

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS Y TRABAJOS PREVIOS									
01.1	m2 LIMPIEZA Y DESBROCE DE TERRENO, CON MEDIOS MECANICOS Limpieza y desbroce de terreno, con medios mecánicos, incluso carga y transporte a vertedero de las materias obtenidas. Medida en verdadera magnitud.	1	752,51			752,51			
									752,51
01.2	m3 EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TIERRAS DE CONSIST. MEDIA Excavación, en vaciado, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos y laterales. Medida en perfil natural.	1	752,51	1,10		827,76			
									827,76
01.3	m3 RELLENO Y COMPACTACIÓN DE TERRENO DE APOYO DE LA CIMENTACIÓN Relleno a cielo abierto con zahorra natural caliza, y compactación mediante equipo mecánico con compactador de rodillo vibratorio articulado, en 2 ton-gadas de 15 cm de espesor, hasta alcanzar un grado de compactación no inferior al 100% de la máxima obtenida en el ensayo Proctor Normal, para mejora de las propiedades resistentes del terreno de apoyo de la cimenta-ción.	1	752,51	0,30		225,75			
									225,75
01.4	m3 TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS Transporte de tierras, realizado en camión basculante a una distancia máxi-ma de 5 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil espon-jado. =01.2*20% Esponjamiento	1,2				993,31	=01	01.2	
									993,31
01.5	u ESTUDIO GEOTÉCNICO Partida al alza para estudio geotécnico. Medido el estudio realizado.	1				1,00			
									1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CIMENTACIÓN									
02.1	m2 CAPA DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA 10 cm ESP. MEDIO Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE DB SE-C. Medida la superficie ejecutada.	1					752,51		752,51
									752,51
02.2	m3 HORM. ARM. HA-25/P/40/IIa B400S EN LOSAS CIM. V/GRÚA Hormigón armado HA-25/P/40/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE DB SE-C. Medido el volumen teórico ejecutado.	1				0,70	526,76		526,76
									526,76

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 SANEAMIENTO									
08FDP00012	u BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm Bote sifónico de PVC de 125 mm de diámetro interior y tapa de latón rosca- da, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro interior al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la unidad ejecutada.	15						15,00	
									15,00
04EAB00001	u ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS Arqueta a pie de bajante de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo per- forado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hor- migón en masa, codo de 125 mm de diámetro interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.	1	37,00					37,00	
									37,00
04EAS00001	u ARQUETA SIFÓNICA DE 63X63 cm EXC. EN TIERRAS Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.	1						1,00	
									1,00
04VBP00001	m BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 125 mm Bajante de PVC reforzado, de 125 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.	1	64,20					64,20	
									64,20
04VBP00002	m BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 110 mm Bajante de PVC reforzado, de 110 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.	1	108,80					108,80	
									108,80
04ECP00005	m COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 125 mm de diá- metro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, inclu- so p.p. de piezas especiales, excavación entierrez y transporte de tierras so- brantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.	1	5,97					5,97	
		1	23,51					23,51	
		1	25,50					25,50	
		1	281,34					281,34	
									336,32
04ECP00007	m COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 160 mm Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 160 mm de diá- metro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, inclu- so p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.	1	22,43					22,43	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
									22,43
04ECP00009	m COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 200 mm Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.	1	5,07						5,07
									5,07

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 ESTRUCTURA									
04.1	m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-30) Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE-08 y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.								
	Planta Primera	1	752,90				752,90		
	Planta Segunda	1	312,72				312,72		
	Planta Cubierta	1	312,72				312,72		
	Castillete	1	31,35				31,35		
									1.409,69
04.2	m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD. Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldaño en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.								
		9	2,64	1,50	0,20		7,13		
		6	1,50	1,50	0,20		2,70		
									9,83
04.3	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV. Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	P1=P2=P3=P4=P8	5	0,35	0,25	10,80		4,73		
	P5=P6	2	0,45	0,35	10,80		3,40		
	P7	1	0,45	0,25	10,80		1,22		
	P9=P17	2	0,25	0,35	10,80		1,89		
	P10	1	0,30	0,45	3,60		0,49		
		1	0,25	0,35	7,20		0,63		
	P11=P20	2	0,25	0,35	10,80		1,89		
	P12	1	0,30	0,30	10,80		0,97		
	P13=P14=P22=P23	4	0,35	0,25	10,80		3,78		
	P15=P16	2	0,50	0,25	3,60		0,90		
		2	0,45	0,25	3,60		0,81		
		2	0,40	0,25	3,60		0,72		
		2	0,35	0,25	2,50		0,44		
	P18=P19	2	0,25	0,25	10,80		1,35		
	P21	1	0,25	0,25	3,60		0,23		
	P24=P25	2	0,35	0,25	7,20		1,26		
		2	0,30	0,25	3,60		0,54		
		2	0,25	0,25	2,50		0,31		
	P26	1	0,25	0,35	10,80		0,95		
	P27	1	0,30	0,35	7,20		0,76		
		1	0,25	0,35	3,60		0,32		
	P28	1	0,30	0,30	7,20		0,65		
	P29=P42=P45	3	0,25	0,35	7,20		1,89		
	P30=P31=P43=P44=P46=P49=P50	7	0,35	0,25	7,20		4,41		
	P32	1	0,25	0,40	7,20		0,72		
	P33	1	0,25	0,40	7,20		0,72		
	P34=P37=P38=P47=P48	5	0,25	0,35	7,20		3,15		
	P35=P36	2	0,35	0,25	3,60		0,63		
	P39	1	0,09		3,60		0,32		

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	0,30	0,30	3,60	0,32			
P40		1	0,30	0,45	7,20	0,97			
P41		1	0,30	0,45	7,20	0,97			
P51		1	0,45	0,25	7,20	0,81			
P52		1	0,25	0,45	7,20	0,81			
									<hr/>
								43,96	
04.4	u VIGAS PLANAS Y DE DESCUELQUE								
	Partida al alza para la ejecución de vigas necesarias para la realización de la estructura.								
		1							
									<hr/>
								1,00	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA									
05.1	m2 CITARA L/HUECO DOBLE 9 cm								
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE DB SE-F. Medida deduciendo huecos.								
	Planta Baja								
		1	32,20			3,30			106,26
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
		2	3,00			3,30			19,80
		2		3,00		3,30			19,80
		1		5,02		3,30			16,57
	Planta Primera								
		1	32,20			3,30			106,26
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
		1	9,44			3,30			31,15
		1	6,20			3,30			20,46
		1	6,45			3,30			21,29
		2	9,50			3,30			62,70
		2	7,95			3,30			52,47
	Planta Segunda								
		2	32,20			3,30			212,52
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
	A deducir								
	Ventanas	-3	55,85			1,20			-201,06
	Puertas	-3	1,30			2,20			-8,58
									1.246,69
05.2	m2 TABICÓN DE LADRILLO H/D 7 cm ESPESOR								
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río, con plastificante, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE DB SE-F. Medido a cinta corrida.								
	Planta Baja								
		1	32,20			3,30			106,26
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
		4	4,00			3,30			52,80
		4		4,50		3,30			59,40
		1		5,02		3,30			16,57
	Planta Primera								
		1	32,20			3,30			106,26
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
		1	9,44			3,30			31,15
		1	6,20			3,30			20,46
		1	6,45			3,30			21,29
		2	9,50			3,30			62,70
		2	7,95			3,30			52,47
	Planta Segunda								
		2	32,20			3,30			212,52
		1	32,98			3,30			108,83
		1		20,80		3,30			68,64
		1		25,72		3,30			84,88
									1.528,93

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.3	m2 TABICÓN DE LADRILLO H/D 9 cm ESPESOR								
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río, con plastificante, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE DB SE-F. Medido a cinta corrida.								
	Planta Baja								
		3	11,15			3,30			110,39
		1	12,65			3,30			41,75
		1	12,50			3,30			41,25
		1	10,32			3,30			34,06
		3	4,85			3,30			48,02
		23	1,90			3,30			144,21
		4	3,40			3,30			44,88
		2	4,18			3,30			27,59
		5		7,07		3,30			116,66
		2		4,70		3,30			31,02
		2		10,05		3,30			66,33
		2		3,72		3,30			24,55
		4		17,25		3,30			227,70
		3		5,66		3,30			56,03
		6		1,90		3,30			37,62
	Planta Primera								
		1	5,00			3,30			16,50
		1	5,87			3,30			19,37
		1	5,06			3,30			16,70
		1	5,93			3,30			19,57
		1	3,59			3,30			11,85
		1	9,63			3,30			31,78
		1	3,66			3,30			12,08
		1	4,46			3,30			14,72
		2	3,54			3,30			23,36
		1	23,89			3,30			78,84
		3		3,70		3,30			36,63
		1		7,67		3,30			25,31
		4		4,12		3,30			54,38
		1		11,30		3,30			37,29
		2		1,50		3,30			9,90
		2		2,23		3,30			14,72
		1		3,00		3,30			9,90
		1		3,57		3,30			11,78
	Planta Segunda								
		2	3,54			3,30			23,36
		1	16,54			3,30			54,58
		1	7,21			3,30			23,79
		1	28,06			3,30			92,60
		2		1,50		3,30			9,90
		2		2,23		3,30			14,72
		5		4,12		3,30			67,98
		1		5,62		3,30			18,55
		1		3,60		3,30			11,88
		1		3,00		3,30			9,90
		1		3,67		3,30			12,11
		1		4,27		3,30			14,09
		1		4,72		3,30			15,58
		1		5,21		3,30			17,19
									1.882,97
05.4	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN DIVISIONES INTERIOR (CITARAS Y TABICONES)								
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en divisiones interiores (citaras y tabicones), con pasta de yeso negro, incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie realmente ejecutada.								
	Puertas								
		21	1,30			2,10			57,33
		69	0,92			2,10			133,31
		19	0,72			2,10			28,73

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
									219,37
05.5	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. EXTERIORES (FAB. REVESTIR)								
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie realmente ejecutada.								
		1	1,60			2,20	3,52		
		6	1,30			2,20	17,16		
									20,68
05.6	m2 FÁBRICA 1 PIE L/HUECO DOBLE C/MORT. BAST.								
	Fábrica de medio pie de espesor de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero de bastardo M5 M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE DB SE-F. Medida deduciendo huecos.								
	Pretil								
	Alzado Norte	1	32,18			1,30	41,83		
	Alzado Sur	1	32,90			1,30	42,77		
	Alzado Este	1	25,18			1,30	32,73		
	Alzado Oeste	1	20,35			1,30	26,46		
									143,79
05.7	m EMPARCHADO DE FRENTES DE FORJADO CON LADRILLO HUECO								
	Emparchado de frentes de forjado con ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante; según CTE DB SE-F. Medida la longitud ejecutada.								
	Pretil								
	Alzado Norte	3	32,18				96,54		
	Alzado Sur	3	32,90				98,70		
	Alzado Este	3	25,18				75,54		
	Alzado Oeste	3	20,35				61,05		
									331,83

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

CAPÍTULO 06 CUBIERTAS

06.1

m2 FALDÓN AZ. TRANS. INVERTIDA

Faldón de azotea invertida transitable formado por: formación de pendiente suave con mortero M2,5 (1:8);membrana de betún modificado IBM-48, con armadura de polietileno, capa difusora de vapor 70 gr/m2, panel aislante de poliestireno extrusionado de 30 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, tejido antipunzonamiento de polipropileno de 100 gr/m2, Capa de mortero M5 (1:6) de 3 cm de espesor y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.

Planta Primera	1	73,00	73,00
	1	61,85	61,85
Planta Segunda	1	274,28	274,28
Planta Cubierta	1	276,20	276,20
Planta Castillete	1	26,00	26,00

711,33

06.2

m ENC. FALDÓN S/HORM. ALIG. CON PARAMENTO, CON ZABALETA

Encuentro de faldón sobre hormigón aligerado con paramentos, incluso junta elástica, formación y relleno de roza de 5x5 cm, refuerzo con membrana de betún modificado IBM-48 de espesor con armadura de polietileno y zabaleta de baldosa cerámica de 14x28 cm. Medida en verdadera magnitud.

Planta Primera	1	34,36	34,36
	1	31,00	31,00
Planta Segunda	1	120,40	120,40
Planta Cubierta	1	94,10	94,10
Planta Castillete	1	20,40	20,40

300,26

06.3

u ENC. FALDÓN CON CAZOLETA, REFUERZO LÁMINA DE PVC

Encuentro de faldón con cazoleta, incluso caja para recibir la cazoleta formada con ladrillo hueco y refuerzo lámina de PVC de 1,2 mm de espesor armada con fibra de poliéster, pegada con adhesivo. Medida la unidad ejecutada.

Supuesto al alza	4		4,00
------------------	---	--	------

4,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 AISLAMIENTOS									
07.1	m2 IMPERMEAB. SUELOS, B. VAPOR EMULSIÓN ASFÁLTICA								
	Impermeabilización de suelos formada por barrera de vapor con una película de emulsión asfáltica con un peso mínimo de 2 kg/m2 aplicada en dos capas, incluso limpieza previa del soporte. Medida la superficie ejecutada.								
		1	752,52						752,52
									752,52
07.2	m2 AISLAMIENTO PAREDES PLANCHAS RIGIDAS POLIEST. 20 mm								
	Aislamiento de paredes con planchas rígidas de poliestireno expandido de 20 mm de espesor y 12 kg/m3 de densidad colocado sobre superficies planas, incluso aplicación de lechada de cemento corte y colocación; según CTE DB HE-1 . Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado Norte	1	32,18		10,36				333,38
	Alzado Sur	1	32,98		10,36				341,67
	Alzado Este	1	25,72		10,36				266,46
	Alzado Oeste	1	20,80		10,36				215,49
	Patio Planta Baja	1	12,00		3,58				42,96
	Patios Planta Primera	1	34,36		3,58				123,01
		1	31,00		3,58				110,98
									1.433,95

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 REVESTIMIENTOS									
08.1	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES								
	Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Alzados								
	Alzado Norte	1	32,18		12,05				387,77
	Alzado Sur	1	32,90		12,05				396,45
	Alzado Este	1	25,72		12,05				309,93
	Alzado Oeste	1	20,80		12,05				250,64
	A deducir								
	Ventanas	-1	185,16						-185,16
	Planta Baja								
	Vestíbulo/Recepción	1	22,35		2,70				60,35
	Pasillo 1	1	41,30		2,70				111,51
	Pasillo 2	1	45,30		2,70				122,31
	Aula Naturaleza y Deporte	1	24,40		2,70				65,88
	Aula Hostelería y Comedor	1	27,00		2,70				72,90
	Aula Herrería	1	23,10		2,70				62,37
	Acceso escalera	1	8,20		2,70				22,14
	Aula Taller	1	28,70		2,70				77,49
	Aula Atención Especializada	1	20,80		2,70				56,16
	Cocina-Comedor	1	34,10		2,70				92,07
	Botiquín	1	13,00		2,70				35,10
	Caja escalera 1	2	4,57		6,86				62,70
		2	3,24		3,43				22,23
		1	3,24		3,43				11,11
	Caja escalera 2 (3 plantas y castillete)								
		2	4,10		14,00				114,80
		1	5,10		14,00				71,40
		1	5,10		3,00				15,30
	Planta Primera								
	Pasillo 1	1	47,60		2,70				128,52
	Pasillo 2	1	14,15		2,70				38,21
	Aula 1	1	24,40		2,70				65,88
	Aula 2	1	33,00		2,70				89,10
	Aula 3	1	23,10		2,70				62,37
	Aula 4	1	25,10		2,70				67,77
	Aula 5	1	35,70		2,70				96,39
	Aula 6	1	32,60		2,70				88,02
	Pretil	1	58,00		1,20				69,60
	Planta Segunda								
	Pasillo	1	37,10		2,70				100,17
	Planta Cubierta								
	Castillete	1	20,40		3,00				61,20
		1	22,40		3,40				76,16
	Pretil	1	78,00		1,20				93,60
							3.272,44		
08.2	m2 ENFOSCADO MAESTREADO FRATASADO Y RAYADO PARA ALICATADO								
	Enfoscado maestreado, fratasado y rayado en paramentos verticales, preparado para recibir alicatado con adhesivo, con mortero M5 (1:6). Medida la superficie ejecutada.								
	Planta Baja								
	Cuarto de limpieza 1	1	6,00		3,20				19,20
	Cuarto de limpieza 2	1	6,10		3,20				19,52
	A deducir	-2	0,92		2,10				-3,86
	Aseo 1								
		2	5,60		2,80				31,36
		8	1,80		2,80				40,32
		4		6,83	2,80				76,50
	A deducir	-3	0,92		2,10				-5,80
		-3	0,72		2,10				-4,54
	Aseo 2								
		2	3,70		2,80				20,72

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		6	1,80		2,80	30,24			
		4		5,30	2,80	59,36			
	A deducir	-3	0,92		2,10	-5,80			
		-3	0,72		2,10	-4,54			
	Aseo 3, 4, 7 y 8								
		8	3,40		2,80	76,16			
		8	1,80		2,80	40,32			
		16		3,50	2,80	156,80			
	A deducir	-12	0,92		2,10	-23,18			
	Aseos 5 y 6								
		2	3,42		2,80	19,15			
		4		2,30	2,80	25,76			
	A deducir	-2	0,92		2,10	-3,86			
	Aseo 9								
		2	5,00		2,80	28,00			
		6	1,90		2,80	31,92			
		1		5,02	2,80	14,06			
		2		5,40	2,80	30,24			
		1		5,71	2,80	15,99			
	A deducir	-5	0,92		2,10	-9,66			
		-4	0,72		2,10	-6,05			
	Aseo 10								
		2	5,00		2,80	28,00			
		6	1,90		2,80	31,92			
		1		5,71	2,80	15,99			
		2		6,20	2,80	34,72			
		1		6,46	2,80	18,09			
	A deducir	-5	0,92		2,10	-9,66			
		-6	0,72		2,10	-9,07			
	Planta Primera								
	Aseos 11 y 12								
		8	4,56		2,80	102,14			
		4		4,00	2,80	44,80			
		4		1,50	2,80	16,80			
		4		2,10	2,80	23,52			
	A deducir	-10	0,72		2,10	-15,12			
		-6	0,92		2,10	-11,59			
	Planta Segunda								
	Aseos 13 y 14								
		8	3,54		2,80	79,30			
		4		4,00	2,80	44,80			
		4		1,50	2,80	16,80			
		4		2,10	2,80	23,52			
	A deducir	-8	0,72		2,10	-12,10			
		-4	0,92		2,10	-7,73			
		-2	0,92		2,10	-3,86			
							1.079,60		

08.3

m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO

Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza, humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la cinta corrida desde la arista superior del rodapié.

Planta Baja

Dirección	1	11,00		2,70	29,70
Monitor Naturaleza y Deporte	1	10,00		2,70	27,00
Monitor Hostelería	1	10,50		2,70	28,35
Monitor Herrería	1	9,00		2,70	24,30
Monitor Taller	1	12,80		2,70	34,56
Ajuste Personal	1	13,90		2,70	37,53
Dirección 2	1	12,20		2,70	32,94
Monitor Atención Especializada	1	9,90		2,70	26,73

Planta Primera

Oficina 1	1	12,70		2,70	34,29
Oficina 2	1	16,20		2,70	43,74
Oficina 3	1	14,30		2,70	38,61
Oficina 4	1	15,20		2,70	41,04

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Oficina 5	1	12,80			2,70			34,56
	Oficina 6	1	14,50			2,70			39,15
	Oficina 7	1	11,00			2,70			29,70
	Planta Segunda								
	Recepción/Dirección	1	16,10			2,70			43,47
	Oficina 1	1	13,30			2,70			35,91
	Oficina 2	1	13,30			2,70			35,91
	Oficina 3	1	13,60			2,70			36,72
	Oficina 4	1	14,30			2,70			38,61
	Oficina 5	1	14,10			2,70			38,07
	Oficina 6	1	14,80			2,70			39,96
	Oficina 7	1	16,30			2,70			44,01
	Oficina 8	1	13,70			2,70			36,99
	Sala de reuniones 1	1	23,50			2,70			63,45
	Sala de reuniones 2	1	25,30			2,70			68,31
									983,61
08.4	m2 ALICATADO AZULEJO COLOR LISO 20x20 cm ADHESIVO								
	Alicatado con azulejo de color liso de 15x15 cm recibido con adhesivo, incluso cortes, p.p. de piezas romas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.								
	=08.2	1					1.079,60	=08	08.2
									1.079,60
08.5	m2 TECHO REGISTRABLE CON PANELES DE CARTÓN-YESO								
	Techo registrable con paneles de cartón-yeso Y-25 de 10 mm de espesor acabado en vinilo decorativo con una modulación de 60x120 cm sobre estructura vista de acero galvanizado lacado, incluso replanteo y nivelacion; construido según especificaciones del fabricante de los paneles. Medido a cinta corrida.								
	Planta Baja								
	Vestíbulo	1	35,50						35,50
	Pasillo 1	1	42,50						42,50
	Pasillo 2	1	40,30						40,30
	Recepción	1	20,00						20,00
	Dirección	1	8,70						8,70
	Monitor Naturaleza y Deporte	1	8,00						8,00
	Aula Naturaleza y Deporte	1	35,00						35,00
	Monitor Hostelería	1	8,00						8,00
	Aula Hostelería y Comedor	1	46,80						46,80
	Monitor Herrería	1	6,00						6,00
	Aula Herrería	1	34,00						34,00
	Acceso escalera	1	5,20						5,20
	Monitor Taller	1	9,00						9,00
	Aula Taller	1	60,00						60,00
	Ajuste Personal	1	13,50						13,50
	Dirección 2	1	10,00						10,00
	Monitor Atención Especializada	1	7,00						7,00
	Aula Atención Especializada	1	32,00						32,00
	Cocina-Comedor	1	72,00						72,00
	Botiquín	1	10,00						10,00
	Aseos (1-10)	1	160,00						160,00
	Planta Primera								
	Pasillo	1	96,60						96,60
	Oficina 1	1	11,50						11,50
	Oficina 2	1	14,80						14,80
	Oficina 3	1	14,00						14,00
	Oficina 4	1	16,00						16,00
	Oficina 5	1	12,00						12,00
	Oficina 6	1	14,60						14,60
	Oficina 7	1	8,70						8,70
	Aula 1	1	38,00						38,00
	Aula 2	1	60,00						60,00
	Aula 3	1	35,00						35,00
	Aula 4	1	47,00						47,00
	Aula 5	1	65,50						65,50

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Aula 6	1	65,50			65,50			
	Aseos (11-12)	1	28,40			28,40			
	Planta Segunda								
	Pasillo	1	40,70			40,70			
	Recepción/Dirección	1	13,50			13,50			
	Oficina 1	1	12,40			12,40			
	Oficina 2	1	12,40			12,40			
	Oficina 3	1	12,00			12,00			
	Oficina 4	1	14,00			14,00			
	Oficina 5	1	14,00			14,00			
	Oficina 6	1	14,50			14,50			
	Oficina 7	1	16,50			16,50			
	Oficina 8	1	13,20			13,20			
	Sala de reuniones 1	1	36,60			36,60			
	Sala de reuniones 2	1	42,40			42,40			
	Aseos (13-14)	1	28,40			28,40			

1.461,70

08.6 m2 SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO MEDIO

Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmolina de grano medio, recibidas con mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de 2 cm de espesor medio, enlechado, pulido y limpieza del pavimento. Medida la superficie ejecutada.

	Planta Baja								
	Vestíbulo	1	35,50			35,50			
	Pasillo 1	1	42,50			42,50			
	Pasillo 2	1	40,30			40,30			
	Recepción	1	20,00			20,00			
	Dirección	1	8,70			8,70			
	Monitor Naturaleza y Deporte	1	8,00			8,00			
	Aula Naturaleza y Deporte	1	35,00			35,00			
	Monitor Hostelería	1	8,00			8,00			
	Aula Hostelería y Comedor	1	46,80			46,80			
	Monitor Herrería	1	6,00			6,00			
	Aula Herrería	1	34,00			34,00			
	Acceso escalera	1	5,20			5,20			
	Monitor Taller	1	9,00			9,00			
	Aula Taller	1	60,00			60,00			
	Ajuste Personal	1	13,50			13,50			
	Dirección 2	1	10,00			10,00			
	Monitor Atención Especializada	1	7,00			7,00			
	Aula Atención Especializada	1	32,00			32,00			
	Cocina-Comedor	1	72,00			72,00			
	Botiquín	1	10,00			10,00			
	Planta Primera								
	Pasillo 1	1	56,50			56,50			
	Pasillo 2	1	17,30			17,30			
	Oficina 1	1	11,50			11,50			
	Oficina 2	1	14,80			14,80			
	Oficina 3	1	14,00			14,00			
	Oficina 4	1	16,00			16,00			
	Oficina 5	1	12,00			12,00			
	Oficina 6	1	14,60			14,60			
	Oficina 7	1	8,70			8,70			
	Aula 1	1	38,00			38,00			
	Aula 2	1	60,00			60,00			
	Aula 3	1	35,00			35,00			
	Aula 4	1	47,00			47,00			
	Aula 5	1	65,50			65,50			
	Aula 6	1	65,50			65,50			
	Planta Segunda								
	Pasillo	1	40,70			40,70			
	Recepción/Dirección	1	13,50			13,50			
	Oficina 1	1	12,40			12,40			
	Oficina 2	1	12,40			12,40			
	Oficina 3	1	12,00			12,00			

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Oficina 4	1	14,00			14,00			
	Oficina 5	1	14,00			14,00			
	Oficina 6	1	14,50			14,50			
	Oficina 7	1	16,50			16,50			
	Oficina 8	1	13,20			13,20			
	Sala de reuniones 1	1	36,60			36,60			
	Sala de reuniones 2	1	42,40			42,40			
	Castillete								
	Rellano escalera	1	7,65			7,65			

1.229,75

08.7 m RODAPIÉ REBAJADO DE TERRAZO DE 40x7 cm GRANO MEDIO

Rodapié rebajado de terrazo de 40x7 cm con marmolina de grano medio, recibido con mortero (1:6), incluso repaso del pavimento, enlechado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.

Planta Baja

	Vestíbulo/Recepción	1	22,35			22,35			
	Pasillo 1	1	41,30			41,30			
	Pasillo 2	1	45,30			45,30			
	Dirección	1	11,00			11,00			
	Monitor Naturaleza y Deporte	1	10,00			10,00			
	Aula Naturaleza y Deporte	1	24,40			24,40			
	Monitor Hostelería	1	10,50			10,50			
	Aula Hostelería y Comedor	1	27,00			27,00			
	Monitor Herrería	1	9,00			9,00			
	Aula Herrería	1	23,10			23,10			
	Acceso escalera	1	8,20			8,20			
	Monitor Taller	1	12,80			12,80			
	Aula Taller	1	28,70			28,70			
	Ajuste Personal	1	13,90			13,90			
	Dirección 2	1	12,20			12,20			
	Monitor Atención Especializada	1	9,90			9,90			
	Aula Atención Especializada	1	20,80			20,80			
	Cocina-Comedor	1	34,10			34,10			
	Botiquín	1	13,00			13,00			
	Planta Primera								
	Pasillo 1	1	47,60			47,60			
	Pasillo 2	1	14,15			14,15			
	Oficina 1	1	12,70			12,70			
	Oficina 2	1	16,20			16,20			
	Oficina 3	1	14,30			14,30			
	Oficina 4	1	15,20			15,20			
	Oficina 5	1	12,80			12,80			
	Oficina 6	1	14,50			14,50			
	Oficina 7	1	11,00			11,00			
	Aula 1	1	24,40			24,40			
	Aula 2	1	33,00			33,00			
	Aula 3	1	23,10			23,10			
	Aula 4	1	25,10			25,10			
	Aula 5	1	35,70			35,70			
	Aula 6	1	32,60			32,60			
	Planta Segunda								
	Pasillo	1	37,10			37,10			
	Recepción/Dirección	1	16,10			16,10			
	Oficina 1	1	13,30			13,30			
	Oficina 2	1	13,30			13,30			
	Oficina 3	1	13,60			13,60			
	Oficina 4	1	14,30			14,30			
	Oficina 5	1	14,10			14,10			
	Oficina 6	1	14,80			14,80			
	Oficina 7	1	16,30			16,30			
	Oficina 8	1	13,70			13,70			
	Sala de reuniones 1	1	23,50			23,50			
	Sala de reuniones 2	1	25,30			25,30			
	Rellano escalera	1	6,60			6,60			

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
									931,90
08.8	m2 PAVIMENTO CON BALDOSAS HIDRÁULICAS ANTIDESLIZANTES								
	Pavimento con baldosas hidráulicas antideslizantes recibidas con mortero M5 (1:6), incluso en lechado y limpieza del pavimento. Medida la superficie ejecutada.								
	Planta Baja								
	Cuarto de limpieza 1	1	2,15					2,15	
	Cuarto de limpieza 2	1	2,30					2,30	
	Aseo 1	1	27,90					27,90	
	Aseo 2	1	19,50					19,50	
	Aseos 3, 4, 7 y 8	4	12,00					48,00	
	Aseo 5 y 6	1	7,90					7,90	
	Aseo 9	1	26,40					26,40	
	Aseo 10	1	30,30					30,30	
	Planta Primera								
	Aseos 11 y 12	1	14,20					14,20	
	Planta Segunda								
	Aseos 13 y 14	1	14,20					14,20	
	Pasarela	1	22,30					22,30	
									215,15
08.9	m2 ENCIMERA Y FRENTE MÁRMOL BLANCO MACAEL PARA LAVABOS								
	Encimera y frente para encastre de lavabos, de mármol blanco Macael de 3 cm de espesor, pulido, incluso formación de huecos y colocación sobre placa de apoyo, tomado con mortero M5 (1:6). Medida la superficie ejecutada, desarrollando el frente y sin deducir huecos.								
	Planta Baja								
	Aseos	2	1,60					3,20	
									3,20
08.10	m ALFÉIZAR DE MÁRMOL "BLANCO MACAEL" DE 30 cm								
	Alfeizar de mármol blanco Macael de 30 cm de anchura y 3 cm de espesor, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado, limpieza y p.p. de sellado de juntas con paramentos. Medido según la anchura libre del hueco.								
		1	77,15					77,15	
									77,15
08.11	m PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE MÁRMOL "BLANCO MACAEL"								
	Peldaño formado por huella y tabica de mármol blanco Macael de 3 cm y 2 cm de espesor respectivamente, recibidas con mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.								
		72	1,50					108,00	
		20	1,20					24,00	
									132,00
08.12	u ZANQUIN MÁRMOL "BLANCO MACAEL"								
	Zanquín de mármol blanco Macael de 10 cm de anchura y 2 cm de espesor, recibido con mortero M5 (1:6), incluso enlechado y limpieza. Medida la unidad ejecutada.								
		3	24,00					72,00	
		1	20,00					20,00	
									92,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 INSTALACIONES									
SUBCAPÍTULO 09.1 ELECTRICIDAD									
								TOTAL SUBCAPÍTULO 09.1 ELECTRICIDAD	
SUBCAPÍTULO 09.2 FONTANERÍA Y APARATOS SANITARIOS									
								TOTAL SUBCAPÍTULO 09.2 FONTANERÍA Y	
SUBCAPÍTULO 09.3 AGUA CALIENTE SANITARIA									
								TOTAL SUBCAPÍTULO 09.3 AGUA CALIENTE	
SUBCAPÍTULO 09.4 PREINSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN									
								TOTAL SUBCAPÍTULO 09.4 PREINSTALACIÓN	
SUBCAPÍTULO 09.5 CONTRA-INCENDIOS									
								TOTAL SUBCAPÍTULO 09.5 CONTRA-INCENDIOS	
SUBCAPÍTULO 09.6 ASCENSOR									
09.6.1	u	ASCENSOR HIDRÁULICO 8 PERSONAS 0,63 m/seg. 3 PAR. MAN. SIMPLE							
		Ascensor hidráulico, para 8 personas (carga nom. 630 kg, acc. invalidos), 3 paradas, 7 m, recorrido, velocidad 0,63 m/s, maniobra automática simple, formado por central de fuerza con bloque bomba-motor, tanque de aceite, válvulas de control y seguridad, cilindro pistón, cabina, con puertas automáticas, de chapa de acero plastif., suelo de goma lisa, iluminación, rodapié y pasamanos de acero inoxidable, guías, cables, amortiguadores, sistema de seguridad, equipo de puertas de piso de 0,85 m anchura, automáticas, señalización y pulsadores, incluso montaje y ayudas de albañilería; inst. según rgto. de aparatos elevadores, instr. técnicas complem. e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.							
							1		
								1,00	
									1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA									
10.1	m2 PUERTA ABATIBLE AC. GALVANIZADO TIPO IV (> 3 m2) Puerta de hojas abatibles ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado, de espesor mínimo 0,8 mm tipo IV (> 3 m2), incluso junquillos, cantoneras, patillas de fijación, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar y cierre y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco.	1	1,60		2,20			3,52	
									3,52
10.2	m2 PUERTA PASO BARNIZAR, 1 H. CIEGA ABAT. CERCO 100x40 mm Puerta de paso para barnizar, con hoja ciega abatible formada por: precerco de pino flandes de 100x30 mm, con garras de fijación, cerco de 100x40 mm tapajuntas de 60x15 mm y hoja prefabricada normalizada de 35 mm canteada por dos cantos, en madera de sapelly, herrajes de colgar, seguridad y cierre, con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida de fuera a fuera del precerco. Hueco de 0.72 cm Planta Baja 11 0,72 2,10 16,63 Planta Primera 4 0,72 2,10 6,05 Planta Segunda 4 0,72 2,10 6,05 Hueco de 0.92 cm Planta Baja 40 0,92 2,10 77,28 Planta Primera 12 0,92 2,10 23,18 Planta Segunda 17 0,92 2,10 32,84								162,03
10.3	m2 PUERTA ABATIBLE AC. GALVANIZADO TIPO III (1,50-3 m2) Puerta de hojas abatibles ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado, de espesor mínimo 0,8 mm, tipo III (1,50-3m2), incluso junquillos, cantoneras, patillas de fijación, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica . Medida de fuera a fuera del cerco. Puerta Castillete 1 0,92 2,10 1,93								1,93
10.4	m2 PUERTA CORTAFUEGO ABATIBLE 2 HOJAS TIPO RF-60 Puerta cortafuego abatible de 2 hoja tipo RF-60 formada por: cerco de perfil metálico de acero de 2,5 mm de espesor de 22,5x53x37 mm corte a 45 grados y soldado, hoja de 48 mm de chapa de acero doble pared de 1 mm con relleno de material termo-aislante, densidad 120 kg/m2, con dos bisagras especiales, una con resorte regulable de cierre automático cerradura tipo cortafuegos con llave, manillas con alma de acero recubiertas de plástico resistente al calor y escudos metálicos, acabada con capa de pintura de resina epoxi en polvo polimerizada al horno, incluso material complementario y ayudas de albañilería. Medida de fuera a fuera del cerco. Planta Baja 9 1,30 2,10 24,57 Planta Primera 10 1,30 2,10 27,30 Planta Segunda 2 1,30 2,10 5,46								57,33
10.5	m2 VENTANAS DE ALUMINIO Carpintería de aluminio lacado color blanco, en ventana practicable de eje desplazado de una hoja de superficie 1 m ² < s <= 2 m ² , perfilería con guía de persiana, gama media, con premarco, compacto térmico incorporado (monoblock), persiana de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor. V1 49 2,25 110,25 V2 7 6,25 43,75 V3 16 0,45 7,20 V4 1 2,00 2,00 V5 1 1,80 1,80 V6 2 3,20 6,40								171,40

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.6	m2 CELOSÍA FIJA LAMAS TROQUELADAS ACERO GALVANIZADO Celosía fija formada por: empanelado de acero galvanizado, troquelados separadas 50 mm y 10 mm de abertura, formación de bastidor mediante tres plegaduras en los bordes, patillas de fijación, anclaje a los paramentos y p.p. de material de agarre y colocación. Medida de fuera a fuera del bastidor.								
	=10.6	1					171,40	=10	10.5
	2% encuentro ventanas/pilares	1	171,40	0,02			3,43		
									174,83
10.7	m2 PERSIANA METÁLICA De m2 de reja enrollable para las puertas de entrada en fachada. Medida la superficie cubierta por la reja.								
		1	1,60				2,20		3,52
		6	1,30				2,20		17,16
									20,68

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 VIDRIOS									
11.1	m2 VIDRIOS								
	Doble acristalamiento de aislamiento acústico 41 dB, 3+3: (L7)/12/6, con calzos y sellado continuo. Medida la superficie acristalada.								
	Ventanas Patio	2	6,15				12,30		
	V1	49	2,25				110,25		
	V2	7	6,25				43,75		
	V3	16	0,45				7,20		
	V4	1	2,00				2,00		
	V5	1	1,80				1,80		
	V6	2	3,20				6,40		
									183,70

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 PINTURAS									
12.1	m2 PINTURA PLÁSTICA LISA SOBRE LADRILLO, YESO O CEMENTO	Pintura plastica lisa sobre paramentos horizontales y verticales de ladrillo, yeso o cemento, formada por: lijado y limpieza del soporte, mano de fondo, plastecido, nueva mano de fondo y dos manos de acabado. Medida la superficie ejecutada.							
	Planta Baja								
	Vestíbulo/Recepción	1	22,35		2,80				62,58
	Pasillo 1	1	41,30		2,80				115,64
	Pasillo 2	1	45,30		2,80				126,84
	Aula Naturaleza y Deporte	1	24,40		2,80				68,32
	Aula Hostelería y Comedor	1	27,00		2,80				75,60
	Aula Herrería	1	23,10		2,80				64,68
	Acceso escalera	1	8,20		2,80				22,96
	Aula Taller	1	28,70		2,80				80,36
	Aula Atención Especializada	1	20,80		2,80				58,24
	Cocina-Comedor	1	34,10		2,80				95,48
	Botiquín	1	13,00		2,80				36,40
	Caja escalera 1	2	4,57		6,86				62,70
		2	3,24		6,86				44,45
		1	3,24		3,43				11,11
	Caja escalera 2 (3 plantas y castillete)								
		2	4,10		14,00				114,80
		1	5,10		14,00				71,40
		1	5,10		3,00				15,30
	A deducir								
		-3	1,30		2,20				-8,58
		-10	0,72		2,10				-15,12
		-39	0,92		2,10				-75,35
		-9	1,30		2,10				-24,57
	Planta Primera								
	Pasillos								
		1	76,00		2,80				212,80
	A deducir								
		-7	0,92		2,10				-13,52
		-6	1,30		2,10				-16,38
		-1	1,40		2,70				-3,78
		-1	5,10		2,70				-13,77
	Aulas								
	1		19,70						
	2		25,95						
	3		35,60						
	4		24,40						
	5		27,70						
	6		33,20						
	7		31,40						
	Total	1	197,95		2,80				554,26
	A deducir	-7	1,30		2,10				-19,11
	Oficinas								
	1		14,40						
	2		14,15						
	3		17,15						
	4		15,20						
	5		16,10						
	6		16,00						
	7		16,00						
	Total	1	109,00		2,80				305,20
	A deducir	-7	0,92		2,10				-13,52
	Planta Segunda								
	Pasillos								
		1	61,15		2,80				171,22
	A deducir								
		-1	5,10		2,80				-14,28
		-14	0,92		2,10				-27,05
		-1	1,30		2,10				-2,73
	Oficinas								

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	1		14,20						
	2		14,20						
	3		17,70						
	4		14,20						
	5		16,60						
	6		15,20						
	7		15,05						
	8		15,70						
	9		17,17						
	10		14,60						
	Total	1	154,62			2,80		432,94	
	A deducir	-10	0,92			2,10		-19,32	
									2.536,20

12.2 m2 PINTURA PÉTREA LISA AL CEMENTO

Pintura pétreo lisa al cemento sobre paramentos verticales y horizontales de ladrillo o cemento, formada por: limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado. Medida la superficie ejecutada.

Alzado Norte	1	32,18		12,05	387,77				
Alzado Sur	1	32,90		12,05	396,45				
Alzado Este	1	25,72		12,05	309,93				
Alzado Oeste	1	20,80		12,05	250,64				
A deducir									
Puertas y ventanas									
	-49	2,25			-110,25				
	-7	6,25			-43,75				
	-16	0,45			-7,20				
	-1	2,00			-2,00				
	-1	1,80			-1,80				
	-2	3,20			-6,40				
									1.173,39

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 SEGURIDAD Y SALUD									
14.1	m2 CERRAMIENTO PROV. OBRA, PANEL MALLA GALV. SOPORT. PREFABR. Cerramiento provisional de obra, realizado con postes cada 3 m de perfiles tubulares galvanizados de 50 mm de diám. interior, panel rígido de malla galvanizada y p.p. de piezas prefabricadas de hormigón moldeado para apoyo y alojamiento de postes y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.	1	111,60		2,00	223,20			
									223,20
14.2	m2 MARQUESINA DE PROTECCIÓN DE ACCESO A LA OBRA, METÁLICA Marquesina de protección de acceso a la obra, formada por soportes de tubos y plataforma metálica, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y desmontaje; según R.D. 1627/97; valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la superficie ejecutada.	1	2,50			2,50			
									2,50
14.3	m BARANDILLA DE PROTECCIÓN, METÁLICA, SIST. MORDAZA, BORDE Barandilla resistente de protección de 0,90 m de altura, formada por: soportes metálicos sistema mordaza en borde, pasamanos, protección intermedia y rodapié de 0,20 m, metálicos, incluso desmontado y p.p. de pequeño material. según R.D. 1627/97. valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la longitud ejecutada.	2	111,60			223,20			
									223,20
14.4	m PROTECCIÓN PERIMETRO FORJ. RED PARAMENTADA EN FORJADO Protección de perímetro de forjado con red de seguridad de poliamida (HT) de 4 mm y luz de malla 10x10 cm, vertical paramentada fijada a forjado, hasta 4 m de altura, incluso p.p. de anclajes de red y cuerdas de sujección, desmontaje, según R.D. 1627/97, valorado en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la longitud de red colocada por el perímetro del forjado.	2	111,60			223,20			
									223,20
14.5	m CUERDA GUÍA DISPOSITIVO ANTICAÍDA NYLON 16 mm Cuerda guía para dispositivo anticaída deslizante, en nylon de 16 mm de diám., montada sobre puntos de anclaje ya existentes, incluso p.p. de desmontaje, valorado en función del número óptimo de utilizaciones según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la longitud ejecutada.	1	75,00			75,00			
									75,00
14.6	u CUERDA DE SEGURIDAD POLIAMIDA DIÁM. 14 mm 25 m Cuerda de seguridad de poliamida 6 de diám. 14 mm hasta 25 m de longitud, incluso anclaje formado por redondo normal de diám. 16 mm, incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad ejecutada.	3				3,00			
									3,00
14.7	u CASCO SEG. CONTRA IMPACTOS POLIETILENO ALTA Casco de seguridad contra impactos polietileno alta densidad según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	16				16,00			
									16,00
14.8	u PAR GUANTES DE PROTECCIÓN DE NEOPRENO Par de guantes de protección, fabricado en neopreno, según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	16				16,00			
									16,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
14.9	u CINTURÓN DE SEGURIDAD POLIÉSTER Cinturón de seguridad de sujeción fabricado en poliéster, doble anillaje, hebillas de acero galvanizado, cuerda de amarre de 1 m de longitud y mosquetón de acero según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	8					8,00		
									8,00
14.10	u PANTALLA SOLDADURA ELECT. DE CABEZA Pantalla de soldadura eléctrica de fibra vulcanizada de cabeza, mirilla abatible resistente a la perforación y penetración por objeto candente, antiinflamable, según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	3					3,00		
									3,00
14.11	u PAR DE POLAINAS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Par de polainas para trabajos de soldadura, fabricada en cuero de serraje vacuno sistema de sujeción debajo del calzado según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	3					3,00		
									3,00
14.12	u PAR MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Par de manguitos para trabajos de soldadura, fabricados en cuero de serraje vacuno según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	3					3,00		
									3,00
14.13	u MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Mandil para trabajos de soldadura, fabricado en cuero con sujeción a cuello y cintura a través de tiras según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	3					3,00		
									3,00
14.14	u MASCARILLA POLIPROP. PARTÍC. ESTÁNDAR Mascarilla de polipropileno apto para partículas, gama estándar, según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	8					8,00		
									8,00
14.15	u PROTECTOR AUDITIVO CASQUETES ALMOHADILLAS REEMPLAZ. Protector auditivo fabricado con casquetes ajustables de almohadillas reemplazables, R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	16					16,00		
									16,00
14.16	u GAFA CAZOLETAS CONTRA IMPACTOS EN OJOS Gafas de cazoletas de armadura rígida, ventilación lateral, graduable y ajustables, visores neutros, recambiables templados y tratados, para trabajos con riesgo de impactos en ojos, según R.D.1407/1992. Medida la unidad en obra.	16					16,00		
									16,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
14.17	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 12 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 12 kg de capacidad eficacia 34-A,144-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, manguera y boquilla de descarga, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE DB SI-4 y RIPCI. Medida la unidad instalada.	4				4,00			
									4,00
14.18	u PAR BOTAS SEGURIDAD PIEL FLOR HIDROF. PLANTILLA Y PUNTERA MET. Par de botas de seguridad contra riesgos mecánicos, fabricados en piel flor hidrofugada, plantilla y puntera metálica, piso antideslizante, según R.D. 773/97 y marcado CE según R.D. 1407/92. Medida la unidad en obra.	16				16,00			
									16,00
14.19	u PRIMEROS AUXILIOS EN OBRAS VARIAS DE HASTA 9 MESES De primeros auxilios en obras varias, a ejecutar en un plazo de hasta 9 meses. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
									1,00