juntas de dilatación si las hubiera, incluso vibrado, curado, encofrado y desencofrado, según EFHE y EHE.	398,620	65,79	26.225,21
EEHL.6bea1	m2 Losa hrz HA-25 obra 25 cm Losa horizontal realizada con hormigón de central HA-25/B/20/I de 25 cm de espesor con una cuantía de acero B 500 S según cálculos y planos de estructura, incluso p.p. de pilares de sustentación, encofrado, vibrado, curado y desencofrado, incluso realización de juntas de dilatación si las hubiera, según EHE.	78,700	66,83	5.259,52
EEHL.1abba	m2 Losa hrz HA-25 obra 20 cm balcones Losa horizontal realizada con hormigón de central HA-25/B/20/I de 25 cm de espesor con una cuantía de acero B 500 S según cálculos y planos de estructura para formación de balcones, incluso p.p. de pilares de sustentación, colocación de berengeno para formación de goterón encofrado para hormigón visto, vibrado, curado y desencofrado, incluso realización de juntas de dilatación si las hubiera, según EHE.			

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		172,960	62,05	10.732,17
EFFC.4eewd	<p>m2 Cerram Revestir</p> <p>Cerramiento compuesto por hoja principal para revestir de 1/2 pié de espesor, realizada con ladrillos cerámicos perforados de 24x11.5x9 cm., en- foscado de mortero hidrofugo de 1.5 cm. de espesor por la cara interior de la hoja principal, sin cámara de aire, aislamiento por el interior a base de poliuretano proyectado de 35 Kg/m3 de 30 mm. de espesor, para reci- bir trasdosado con placas de cartón-yeso sobre perfilera metálica, inclu- so formación de dinteles y jambas, ejecución de encuentros, elementos especiales y recibido de carpintería, considerando un 3% de perdidas y un 20% de mermas de mortero según NBE-FL-90, NTE-FFL y NTE-RPE. Medicion con deducción de huecos al 0% en huecos menores de 4.m2, al 50% en huecos entre 4 y 6.m2 y al 100% en huecos mayores de 6.m2.</p>			
		1.413,280	31,90	45.083,63
06.02a	<p>m2 Antepecho ladrillo visto UNO</p> <p>Antepecho realizado mediante fábrica de ladrillo visto UNO de 11 cm de espesor, aparejados y recibidos con mortero de cemento, segun especifi- caciones de proyecto, incluso replanteo nivelacion y aplomado, ejecu- cion de junta vertical cada 10.m, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, hu- medecido de las piezas y limpieza, incluso todos aquellos materiales ne- cesarios para la completa ejecucion de la obra. Todo realizado segun in- dicaciones de la D.F. y planos de detalle. En la junta con otros materia- les se colocará malla "Mallatex" o similar especial para fachadas, así co- mo llaves en su encuentro con la fábrica de ladrillo. Incluso hilada a sogá en remate del antepecho, si la direccion tecnica lo estima oportuno.</p>			
		264,970	61,39	16.266,51
06.02b	<p>m2 Antepecho ladrillo visto DOS</p> <p>Antepecho realizado mediante fábrica de ladrillo visto DOS de 11 cm de espesor, aparejados y recibidos con mortero de cemento, segun especifi- caciones de proyecto, incluso replanteo nivelacion y aplomado, ejecu- cion de junta vertical cada 10.m, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, hu- medecido de las piezas y limpieza, incluso todos aquellos materiales ne- cesarios para la completa ejecucion de la obra. Todo realizado segun in- dicaciones de la D.F. y planos de detalle. En la junta con otros materia- les se colocará malla "Mallatex" o similar especial para fachadas, así co- mo llaves en su encuentro con la fábrica de ladrillo. Incluso hilada a sogá en remate del antepecho, si la direccion tecnica lo estima oportuno.</p>			
		402,550	60,64	24.410,63
06.03	<p>m2 Antepecho ladrillo revestir</p> <p>Antepecho realizado mediante fábrica de ladrillo para revestir de 11 cm de espesor, aparejados y recibidos con mortero de cemento, segun espe- cificaciones de proyecto, incluso replanteo nivelacion y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, in- cluso realizacion de cuelgue de fabrica, siempre que sea necesario, me- diante armaduras o perfiles metalicos, e incluso todos aquellos materia- les necesarios para la completa ejecucion de la obra. Todo realizado se- gun indicaciones de la D.F. y planos de detalle, completamente termina- da a falta de revestimientos. En la junta con otros materiales se colocará malla "Mallatex" o similar especial para fachadas, así como llaves en su encuentro con la fábrica de ladrillo.</p>			
		164,860	26,19	4.317,68
EEHS19aaba1	<p>u Sop 20x20 HA 25/B/20/IIa <3.5 met</p> <p>Pilastras para soporte de fabrica de ladrillo en formacion de antepechos ejecutadas con hormigón armado de 25 N/mm2 (HA 25/B/20/IIa) confec- cionado en central, con una cuantía de acero B 500 S segun calculos y planos de estructura y detalle, de sección 20x20 cm., para una altura de menor de 3.5 m., incluso encofrado metálico, desencofrado y curado, se- gún EHE e indicaciones de la D.F. Se ejecutaran cada 4.m lineales de antepecho y con doblado en las juntas de dilatación.</p>			
		76,250	62,05	4.731,31
EFFC20aaf1	<p>m2 Fabrica 1CV UNO</p> <p>Fábrica de cara vista UNO de 11,5 cm. de espesor, realizada con ladri- llos perforados de 24x11.5x5 cm., sentados con mortero de cemento M-40a (1:6), con juntas de 1 cm. de espesor, ejecución de juntas vertica- les según planos de detalle, aparejados, incluso replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, considerando un 3% en concepto de roturas y un 20% de per- didas de mortero, según NBE-FL-90 y NTE/FFL.</p>			

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFTE.2baaa	m2 Tabique y simple 15-46 (mismo uso -cuartos no humedos- y frentes de armario) Tabique compuesto por una estructura galvanizada de 46 mm., con canales como elemento horizontal y montantes como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y placa de yeso de 15 mm., de borde afinado, a cada lado, todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas, accesorios de fijación y limpieza.	3.000,000	25,87	77.610,00
EFTE.2daaa	m2 Tabique y simple c/hdrf15-46 (uso distinto) Tabique compuesto por una estructura galvanizada de 46 mm., con canales como elemento horizontal y montantes como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y una placa de yeso de 15 mm., y otra de yeso con alma de yeso hidrofugado de 15 mm., para zonas húmedas, de borde afinado, todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas, accesorios de fijación y limpieza.	2.000,000	27,83	55.660,00
EFTE.2daaaz	m2 Tabique y simple c/2 hdrf15-46 (mismo uso -cuartos humedos-) Tabique compuesto por una estructura galvanizada de 46 mm., con canales como elemento horizontal y montantes como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y placa de yeso con alma de yeso hidrofugado de 15 mm., para zonas húmedas, de borde afinado, a cada lado, todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas, accesorios de fijación y limpieza.	275,000	29,79	8.192,25
EFTE.4daaa	m2 Tab yeso doble c/fi-v 5(15)-2(46) (separacion viv. secos) Tabique formado por una doble estructura galvanizada de 46 mm. cada una separadas por una placa de yeso de 15 mm, con canales como elemento horizontal y montante como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y doble placa de yeso de 15 mm. a cada lado, todos los componentes de la marca Knauf o similar, con una resistencia al fuego de 30 minutos, de borde afinado, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas y accesorios de fijación y limpieza.	1.150,000	51,66	59.409,00
EFTE.4caaa	m2 Tab yeso doble c/hdrf15-2(46) (entre viviendas 1 c.humedo) Tabique formado por una doble estructura galvanizada de 46 mm. cada una separadas por una placa de yeso de 15 mm, con canales como elemento horizontal y montante como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y doble placa de yeso de 15 mm. a cada lado, siendo una de las exteriores una placa con alma de yeso hidrofugado para zonas húmedas, todos los componentes de la marca Knauf o similar, con una resistencia al fuego de 30 minutos, de borde afinado, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas y accesorios de fijación y limpieza.	320,000	53,63	17.161,60
EFTE.4caaa	m2 Tab yeso doble c/2 hdrf 15-2(46) (entre viviendas 2 c.humedos) Tabique formado por una doble estructura galvanizada de 46 mm. cada una separadas por una placa de yeso de 15 mm, con canales como elemento horizontal y montante como elemento vertical, con una separación entre ejes de 40 cm., y doble placa de yeso de 15 mm. a cada lado, siendo las exteriores placas con alma de yeso hidrofugado para zonas húmedas, todos los componentes de la marca Knauf o similar, con una resistencia al fuego de 30 minutos, de borde afinado, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas, roturas y accesorios de fijación y limpieza.			

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06.101	m2 Tab trds c/hdrf15 z.comunes Tabique trasdosado con placa de yeso con alma de yeso hidrofugado de 15 mm., para zonas húmedas, de borde afinado, sobre estructura galvanizada de canal y montante de 48 mm. con una separación entre ejes de 40 cm., todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas roturas y accesorios de fijación y limpieza.	180,000	20,90	3.762,00
06.102	m2 Tab trds 15 escalera Tabique trasdosado con placa de yeso de 15 mm., de borde afinado, sobre estructura galvanizada de canal y montante de 48 mm. con una separación entre ejes de 40 cm., todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas roturas y accesorios de fijación y limpieza. En trasdosado de vivienda con cerramiento de escalera.	140,000	18,94	2.651,60
06.103	m2 Tab trds c/hdrf15 escalera Tabique trasdosado con placa de yeso con alma de yeso hidrofugado de 15 mm., para zonas húmedas, de borde afinado, sobre estructura galvanizada de canal y montante de 48 mm. con una separación entre ejes de 40 cm., todos los componentes de la marca Knauf o similar, listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas roturas y accesorios de fijación y limpieza.	145,000	22,48	3.259,60
06.04	m2 Tab trds autoportante 15+15 viv.-ascensor Tabique trasdosado con doble placa de yeso de 15 mm., de borde afinado, separadas mediante una lamina antivibración LA10, montadas sobre estructura galvanizada autoportante de U 48x30x0.6 mm., como elemento horizontal y maestra de 60x45x0.6 mm. como elemento vertical con una separación entre ejes de 40 cm., todos los componentes seran de la marca Knauf o similar, la estructura autoportante ira separada del tabique mediante una lamina acustica PKB2; listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas roturas y accesorios de fijación y limpieza.	175,000	55,74	9.754,50
06.09	m2 Tab trds autoportante 15+15 c/hidrof viv.-ascensor-c.hum. Tabique trasdosado con doble placa de yeso de 15 mm., teniendo una de ellas alma de yeso hidrofugado, de borde afinado, separadas mediante una lamina antivibración LA10, montadas sobre estructura galvanizada autoportante de U 48x30x0.6 mm., como elemento horizontal y maestra de 60x45x0.6 mm. como elemento vertical con una separación entre ejes de 40 cm., todos los componentes de la marca Knauf o similar, la estructura autoportante ira separada del tabique mediante una lamina acustica PKB2; listo para pintar, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de las placas y estructura soporte, nivelación y aplomado, formación de premarcos, ejecución de ángulos y paso de instalaciones, acabado de juntas, p.p. de mermas roturas y accesorios de fijación y limpieza.	50,000	57,71	2.885,50
U18020	m Formación peldaño ladrillo Formación de peldaño con ladrillos huecos de 25x12x4cm, recibido con mortero de cemento, incluso replanteo, nivelación, p.p. de mermas, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, medida la longitud ejecutada.	372,000	19,17	7.131,24

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
040402	u Ayudas albañilería instalaciones sótanos Ayudas completas de albañilería a las instalaciones de electricidad, fontanería, saneamiento, ventilación y protección contra incendios, en sótanos para aparcamientos, incluyendo recibido de tubos, cajas, cuadros de instalaciones, marcos y rejillas, apertura de pasos en forjados, tabiques, muros, así como cualquier otro trabajo de ayuda necesario para la completa ejecución de las instalaciones. Totalmente terminada según especificaciones de proyecto y de la D.F.	1,000	2.978,61	2.978,61
040403	u Ayudas albañilería instalaciones e. comunes Ayudas completas de albañilería a las instalaciones de electricidad, fontanería, saneamiento, telecomunicaciones y protección contra incendios, en elementos comunes, incluyendo recibido de tubos, cajas, cuadros de instalaciones, marcos y rejillas, apertura de pasos en forjados, tabiques, fachadas, recibido de sanitarios, así como cualquier otro trabajo de ayuda necesario para la completa ejecución de las instalaciones. Totalmente terminada según especificaciones de proyecto y de la D.F.	2,000	2.382,88	4.765,76
040404	u Ayudas albañilería ascensores Ayudas completas de albañilería a la instalación de ascensores, incluyendo montaje y recibido de puertas así como cualquier otro trabajo de ayuda necesario para la completa ejecución de las instalaciones. Totalmente terminadas según especificaciones de proyecto y de la D.F.	30,000	198,57	5.957,10
040304	u Refuerzo tabiquería seca cocina Ejecución de refuerzo de perfiles en tabiques y trasdosados de yeso laminado mediante tablero de aglomerado, para sujeción de armariadas altas, calentadores, campanas extractoras y demás elementos de equipamiento de cocinas que lo requieran. Totalmente terminado según especificaciones de proyecto, de la D.F. y de acuerdo al manual técnico del fabricante.	68,000	99,28	6.751,04
ERPG10a	m2 Enl yeso pmtto vertical Enlucido a buena vista mejorado para acabado con pintura lisa, realizado con pasta de yeso en paramentos verticales, según NTE/RPG-12.	4.132,640	7,44	30.746,84
ERPG10b	m2 Enl yeso pmtto horizontal Enlucido a buena vista mejorado para acabado con pintura lisa, realizado con pasta de yeso en paramentos horizontales, según NTE/RPG-13.	3.341,100	7,44	24.857,78
ERPE.1dcba	m2 Enf M-40a bruñ vert int Enfoscado sin maestrear bruñido, con mortero de cemento de dosificación M-40a (1:6) en paramento vertical interior, según NTE-RPE-5.	4.413,200	14,47	63.859,00
ERPE.1bcba	m2 Enf M-40a bruñ hrz int Enfoscado sin maestrear bruñido, con mortero de cemento de dosificación M-40a (1:6) en paramento horizontal interior, según NTE-RPE-6.	1.112,410	14,47	16.096,57
ERPE.1ccbb	m2 Enf M-40a frat vert ext Enfoscado sin maestrear bruñido, con mortero de cemento de dosificación M-40a (1:6) en paramento vertical exterior, según NTE-RPE-5.	1.052,930	15,10	15.899,24
ERPE.1acba	m2 Enf M-40a bruñ hrz ext Enfoscado sin maestrear bruñido, con mortero de cemento de dosificación M-40a (1:6) en paramento horizontal exterior, según NTE-RPE-6.	237,050	14,47	3.430,11
U13042	m2 Revestimiento mortero monocapa Revestimiento de mortero monocapa Cotegram-PA o similar, sobre pared de fachada sin revestir, a base de ligante aditivado y coloreado en masa con posterior labrado de superficie en piedra abujardada, raseado de llagas, incluso p.p. de cortes y aristas a razón de 1/1.	1.550,000	16,88	26.164,00

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL SUBCAPÍTULO 07.01 IMPERMEABILIZACIONES.....				12.254,49
SUBCAPÍTULO 07.02 CUBIERTAS				
07.010	m2 Impermeabilización en solanas y galerías Impermeabilización en solanas y galerías mediante capa de mortero para formación de pendiente ligera, y emulsión impermeabilizante de Emupol o similar, completamente ejecutada, rematada y sellada.	558,350	9,21	5.142,40
U14073	m2 Azotea transitable, con barrera vapor Azotea transitable, con barrera de vapor adherida con soplete sobre capa de imprimación, 2 planchas de poliestireno extruido de 40 mm de espesor cada una para aislamiento térmico, capa de mortero de cemento 1:6 de 3.cm de espesor, capa de 8.cm de espesor mínimo y 12 de espesor medio de hormigón celular para aislamiento térmico y formación de pendientes comprendidas entre 1 y 5%, capa de regularización con mortero de cemento 1:6 de 3.cm de espesor, capa separadora con fieltro de fibra de vidrio de 100 gr/m2, impermeabilización con solución monocapa adherida, lámina de betún modificado de 40 gr/dm2 armada con película de polietileno, capa separadora a base de fieltro sintético geotextil de 100 gr/m2 capa de regularización con mortero de cemento 1:6 de 3.cm de espesor y solado de baldosín de 25x12x1cm sobre capa de mortero de cemento 1:8 de 2cm de espesor, incluso p.p. rodapie del mismo material en encuentros con paramentos verticales, limpieza previa, replanteo, formación de baberos, p.p. de mermas y solapes, juntas de dilatación maestras, limahoyas, sumideros, encuentros y elementos especiales. Totalmente terminada según planos de detalle e indicaciones de la D.F. Medida en proyección horizontal.	1.495,530	54,60	81.655,94
EQAN.8aaa	m2 Azo autpr s/BV e11 AE GA-1 Azotea no transitable autoprotegida realizada sin barrera de vapor, capa de regularización y formación de pendientes comprendidas entre 1 < p <= 5%, con 2.cm de espesor de mortero de cemento M-40a (1:6), imprimación con emulsión bituminosa negra tipo ED y rendimiento no inferior a 0.3 kg/m2, impermeabilización con solución monocapa adherida con soplete, tipo GA-1, con lámina tipo LBM-50/G-FP de betún modificado de 50 gr/dm2 de masa total, autoprotegida con gránulos minerales coloreados y armada con fieltro de poliéster, incluso limpieza previa del soporte, replanteo, formación de baberos, sumideros y otros elementos especiales con bandas de lámina LBM-40-FP, colocadas adheridas con soplete previa imprimación, mermas y solapos, según NBE/QB-90 y normas UNE-104. Medida en proyección horizontal.	21,240	25,18	534,82
03.07	u Sumidero sifónico de PVC de salida Sumidero sifónico de PVC de salida vertical, de 110.mm de diámetro, para recogida de aguas pluviales o de locales de contadores, con rejilla de PVC, totalmente instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre.	34,000	79,47	2.701,98
ENIW10aa	u Rebo 40x40 al plata lg<=30 cm Rebosadero o gárgola de desagüe de 40x40 mm. de sección, con perfil de hasta 30 cm. de longitud, de aluminio de 1 a 1.5 mm. de espesor y acabado lacado de color a elegir por la D.F., colocado con un 5% de pendiente en azoteas, terrazas o balcones con mortero de cemento hidrofugado M-40 (1:6), previa imprimación de protección con emulsión bituminosa elástica, incluso mermas, ayudas de albañilería y limpieza.	25,000	30,70	767,50
ENIW10da1	u Rebo 100x100 pie artf lg<=30 cm Rebosadero o gárgola de desagüe de 100x100 mm. de sección interior de paso, con pieza de piedra artificial de hasta 30 cm. de longitud, color y modelo a elegir por la D.F., colocado con un 5% de pendiente en azoteas, terrazas o balcones con mortero de cemento hidrofugado M-40 (1:6), previa imprimación de protección con emulsión bituminosa elástica, incluso mermas, ayudas de albañilería y limpieza.	39,000	30,70	1.197,30

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL SUBCAPÍTULO 07.03 AISLAMIENTOS				73.434,11
TOTAL CAPÍTULO 07 CUBIERTAS, IMPERMEABILIZACIONES Y AISLAMIENTOS				191.933,17
CAPÍTULO 08 CANTERIA, SOLADOS Y ALICATADOS				
ERPA.1dach	m2 Alicatado de gres. Cocinas VPP Alicatado de cocinas, realizado con azulejo linea Ceranco de Porcelanosa o similar, tomado con mortero cola especial yeso (A2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso preparacion del paramento, cortes, p.p. de romos, cenefas, molduras, listelos y cantoneras de PVC, piezas especiales, rejuntado y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	1.272,470	18,70	23.795,19
ERPA.1gbda	m2 Alicatado de gres. Baños principales VPP Alicatado de baños, realizado con azulejo linea Ceranco de Porcelanosa o similar, tomado con mortero cola de altas prestaciones (C1) y rejuntado con lechada de cemento portland (JC), incluso preparacion del paramento, cortes, p.p. de romos, cenefas, molduras, listelos y cantoneras de PVC, piezas especiales, rejuntado y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	1.497,890	22,32	33.432,90
ERPA.7baab	m2 Alicat c/jnt gres porc 30x30 natural C2 J1 gres-cocinas-libres Alicatado de cocinas, con junta realizado con baldosa de gres porcelánico, marca Porcelanosa o similar, acabado natural, tomado con mortero cola con ligantes mixtos (C2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso preparacion del paramento, cortes, p.p. de romos, cenefas, molduras, listelos y cantoneras de PVC, piezas especiales, rejuntado y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	190,000	18,70	3.553,00
ERPA.7caab	m2 Alicat c/jnt gres porc 40x40 natural C2 J1 gres-baños-libres Alicatado de baños, con junta realizado con baldosa de gres porcelánico, marca Porcelanosa o similar, acabado natural, tomado con mortero cola con ligantes mixtos (C2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso preparacion del paramento, cortes, p.p. de romos, cenefas, molduras, listelos y cantoneras de PVC, piezas especiales, rejuntado y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	200,000	22,32	4.464,00
08.08	m2 Mortero autonivelante Recrido de mortero autonivelante para base de gres, gres porcelánico o parquet flotante, confeccionado con cementos y arenas de granulometría seleccionada, agua y aditivos especiales, para espesores medios de 5cm. Ejecutado por empresa especializada incluyendo todos los medios auxiliares y materiales de acuerdo a las especificaciones del producto. Totalmente terminado según normas NTE-RST, especificaciones de proyecto y de la D.F.	4.838,910	7,23	34.985,32
ERSR.3eaab	m2 Pav gres vivienda Ceranco Porcelanosa VPP Pavimento de vivienda, realizado con baldosa de gres, linea Ceranco de Porcelanosa o similar, tomado con mortero cola con ligantes mixtos (C2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso cortes y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	240,000	24,75	5.940,00
ERSR.3caab	m2 Pav gres cocina Ceranco Porcelanosa VPP Pavimento de cocina, realizado con baldosa de gres, linea Ceranco de Porcelanosa o similar, tomado con mortero cola con ligantes mixtos (C2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso cortes y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	407,150	20,83	8.480,93
ERSR.3baab	m2 Pav gres baño Ceranco Porcelanosa VPP Pavimento de baño, realizado con baldosa de gres, linea Ceranco de Porcelanosa o similar, tomado con mortero cola con ligantes mixtos (C2) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso cortes y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	316,780	20,83	6.598,53

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFRV13c	m Cor mur alb pie artf abj Coronación de muro realizado con albardilla de piedra artificial, aburdada-picada, con goterón y pendiente, tomada con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento blanco, eliminación de restos y limpieza.	407,350	21,09	8.591,01
ESMR38aaaa1	m2 Encmr gra rs c/mto e 2 Encimera de granito nacional de espesor 2 cm., color a elegir por la D.F., con canto pulido, tomado con mortero de cemento 1:6 (M-40a) incluso colocación, rejuntado con lechada de cemento blanco, eliminación de restos y limpieza.	5,000	63,35	316,75
ERPA.2gadb	m2 Alicat s/jnt azulejo 30x45 blanco C1 J1 Alicatado sin junta realizado con azulejo de 30x45 cm., color blanco, tomado con mortero cola de altas prestaciones (C1) y rejuntado con mortero de juntas (J1), incluso cortes y limpieza, según Guía de la Baldosa Cerámica.	100,000	18,70	1.870,00
U21008	m2 Pavimento continuo cuarzo gris Pavimento continuo de cuarzo gris, sobre solera/losa de hormigón o forjado, incluso replanteo de solera, encofrado y desencofrado, colocación de hormigón, regleado y nivelado de solera, fratasado mecánico, capa de rodadura, enlisado y pulimentado, curado del hormigón, sellado con masilla de poliuretano de elasticidad permanente.	4.025,000	5,22	21.010,50
TOTAL CAPÍTULO 08 CANTERIA, SOLADOS Y ALICATADOS				206.029,36
CAPÍTULO 09 FALSOS TECHOS				
0904	m2 Falso techo escay. Falso techo de placas de escayola lisa, sustentadas con esparto y pasta de escayola, libre de macizados a paramentos verticales. Incluso recibido de placas, p.p. de apertura de huecos para instalaciones y recibido de tubos, formación de juntas de dilatación, retirada de materiales y limpieza. Totalmente terminado según NTE-RTP, especificaciones de proyecto y de la D.F. Medición de la superficie teórica.	1.356,000	17,33	23.499,48
0905	m2 Falso techo escay. hidrof. Falso techo de placas de escayola lisa hidrofugada, sustentadas con esparto y pasta de escayola, libre de macizados a paramentos verticales. Incluso recibido de placas, p.p. de apertura de huecos para instalaciones y recibido de tubos, formación de juntas de dilatación, retirada de materiales y limpieza. Totalmente terminado según NTE-RTP, especificaciones de proyecto y de la D.F. Medición de la superficie teórica.	421,150	21,84	9.197,92
ERTP.2baab	m2 Fals tch escy registrable viv. Falso techo realizado con paneles de 60x60 cm., liso acústico de 8.5 kg/m2 de peso, a base de escayola, fibra de vidrio y perlita, con sustentación vista a base de perfil primario y secundario lacados, rematado perimetralmente con perfil angular y suspendido mediante tirantes roscados de varilla galvanizada de diámetro 3 mm., según NTE/RTP-17. Medición de la superficie teórica. En baños donde se alojará maquina interior de aire acondicionado.	50,000	19,81	990,50
TOTAL CAPÍTULO 09 FALSOS TECHOS.....				33.687,90
CAPÍTULO 10 CARPINTERIA INTERIOR				

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFTL37abla	u Prta ab 2hj 55x210 E1 Puerta armario abatible de dos hojas, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con sello de calidad Qualicoat con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., recibida directamente en un hueco de obra de 55x210cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50cm y a menos de 25cm de las esquinas, incluso rejillas de ventilación inferior y superior, replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.			
EFTL37bdla	u Prta ab 2hj 90x210 E2 Puerta armario abatible de dos hojas, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con sello de calidad Qualicoat con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., recibida directamente en un hueco de obra de 90x210cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50cm y a menos de 25cm de las esquinas, incluso rejillas de ventilación inferior y superior, replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	5,000	256,88	1.284,40
EFTL37bgla	u Prta ab 2hj 130x210 E3 Puerta armario abatible de dos hojas, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con sello de calidad Qualicoat con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., recibida directamente en un hueco de obra de 130x210cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50cm y a menos de 25cm de las esquinas, incluso rejillas de ventilación inferior y superior, replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	3,000	256,88	770,64
EFPM16daca1	u Fren armr lis robl 1hj48 c/alti PA1b Frente de armario formado por una hoja ciega abatible de 247x48x1.5 cm., lisa, para barnizar, de tablero aglomerado chapado con chapa artificial imitación madera de roble, precerco de pino de 60x40 mm., garras de fijación de acero galvanizado para recibir a tabique, galce de 70x30 mm. y tapajuntas de 70x12 mm., bisagras latonadas de 60x40 mm. y tirador con pomo, ajustado de la hoja, fijación de los herrajes y nivelado, barnizado mediante laca nitrocelulosica o similar, y ajuste final según NTE/PPM-8, incluso barra de colgar de acero y balda altílo.	0,250	257,53	64,38
EFPM16dbca	u Fren armr lis robl 2hj48 c/alti PA2b Frente de armario formado por dos hojas ciegas abatibles de 247x48x1.5 cm., lisas, para barnizar, de tablero aglomerado chapado con chapa artificial imitación madera de roble, precerco de pino de 60x40 mm., garras de fijación de acero galvanizado para recibir a tabique, galce de 70x30 mm. y tapajuntas de 70x12 mm., bisagras latonadas de 60x40 mm. y tirador con pomo, ajustado de la hoja, fijación de los herrajes y nivelado, barnizado mediante laca nitrocelulosica o similar, y ajuste final según NTE/PPM-8, incluso barra de colgar de acero y balda altílo.	0,800	104,42	83,54
EFPM16dcaa	u Fren armr lis robl 3hj39 c/alti PA3a Frente de armario formado por tres hojas ciegas abatibles de 247x39x1.5 cm., lisas, para barnizar, de tablero aglomerado chapado con chapa artificial imitación madera de roble, precerco de pino de 60x40 mm., garras de fijación de acero galvanizado para recibir a tabique, galce de 70x30 mm. y tapajuntas de 70x12 mm., bisagras latonadas de 60x40 mm. y tirador con pomo, ajustado de la hoja, fijación de los herrajes y nivelado, barnizado mediante laca nitrocelulosica o similar, y ajuste final según NTE/PPM-8, incluso barra de colgar de acero y balda altílo.	13,000	208,84	2.714,92
		10,000	278,44	2.784,40

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPO
10.301	u Mobiliario cocina 1a, 2a, 3a, 4a, 5a Mobiliario de cocina, con cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm de espesor, compuesto por muebles bajos y muebles altos de 70 cm, acabado en laminado plástico con cantos redondeados con cierres a base de bisagras de resorte en puertas, con guías de rodamientos metálicos en cajones y tiradores en puertas y cajones, zócalo y cornisa en tación a juego con el acabado, bancada de 30 mm. de espesor en DM forrado a una cara. Montada según planos de detalle, indicaciones y aprobación de la D.F. En cocinas de las viviendas tipo 1b, 2b, 3b, 4b y 5b.			
10.302	u Mobiliario cocina 1b, 3b, 5b Mobiliario de cocina, con cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm de espesor, compuesto por muebles bajos y muebles altos de 70 cm, acabado en laminado plástico con cantos redondeados con cierres a base de bisagras de resorte en puertas, con guías de rodamientos metálicos en cajones y tiradores en puertas y cajones, zócalo y cornisa en tación a juego con el acabado, bancada de 30 mm. de espesor en DM forrado a una cara. Montada según planos de detalle, indicaciones y aprobación de la D.F. En cocinas de las viviendas tipo 1a, 2a, 3a, 4a y 5a.	5,000	2.482,68	12.413,
10.303	u Mobiliario cocina 1c, 2c, 3c, 4c, 5c Mobiliario de cocina, con cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm de espesor, compuesto por muebles bajos y muebles altos de 70 cm, acabado en laminado plástico con cantos redondeados con cierres a base de bisagras de resorte en puertas, con guías de rodamientos metálicos en cajones y tiradores en puertas y cajones, zócalo y cornisa en tación a juego con el acabado, bancada de 30 mm. de espesor en DM forrado a una cara. Montada según planos de detalle, indicaciones y aprobación de la D.F. En cocinas de las viviendas tipo 1i, 2i, 3i, 4i y 5i.	3,000	2.482,68	7.448,0
10.304	u Mobiliario cocina 1d, 2d, 3d, 4d Mobiliario de cocina, con cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm de espesor, compuesto por muebles bajos y muebles altos de 90 cm, acabado en laminado plástico con cantos redondeados con cierres a base de bisagras de resorte en puertas, con guías de rodamientos metálicos en cajones y tiradores en puertas y cajones, zócalo y cornisa en tación a juego con el acabado, bancada de 30 mm. de espesor en DM forrado a una cara. Montada según planos de detalle, indicaciones y aprobación de la D.F. En cocinas de las viviendas tipo 6d, 6e, 6f y 6g.	5,000	2.482,68	12.413,40
10.305	u Mobiliario cocina 1e, 1f, 1g, 1h, 2e, 2f, 2g, 2h, 3e, 3f, 3g, 3h, 4e, 4f, 4g, 4h, 5e, 5f, 5g, 5h Mobiliario de cocina, con cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm de espesor, compuesto por muebles bajos y muebles altos de 70 cm, acabado en laminado plástico con cantos redondeados con cierres a base de bisagras de resorte en puertas, con guías de rodamientos metálicos en cajones y tiradores en puertas y cajones, zócalo y cornisa en tación a juego con el acabado, bancada de 30 mm. de espesor en DM forrado a una cara. Montada según planos de detalle, indicaciones y aprobación de la D.F. En cocinas de las viviendas tipo 1e, 1f, 1g, 1h, 2e, 2f, 2g, 2h, 3e, 3f, 3g, 3h, 4e, 4f, 4g, 4h, 5e, 5f, 5g y 5h.	4,000	2.482,68	9.930,72
TOTAL CAPÍTULO 10.1.1 MOBILIARIO DE COCINA.....		5,000	2.482,68	12.413,40
CAPÍTULO 11 CARPINTERIA EXTERIOR.....				54.618,96
EFVL90pz1	u Puerta 1hj 106x315 lac col fj sup 83 PZ1 Puerta de entrada abatible de una hoja, de dimensiones totales 1,06.m de ancho y 3,15.m de alto, con un paño fijo superior de 75.cm de altura, según planos de carpintería, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras, color a elegir por la D.F., bisagras embutidas y cerradura con caja zincada y picaporte de vaivén regulable, para recibir acristalamiento, incluso corte, preparación y uniones de perfiles, fijación de junquillos, patillas y herrajes de cuelgue y seguridad, colocación sellado de uniones y limpieza, según NTE/FCL-16.	0,700	721,39	504,97

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFTL45akls2	u Prta ab 1hj 200x210 fj lat 98 VP2p VP2p' Puerta balconera abatible de una hoja con un paño lateral fijo de 98.cm de ancho, segun planos de carpinteria, serie Forma de Alumafel, con capialzado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilacion incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 200x210.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	17,500	395,87	6.927,73
EFTL45adla3	u Prta ab 1hj 270x210 fj lat 167 VP3p VP3p' Puerta balconera abatible de una hoja, segun planos de carpinteria, serie Forma de Alumafel, con capialzado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilacion incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 90x210.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	8,400	295,76	2.484,38
EFTL43fbfa2	u Vent ab 1hj 60x110 VB1 Ventana abatible de una hoja, segun planos de carpinteria, serie Forma de Alumafel, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilacion incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 60x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	7,000	140,67	984,69
EFTL45fekl2	u Vent ab 1hj 100x190 fj inf 80 V1p Ventana abatible de una hoja con un paño inferior fijo de 80.cm de alto, segun planos de carpinteria, serie Forma de Alumafel, con capialzado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilacion incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 100x190.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	28,000	295,76	8.281,28
EFTL43fdfa2	u Vent ab 1hj 90x110 V2 Ventana abatible de una hoja, segun planos de carpinteria, serie Forma de Alumafel, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilacion incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 90x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	2,100	134,05	281,51

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFTL45ghfa2	u Vent ab 2hj 150x110 V6p Ventana abatible de dos hojas asimétricas, según planos de carpintería, serie Forma de Alumafel, con capitalizado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilación incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 150x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	24,000	270,80	6.499,20
EFTL43ghfa2	u Vent ab 2hj 150x110 V6 Ventana abatible de dos hojas asimétricas, según planos de carpintería, serie Forma de Alumafel, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilación incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 150x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	0,700	187,34	131,14
EFTL45gkfr2	u Vent ab 2hj 200x110 fjcen 80 V7p Ventana abatible de dos hojas con un paño central fijo de 80.cm de ancho, según planos de carpintería, serie Forma de Alumafel, con capitalizado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilación incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 200x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	5,600	340,31	1.905,74
EFTL45gpfs2	u Vent ab 2hj 270x110 fjcen 109 V8p Ventana abatible de dos hojas con un paño central fijo de 109.cm de ancho, según planos de carpintería, serie Forma de Alumafel, con capitalizado sistema monoblock, guías de persiana y lamas de aluminio incorporados, realizada con perfiles de aluminio lacado de 60 micras con canal europeo, junta de estanqueidad interior, sellante en esquinas del cerco y accesorios que garanticen su correcto funcionamiento, acabada en color a elegir por la D.F., sistema de microventilación incorporado, para recibir acristalamiento de hasta 33.mm, recibida sobre precerco de aluminio para un hueco de obra de 270x110.cm mediante patillas de anclaje dispuestas cada 50.cm y a menos de 25.cm de las esquinas tomadas con morteros de cemento, incluso replanteo, colocación, aplomado y nivelado, montaje y regulación, sellado perimetral mediante silicona y limpieza, según NTE-FCL.	0,700	398,50	278,95

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EFPA.3ac	<p>u Prta ctfu 1hj ab EI2-30-C5 80x205</p> <p>Puerta cortafuegos abatible de 1 hoja de 80x205 cm., EI2-30-C5, formada por cerco de perfil laminado en forma de Z, hoja de chapa de acero de 1 mm. de espesor, con garras de fijación, plegada con relleno interno con material rígido de lana de roca de alta densidad, bisagras reforzadas con discos templados antidesgaste y muelle regulable para cierre automatico de la hoja, manilla antifuego, con alma de acero y recubrimiento de material plástico, cerradura especial antifuego reversible con llave o cilindro, con acabado de polvo epoxídico polimerizado al horno, en color segun diseño de D.F. Incluso aplomado, colocación y eliminación de restos.</p>	7,000	113,36	793,52
EFPA.8ca	<p>u Puerta 1hja galv 80x205cm PS PT</p> <p>Puerta de paso de una hoja abatible de 80x205 cm., formada por dos planchas de acero galvanizado ensambladas entre si y relleno de espuma de poliuretano, marco de plancha de acero galvanizado de 1.2 mm. de espesor, bisagras y cerradura embutida con manivela, incluso aplomado, colocación y eliminación de restos.</p>	49,000	59,67	2.923,83
EFPA.8cb	<p>u Puerta 1hja galv 80x205cm c/rej trasteros PT</p> <p>Puerta de paso de una hoja abatible de 80x205 cm., formada por dos planchas de acero galvanizado ensambladas entre si y relleno de espuma de poliuretano, con rejilla superior, marco de plancha de acero galvanizado de 1.2 mm. de espesor, bisagras y cerradura embutida con manivela, incluso aplomado, colocación y eliminación de restos.</p>	52,000	59,67	3.102,84
EIIP.2bbba	<p>u Prta ctfue 2hj EI2-60-C5 80+40x205 PB</p> <p>Puerta cortafuegos abatible de 2 hojas de 80+40x205 cm., EI2-60-C5, formada por cerco de perfil laminado en forma de Z, hoja de chapa de acero de 1 mm. de espesor, con garras de fijación, plegada con relleno interno con material rígido de lana de roca de alta densidad, bisagras reforzadas con discos templados antidesgaste y muelle regulable para cierre automatico de la hoja, manilla antifuego, con alma de acero y recubrimiento de material plástico, cerradura especial antifuego reversible con llave o cilindro, con acabado de polvo epoxídico polimerizado al horno, en color segun diseño de D.F. Incluso aplomado, colocación y eliminación de restos.</p>	2,000	274,46	548,92
EFDC14c	<p>u Prta garaje cierre radio batiente 2 hj 3.00m PG1</p> <p>Puerta de garaje, para uso continuo, sistema batiente de dos hojas, de 6000 mm. de ancho y 2500 mm. de alto, la puerta no se abre si existe algún obstáculo en su zona de barrido, con sistema de aviso al usuario, dispositivo que impide atrapar la mano en el batiente o en el cargadero, con doble fotocélula de seguridad, incluso semáforo para aviso de las funciones de puerta cerrada, puerta abierta e inicio del ciclo de cierre, funcionamiento hidráulico con dos velocidades, arranque y cierre lentos, el operador estará instalado invisiblemente en el interior del marco de la puerta, permitiendo la apertura automática de la hoja, aún en caso de falta de corriente, mediante batería, cierre temporizado con receptor radio control.</p>	1,000	3.579,90	3.579,90
12.100	<p>u Mando apertura pta. garaje</p> <p>Mando de apertura por radio-control de puerta de garaje.</p>	115,000	20,88	2.401,20
EFDB.1bcaa	<p>m Baran 100 a galv 30x40 s/ador. Escaleras.</p> <p>Barandilla de escalera de 100 cm. de altura, realizada con perfiles metálicos huecos de acero galvanizado, bastidor formado por barandales superior e inferior y pilastras cada 2.5 m. de 30x15 mm., montantes de 15x15 mm. con eje cada 12 cm., soldados a tope, incluso piezas especiales, según NTE/FDB-3, planos de detalle y aprobacion de la D.F. En el caso de que el trazado de la barandilla coincida con un tabique, se colocara unicamente el pasamanos anclado a dicho tabique.</p>	18,000	56,68	1.020,24

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 13.01 FONTANERIA				
EIFA.1a	u Acometida agua ø<50 PE Acometida de agua desde la red general de diámetro <50 mm., a una distancia máxima de 5 m., con tubo de polietileno de 32 mm y llave de compuerta manual en arqueta de 40x40 cm., con tapa de fundición, incluso accesorios de conexión y montaje, instalada, comprobada, según NTE-IFA-1/2.	1,000	259,91	259,91
13.010	u Centralización de contadores (42 viviendas + z.comunes + local + aparc.) Centralización de contadores (42 viviendas + z.comunes + local + aparc.), de 3/4" de diámetro, formada por conexionado a la red exterior desde acometida, colector de acero galvanizado con 6 salidas, contador general de 2", llaves de corte general y de corte para cada ascendente, colocación de manguitos electrolíticos, contadores divisionarios y grifos de prueba, así como válvulas antirretorno en cada una de las salidas, grupo de presión, totalmente instalado, incluso sumidero sifónico de PVC de salida vertical con rejilla de PVC.	1,000	1.794,78	1.794,78
13010	u Cajón recoge grasa Suministro y montaje de cajón recoge grasas, modelo a elegir por la D.F., incluso formación de registro, sellado del mismo y recibido a tubo extractor. Totalmente instalada, según especificaciones de proyecto y de la D.F. Medida la unidad colocada.	68,000	56,46	3.839,28
f1	Grupo de presión Grundfos Hydro Multi 2 CRNE 5-16 pot 1,55 <i>Ud. Grupo de presión Grundfos Hydro Multi 2 CRNE 5-16 pot 1,55 kW formado por dos bombas verticales (principal y reserva) e velocidad variable por variador de frecuencia integrado en la bomba, con cámaras y rodetes de acero inoxidable, con sonda de presión y un calderín de membrana Ibaiondo de 150 l, accesorios, fijaciones, valvulería, tubería de conexión, soportación antivibratoria, incluso bancada de sobreelevación para que el motor quede a más de 60 cm del suelo, completamente instalado. Para funcionamiento alternante, completamente instalado. Zaguán 1 (Rango 1)</i>	0,500	5.480,40	2.740,20
f2	Grupo de presión Grundfos Hydro Multi 2 CRNE 5-20 pot 1,40 <i>Ud. Grupo de presión Grundfos Hydro Multi 2 CRNE 5-20 pot 1,40 kW formado por dos bombas verticales (principal y reserva) e velocidad variable por variador de frecuencia integrado en la bomba, con cámaras y rodetes de acero inoxidable, con sonda de presión y un calderín de membrana Ibaiondo de 150 l, accesorios, fijaciones, valvulería, tubería de conexión, soportación antivibratoria, incluso bancada de sobreelevación para que el motor quede a más de 60 cm del suelo, completamente instalado. Para funcionamiento alternante, completamente instalado. Zaguán 1 (Rango 2)</i>	0,500	5.480,40	2.740,20

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
f9	Bateria de contadores Centeno 22 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 22 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	1.552,10	1.552,10
f10	Bateria de contadores Centeno 18 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 18 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	1.270,81	1.270,81
f11	Bateria de contadores Centeno 16 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 16 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	1.174,73	1.174,73
f12	Bateria de contadores Centeno 12 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 12 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	881,54	881,54
f13	Bateria de contadores Centeno 10 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 10 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	733,96	733,96
f14	Bateria de contadores Centeno 8 contadores <i>Ud batería de contadores Centeno, homologada por la empresa suministradora para 8 contadores, incluso válvula de retención a pie de batería y válvulas antirretorno en cada montante, accesorios, completamente instalada.</i>	1,000	587,36	587,36
f15	Montantes de tubería de cobre 28x1 mm <i>Ud montantes de tubería de cobre 28 x 1 mm, UNE 37141, con pp de piezas especiales y accesorios de unión y anclaje, completamente instalado.</i>	68,000	281,31	19.129,08
f16	Montante de tubería de cobre 18x1 <i>Ud montante de tubería de cobre 18 x 1 mm, UNE 37141, con pp de piezas especiales y accesorios de unión y anclaje, completamente instalado. (llenado placas solares).</i>	2,000	268,42	536,84
f17	Instalacion servicio comun en cobre para agua fria <i>Ud Instalación servicio común en cobre, para agua fría, incluso llave de corte, accesorios y fijaciones, totalmente instalada.</i>	1,000	126,78	126,78

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
EIFS.2bacb	u Bñr chapa 160x70 blanco Bañera de dimensiones 160x70 cm., serie Genova de Roca o similar, para revestir, de chapa de acero esmaltada en color blanco, grifería monomando con sello Aenor, calidad estándar para baño y ducha, con mezclador exterior para ducha tipo teléfono con tubo flexible de 170 cm, toma para conexión de tierra, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	9,500	101,35	962,83
EIFS.2cacb	u Bñr chapa 150x70 blanco Bañera de dimensiones 150x70 cm., serie Genova de Roca o similar, para revestir, de chapa de acero esmaltada en color blanco, grifería monomando con sello Aenor, calidad estándar para baño y ducha, con mezclador exterior para ducha tipo teléfono con tubo flexible de 170 cm, toma para conexión de tierra, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	20,000	101,35	2.027,00
EIFS.5dabb	u Plato ducha 80x80 blanco Plato de ducha de dimensiones 80x80 cm., serie Malta de Roca o similar, de cerámica vitrificada color blanco, ducha teléfono monomando con sello Aenor, calidad estándar para baño y ducha, con mezclador exterior con tubo flexible de 170 cm., incluso desagüe sifón para plato ducha, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	25,000	101,74	2.543,50
EIFS.2abbb	u Bñr chapa 170x70 suave Bañera de dimensiones 170x70 cm., para revestir, serie D-Code de Duravit o similar, color a elegir por la D.F., grifería monomando, marca Grohe o similar para baño y ducha, con mezclador exterior para ducha tipo teléfono con tubo flexible de 170 cm, toma para conexión de tierra, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	3,200	101,35	324,32
EIFS.2cbbb	u Bñr chapa 150x70 suave Bañera de dimensiones 150x70 cm., para revestir, serie D-Code de Duravit o similar en color a elegir por la D.F., grifería monomando, marca Grohe o similar para baño y ducha, con mezclador exterior para ducha tipo teléfono con tubo flexible de 170 cm, toma para conexión de tierra, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	0,800	101,35	81,08
EIFS.5fbab	u Plato ducha 120x90 color Plato de ducha de dimensiones 90x120 cm., serie D-Code de Duravit o similar, color a elegir por la D.F., ducha teléfono monomando, marca Grohe o similar para baño y ducha, con mezclador exterior, incluso desagüe sifón para plato ducha, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	0,800	193,83	155,06
EIFS.5daab	u Plato ducha 80x80 color Plato de ducha de dimensiones 80x80 cm., serie D-Code de Duravit o similar, color a elegir por la D.F., ducha teléfono monomando, marca Grohe o similar para baño y ducha, con mezclador exterior, incluso desagüe sifón para plato ducha, incluso p.p. de tubería de polibutileno para alimentación y tubo de 32 mm. de PVC alta resistencia Terrain o similar para evacuación, incluida colocación y ayudas de albañilería, según NTE/IFF-30, IFC-38 y ISS-26/27.	10,000	101,74	1.017,40

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
i4	Centralizacion de contadores. Zaguán 1 <i>Ud. Centralización de contadores viviendas y servicios comunes, todo ello según especificaciones de la memoria y planos.(Zaguán 1)</i>	0,800	832,82	666,26
i5	Centralizacion de contadores. Zaguán 1 <i>Ud. Centralización de contadores, viviendas y locales, todo ello según especificaciones de la memoria y planos. (Zaguán 1)</i>	0,800	832,87	666,30
i6	Centralizacion de contadores. Zaguán 2 <i>Ud. Centralización de contadores viviendas, todo ello según especificaciones de la memoria y planos.(Zaguán 2)</i>	0,800	832,87	666,30
i7	Centralizacion de contadores. Zaguán 2 <i>Ud. Centralización de contadores, garaje, s. comunes y locales, todo ello según especificaciones de la memoria y planos.(Zaguán 2)</i>	0,800	832,87	666,30
8	Derivacion inividual a vivienda <i>Ud. Derivación individual a vivienda, tubo rígido grado de protección 5 ó flexible, GP-7, M40, no propagador de la llama y conductor 750 V, libre de halógenos, de 2x10+T10 mm², Cu., ello según planos.</i>	14,000	85,02	1.190,28
i9	Derivacion inividual a vivienda <i>Ud. Derivación individual a vivienda, tubo rígido grado de protección 5 ó flexible, GP-7, M50, no propagador de la llama y conductor 750 V, libre de halógenos, de 2x16+T16 mm², Cu., ello según planos</i>	29,000	194,83	5.650,07
i10	Derivacion inividual a vivienda <i>Ud. Derivación individual a vivienda, tubo rígido grado de protección 5 ó flexible, GP-7, M50, no propagador de la llama y conductor 750 V, libre de halógenos, de 2x25+T16 mm², Cu., ello según planos.</i>	12,000	351,11	4.213,32
i11	Derivacion inividual a vivienda <i>Ud. Derivación individual a vivienda, tubo rígido grado de protección 5 ó flexible, GP-7, M63, no propagador de la llama y conductor 750 V, libre de halógenos, de 2x35+T16 mm², Cu., ello según planos.</i>	7,000	595,81	4.170,67
i12	Canalizaciones de reserva <i>Ud. Canalizaciones de reserva desde centralización hasta planta ático, realizada con tubo rígido grado de protección 5, o flexible GP7, M40, incluso alambre guía.</i>	6,000	43,74	262,44

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
i17	Distribucion interior de vivienda <i>Ud. distribución interior de vivienda tipo (9.200 W), tipo (3 Dormitorios), realizada con conductor, H07V-R, de las secciones reglamentarias, indicadas en memoria y planos, tubo reforzado gp-7, bridas, de diámetro reglamentario, cajas de baquelita con tapa blanca atornillable, cajas para mecanismos especiales para pladur, a elegir por D, Facultativa, cuadro especial con aparellaje del tipo ABB, SIEMENS, a elegir por Dirección Facultativa, totalmente instalada y probada.</i>	2,000	991,62	1.983,24
i18	Cuadro de proteccion de ascensor <i>Ud. Cuadro de protección ascensor y alumbrado hueco, armario de PVC de doble aislamiento, tapa cubrebornas, según especificaciones de la memoria y planos.</i>	2,800	207,57	581,20
i19	Cuadro de proteccion de alumbrado escalera y zaguan <i>Ud. Cuadro de protección alumbrado escalera y zaguán, armario de PVC de doble aislamiento, tapa cubrebornas, según especificaciones de la memoria y planos.</i>	1,500	365,29	547,94
i20	Cuadro de alumbrado de rellano <i>Ud Cuadro de alumbrado rellano, armario de PVC de doble aislamiento, tapa cubrebornas, según especificaciones de la memoria y planos.</i>	10,000	241,35	2.413,50
i21	Cuadro de alimentacion energia solar <i>Ud Cuadro de alimentación energia solar, incluso cableados de bombas, válvulas, alimentación a aerotermo, conexiones en viviendas de válvulas y termostatos, según especificaciones de la memoria y planos.</i>	1,000	905,08	905,08
i22	Cuadro alimentacion grupos de presion <i>Ud Cuadro de alimentación Grupos de Presión, incluso cableados de bombas, válvulas, conexiones y termostatos, según especificaciones de la memoria y planos.</i>	1,000	240,52	240,52
i23	Derivacion a cuadro de alumbrado escaleras y zaguan <i>Ud. Derivación a cuadro de Alumbrado Escaleras y zaguán, todo ello según se detalla en la memoria y planos.</i>	1,000	50,99	50,99
i24	Derivaciones a cuadro ascensor <i>Ud. Derivaciones a cuadro Ascensor, todo ello según se detalla en la memoria y planos.</i>	2,000	223,33	446,66
i25	Derivaciones a trasteros en cubierta <i>Ud. Derivaciones a trasteros en cubierta, todo ello según se detalla en la memoria y planos.</i>	1,800	69,19	124,54

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 15 INSTALACIONES ESPECIALES				
EITA.2bga1	<p>u Asc el 6persn 8para</p> <p>Ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas con marcado CE para 6 personas, serie Trivium de Pertor o similar, (carga nominal de 450 kg) con 8 paradas, 0,15-1 m/s de velocidad y cabina de 2.22 m de altura y 100x120cm (ancho x profundo) con alumbrado eléctrico permanente mínimo de 50 luxes, luz emergencia, señal de sobrecarga y puertas de cabina y pasillo telescópicas de dos hojas con apertura lateral de 80x200 cm con acabado en acero inoxidable (puertas de pasillo con resistencia al fuego E 30 según DB SI-1 del CTE); instalada en hueco de 155x145 cm con 1.20 m de foso y 3.80 m de recorrido libre de seguridad medido desde la última parada, iluminado 50 luxes mínimo a 1 m del techo de la cabina y en el fondo del foso, incluyendo cables y guías para el desplazamiento vertical ascendente y descendente de la cabina, dispositivos de seguridad con bloqueo automático de las puertas, paracaídas, limitador de velocidad, amortiguadores al final del recorrido e interruptor de fin de carrera y aparatos de maniobra, conforme a las especificaciones dispuestas en la normas UNE 36715, UNE 58702:2005, UNE 58709:1985 y UNE-EN 81, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según R.D. 57/2005.</p>	0,800	18.582,74	14.866,19
EITA.2bia1	<p>u Asc el 6persn 11para</p> <p>Ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas con marcado CE para 6 personas, serie Trivium de Pertor o similar, (carga nominal de 450 kg) con 11 paradas, 0,15-1 m/s de velocidad y cabina de 2.22 m de altura y 100x120cm (ancho x profundo) con alumbrado eléctrico permanente mínimo de 50 luxes, luz emergencia, señal de sobrecarga y puertas de cabina y pasillo telescópicas de dos hojas con apertura lateral de 80x200 cm con acabado en acero inoxidable (puertas de pasillo con resistencia al fuego E 30 según DB SI-1 del CTE); instalada en hueco de 155x145 cm con 1.20 m de foso y 3.80 m de recorrido libre de seguridad medido desde la última parada, iluminado 50 luxes mínimo a 1 m del techo de la cabina y en el fondo del foso, incluyendo cables y guías para el desplazamiento vertical ascendente y descendente de la cabina, dispositivos de seguridad con bloqueo automático de las puertas, paracaídas, limitador de velocidad, amortiguadores al final del recorrido e interruptor de fin de carrera y aparatos de maniobra, conforme a las especificaciones dispuestas en la normas UNE 36715, UNE 58702:2005, UNE 58709:1985 y UNE-EN 81, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según R.D. 57/2005.</p>	0,800	18.582,74	14.866,19
EITA.2bia2	<p>u Asc el 6persn 11para minus</p> <p>Ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas con marcado CE para 6 personas, uso adaptado para minusválidos, serie Trivium de Pertor o similar, (carga nominal de 450 kg) con 11 paradas, 0,15-1 m/s de velocidad y cabina de 2.22 m de altura y 100x120cm (ancho x profundo) con alumbrado eléctrico permanente mínimo de 50 luxes, luz emergencia, señal de sobrecarga y puertas de cabina y pasillo telescópicas de dos hojas con apertura lateral de 80x200 cm con acabado en acero inoxidable (puertas de pasillo con resistencia al fuego E 30 según DB SI-1 del CTE); instalada en hueco de 155x145 cm con 1.20 m de foso y 3.80 m de recorrido libre de seguridad medido desde la última parada, iluminado 50 luxes mínimo a 1 m del techo de la cabina y en el fondo del foso, incluyendo cables y guías para el desplazamiento vertical ascendente y descendente de la cabina, dispositivos de seguridad con bloqueo automático de las puertas, paracaídas, limitador de velocidad, amortiguadores al final del recorrido e interruptor de fin de carrera y aparatos de maniobra, conforme a las especificaciones dispuestas en las normas UNE 36715, UNE 58702:2005, UNE 58709:1985 y UNE-EN 81, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según R.D. 57/2005.</p>	0,800	18.582,74	14.866,19
15.01	<p>u Equipo de captación de antena colectiva</p> <p>Equipo de captación de antena colectiva para edificio de viviendas, con antenas para UHF (43 elementos), VHF (5 elementos), antena para FM (2 elementos) y decodificador en cabeza de TDT, con mástil de 45.mm de diámetro y 3.m de altura, garras de 35.mm, con todos sus mecanismos de funcionamiento, incluso cableado y conexionado.</p>	0,800	4.061,48	3.249,18

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
16.08	pa Sistema de ventilacion de escaleras Realizacion de sistema de ventilacion de escalera de salida de sotanos por conductos, con admisión natural y extracción mecánica realizada según DB HS-3, con 2 redes de conductos de extracción por planta, conductos hasta planta baja (sobre puerta acceso), los conductos tendrán una resistencia al fuego EI 90 y se sellará perfectamente los pasos de forjado, incluso pequeño material, etc. Unidad totalmente instalada, conectada y comprobada. Cálculos, dimensiones y trazado según proyecto específico.	0,900	869,90	782,91
g1	Central de control <i>Central de control y señalización para sistema AlgoRex, Siemens, con terminal de mando y sistema de alimentación de emergencia, con todos sus complementos, completamente instalado y funcionando.</i>	0,500	14.175,73	7.087,87
g12	Boca de incendio <i>Boca de incendio equipada, BIE 25, compuesta por: Armario construido en chapa, pintado en rojo y secado al horno. Puerta con cristal y cerradura. Devanadera axial pivotante con 20 mts. de manguera semirrígida "Contex" para una presión de hasta 50 bars. Lanza Variomatic de doble efecto. Juego de records según UNE 23-400. Manómetro y válvula de cierre de 1".</i>	9,000	277,45	2.497,05
g13	Tubería a.s.r.e. <i>Tubería a.s.r.e. de 1¼" DIN 2440, con parte proporcional de accesorios y soportación. Pintada con imprimación y acabado.</i>	38,000	19,82	753,16
g14	Tubería a.s.r.e. <i>Tubería a.s.r.e. de 1½" DIN-2440, con parte proporcional de accesorios y soportación. Pintada con imprimación y acabado.</i>	18,000	21,80	392,40
g15	Tubería a.s.r.e. <i>Tubería a.s.r.e. de 2" DIN-2440, con parte proporcional de accesorios y soportación. Pintada con imprimación y acabado.</i>	30,000	25,76	772,80
g16	Tubería a.s.r.e. <i>Tubería a.s.r.e. de 2½" DIN 2440, con parte proporcional de accesorios y soportación. Pintada con imprimación y acabado</i>	37,000	35,67	1.319,79
g17	Tubería a.s.r.e. <i>Tubería a.s.r.e. de 3" DIN-2440, con parte proporcional de accesorios y soportación. Pintada con imprimación y acabado.</i>	112,000	39,63	4.438,56
g18	Válvula de mariposa <i>Válvula de mariposa, fundición gris, cuerpo Wafer, rilsinizada, con mando por palanca MN. Diámetro 3". DIN-GG22. PN16. Marca Sigeval FG-3. Contrabridas, juntas y tornillos, totalmente</i>	1,000	259,62	259,62
TOTAL CAPÍTULO 16 INSTALACION PROTECCION INCENDIOS.....				25.116,12
CAPÍTULO 17 VIDRIERIA				
EFAD.1cbc	m2 Acris aisl 6/8/6 Acristalamiento realizado con doble vidrio aislante, compuesto por vidrio incoloro 6 mm., en el interior, cámara de aire deshidratado de 8 mm., sellada perimetralmente, y vidrio incoloro 6 mm. en el exterior, con doble sellado de butilo y polisulfuro, incluso perfiles de neopreno y colocación de junquillos.	200,000	34,67	6.934,00

CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS.
MISLATA (VALENCIA).

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		0,700	37.893,15	26.525,21
	TOTAL CAPÍTULO 22 CONTROL DE CALIDAD			26.525,21
	CAPÍTULO 23 SEGURIDAD Y SALUD			
23.01	pa Seguridad y salud durante la construccion de la obra Seguridad y salud durante la construccion de la obra, estableciendo las previsiones respecto a prevencion de riesgos y accidentes profesionales. Medidas adoptadas según estudio de seguridad y plan de seguridad aprobado. Se estima un costo del control de ejecución del 2,50% del pre- supuesto de ejecución material.			
		0,800	101.096,60	80.877,28
	TOTAL CAPÍTULO 23 SEGURIDAD Y SALUD			80.877,28
	TOTAL			4.000.010,46

RESUMEN DE CERTIFICACIÓN

68 VIV. REGIMEN MIXTO, COMERCIALES Y APARCAMIENTOS. C/ SAN ANTONIO, PZA. PEATONAL Y OTRAS. MISLATA (VALENCIA).

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
01	DEMOLICION	3.253,76	100,00
02	MOVIMIENTO DE TIERRAS	109.325,31	90,89
03	SANEAMIENTO	56.227,32	93,34
04	CIMENTACION	507.148,27	100,00
05	ESTRUCTURA	827.579,37	100,00
06	ALBAÑILERIA	1.066.036,23	96,80
07	CUBIERTAS, IMPERMEABILIZACIONES Y AISLAMIENTOS	191.933,17	93,42
08	CANTERIA, SOLADOS Y ALICATADOS	206.029,36	61,12
09	FALSOS TECHOS	33.687,90	82,33
10	CARPINTERIA INTERIOR	36.082,84	25,43
10.1.1	MOBILIARIO DE COCINA	54.618,96	32,35
11	CARPINTERIA EXTERIOR	65.959,02	70,78
12	CERRAJERIA	51.899,47	51,49
13	INSTALACION DE FONTANERIA	92.835,78	68,20
13.1.1	INSTALACION ENERGIA SOLAR	91.125,20	53,72
13.2.2	APARATOS SANITARIOS	7.615,63	20,19
14	INSTALACION ELECTRICA	84.064,48	73,95
14.1.1	BAJA TENSION GARAJE	21.484,23	80,00
15	INSTALACIONES ESPECIALES	49.713,68	75,51
15.2.1	TELECOMUNICACIONES	25.474,09	72,67
15.2.3	VENTILACION EN VIVIENDAS	124.040,80	87,30
16	INSTALACION PROTECCION INCENDIOS	25.116,12	44,85
17	VIDRIERIA	12.490,10	48,76
18	PINTURAS	3.888,00	6,28
19.1.1	ELECTRODOMESTICOS	867,64	1,47
20	URBANIZACION EXTERIOR	101.611,24	33,00
21	PERFIL DE CALIDAD	42.500,00	85,00
22	CONTROL DE CALIDAD	26.525,21	70,00
23	SEGURIDAD Y SALUD	80.877,28	80,00
TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL		4.000.010,46	
16,63% Gastos generales		665.038,41	
5,87% Beneficio industrial		234.719,44	
SUMA DE G.G. y B.I.		899.757,85	
TOTAL EJECUCIÓN POR CONTRATA		4.899.768,31	
TOTAL CERTIFICACIÓN Nº 19		4.899.768,31	

Asciende la presente certificación a la expresada cantidad de CUATRO MILLONES OCHOCIENTOS NOVENTA Y NUEVE MIL SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

Valencia, a 31 de mayo a 2011.

CERTIFICACIÓN

Certificación: 1

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 24 INCREMENTOS Y CAMBIOS EN PARTIDAS DE PROYECTO				
24.1	Exceso de hormigón vertido en muros pantalla Exceso de hormigón vertido en muros pantalla por irregularidades y oquedades profundas debido a tipología del terreno.	310,20	67,00	20.783,4
24.2	Incremento de acero según planos en armado de losa de canto 0,90 y canto de 0,50 Incremento de acero según planos en armado de losa de canto 0,90 y canto de 0,50	80.513,76	1,00	80.513,7
24.3	Incremento de acero según planos en armado de forjado pasando la cuantía prevista de 18,5 a 24,25 kg/m2 Incremento de acero según planos en armado de forjado pasando la cuantía prevista de 18,5 a 24,25 kg/m2	64.050,29	1,00	64.050,2
24.4	Ejecución de nuevo foso para ascensor forjado de planta baja, a base de picado y demolición de zona afectada, preparación de nuevo Ejecución de nuevo foso para ascensor forjado de planta baja, a base de picado y demolición de zona afectada, preparación de nuevo armado, encofrado y hormigonado.	1,00	7.500,00	7.500,0
24.5	Ejecución de cerramiento de hueco en planta 1º a base encofrado de todo el hueco, recrecido de pilares, hormigonado de forjado y Ejecución de cerramiento de hueco en planta 1º a base encofrado de todo el hueco, recrecido de pilares, hormigonado de forjado y colocación de claraboyas de gran dimensión. Totalmente terminado.	62,50	230,12	14.382,5
24.6	Incremento económico por cambio de barandilla en corredores exteriores a barandilla según diseño y vidrio stadip 5+5 en formación Incremento económico por cambio de barandilla en corredores exteriores a barandilla según diseño y vidrio stadip 5+5 en formación de mamparas en zonas de puertas de acceso a viviendas.	40,00	85,94	3.437,6
24.9	Incremento por cambio de modelo de puerta de entrada a viviendas en zona de corredores a puerta acorazada con cerco cubierto en Incremento por cambio de modelo de puerta de entrada a viviendas en zona de corredores a puerta acorazada con cerco cubierto en PVC blanco para exteriores.	9,60	332,58	3.192,77
24.10	Incremento en carpintería de madera interior por adaptación de las puertas al sistema de ventilación exigido, cambiando el grosor Incremento en carpintería de madera interior por adaptación de las puertas al sistema de ventilación exigido, cambiando el grosor de todos los tabajuntas permitiendo mediante recalada especial oculta en la parte superior la aireación exigida.	91,00	11,16	1.015,56

CERTIFICACIÓN

Certificación: 1 31/12/20

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
24.11	Incremento por cambio en mobiliario de cocina pasando de muebles bajos y único mueble vitrina apaisado alto, colocación todo el Incremento por cambio en mobiliario de cocina pasando de muebles bajos y unico mueble vitrina apaisado alto, colocación todo el mobiliario alto según nuevos planos y distribuciones.			
		19,00	380,07	7.221,3
24.14	Incrementos economico por cambio en fachada de corredores, de mortero monocapa a aplacado con gres sobre enfoscado maestreado Incrementos economico por cambio en fachada de corredores, de mortero monocapa a aplacado con gres sobre enfoscado maestreado			
		633,94	21,50	13.629,7
24.15	Incremento economico por cambio de marmol previsto para pavimento y aplacado de zaguanes cambiando de marmo crema marfil a marmo Incremento economico por cambio de marmol previsto para pavimento y aplacado de zaguanes cambiando de marmo crema marfil a marmol gris pulpis			
		0,50	9.094,50	4.547,2
TOTAL CAPÍTULO 24 INCREMENTOS Y CAMBIOS EN PARTIDAS DE PROYECTO				220.274,1
TOTAL				220.274,1

RESUMEN DE CERTIFICACIÓN

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
24	INCREMENTOS Y CAMBIOS EN PARTIDAS DE PROYECTO	220.274,17	61,9%
	TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL	220.274,17	
	15,00% Gastos generales.....	33.041,13	
	13,00% Beneficio industrial.....	28.635,64	
	SUMA DE G.G. y B.I.....	61.676,77	
	TOTAL EJECUCIÓN POR CONTRATA	281.950,94	
	8,00% IVA.....	22.556,08	
	TOTAL CERTIFICACIÓN Nº 0	304.507,02	

Asciende la presente certificación a la expresada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO MIL QUINIENTOS SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

Valencia, a 31 de mayo de 2011.