

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 3 INTALACION VIVIENDAS			
SUBCAPÍTULO OBRA CIVIL2 OBRA CIVIL Y CANALIZACIONES			
D456		CANAL DE 600x100mm para derivaciones Canal portacables de PVC (m1) 200x600mm (tabla 11 itc-bt 21), perforada y con tapa, marca UNEX bandejas 66, incluye parte proporcional de fijaciones a paramentos, curvas, angulos,etc.,totalmente instalada y conexionada.	19,53
		DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS	
SUBCAPÍTULO C.G.P C.G.P Y MEDIDAS/ LINEA GENERAL DE ALIMENTACION			
D1.2.1		Tubo de 160 mm rojo doble capa Aiscan DP-160 Ml. de tubo de la marca Aiscan modelo DP-160 o similar, de pared múltiple (Interior lisa y exterior coarrugada) en zanja existente tipo N con resistencia a la compresión > 450 N, y características según norma UNE-EN 50086-2-4 totalmente colocado.	31,05
		TREINTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS	
D1.2.S		CAJA DE CORTE CONTRA INCENDIOS 250A Ud. CAJA DE CORTE CONTRA INCENDIOS formado por envoltente de la marca Himel PN55 con placa ciega, incluso un seccionador de tipo Dumeco de 250 A, y un seccionador tipo Dumeco de 63A.Medida la unidad terminada e instalada en paramento vertical.	225,66
		DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS	
D18D0030		Caja general de protección 250 A Ud. Caja general de protección de 250 A, de poliéster, de doble aislamiento, Himel o equivalente, de dimensiones 595x299x160 mm, esquema 7-8, incluso bornes de entrada y salida y fusibles NH-1 de 250 A, instalada s/RBT-02.	321,75
		TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D18F0120		Centralización para 18 contadores monofásicos + 4 trifásicos Ud. Centralización para 18 contadores monofásicos + 4 trifásicos, de poliéster, de doble aislamiento, Himel o equivalente, formada por módulo y placa para alojar los mismos, módulo de embarrado de protección, módulo de bornes de salida y módulo de acometida con un interruptor de corte en carga de 250 A, incluso cableado y conexionado, completa e instalada s/Normas de la compañía suministradora.	1.509,79
		MIL QUINIENTOS NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	
D1.2.x		CENTRALIZACION DE CONTADORES EXTRACTOR Ud. Centralizacion de contadores compuesta por una caja PN55 con placa troquelada para contener un contador trifásico, totalmente montada e instalada.	189,16
		CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS	
D18E0050		Línea general de alimentación 4(1x95) mm² Ml. Línea general de alimentación (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por conductores de cobre de 4(1x95) mm², con aislamiento de 0,6/1 kV (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 125 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	56,72
		CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS	
D18E0010		Línea general de alimentación extra 4x10 mm² Ml. Línea alimentación a centralización de contador de extractores (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por cable de cobre de 4x10 mm², con aislamiento de 0,6/1 kV SZ1-K (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 50 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	26,47
		VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
SUBCAPÍTULO 1.3 DERIVACIONES INDIVIDUALES			
D1.3.5		DERIV. INDIVIDUAL 2x1x10+TT + 1x1,5mm2 de sección MI. DERIVACIÓN INDIVIDUAL monofásica, instalada con tres cables unipolares de Cu unipolar aislamiento 750 V y cable rojo para tarifa doble con las siguientes características: no propagación de la llama, no propagación del incendio, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5 o UNE 211002 bajo tubo de PVC flexible corrugado, transversalmente elástico, no propagador de la llama, según norma UNE-5006-1, incluso p.p. de soportes, elementos de fijación, cajas de paso o conexión, totalmente montado, de diámetro 40 mm. Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU ES07Z1-K750V. Sección: 2x1x10 +TTmm²+1x1,5 mm².	15,10
		QUINCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS	
D1.3.2		DERIV. INDIVIDUAL 2x1x16+TT + 1x1,5mm2 de sección MI. DERIVACIÓN INDIVIDUAL monofásica, instalada con tres cables unipolares de Cu unipolar aislamiento 750 V y cable rojo para tarifa doble con las siguientes características: no propagación de la llama, no propagación del incendio, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5 o UNE 211002 bajo tubo de PVC flexible corrugado, transversalmente elástico, no propagador de la llama, según norma UNE-5006-1, incluso p.p. de soportes, elementos de fijación, cajas de paso o conexión, totalmente montado, de diámetro 40 mm. Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU ES07Z1-K750V. Sección: 2x1x16 +TTmm²+1x1,5 mm².	15,82
		QUINCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS	
D1.3.25		DERIV. INDIVIDUAL 2x1x25+TT + 1x1,5mm2 de sección MI. DERIVACIÓN INDIVIDUAL monofásica, instalada con tres cables unipolares de Cu unipolar aislamiento 750 V y cable rojo para tarifa doble con las siguientes características: no propagación de la llama, no propagación del incendio, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5 o UNE 211002 bajo tubo de PVC flexible corrugado, transversalmente elástico, no propagador de la llama, según norma UNE-5006-1, incluso p.p. de soportes, elementos de fijación, cajas de paso o conexión, totalmente montado, de diámetro 40 mm. Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU ES07Z1-K750V. Sección: 2x1x25 +TTmm²+1x1,5 mm².	18,96
		DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS	
D1.3.35		DERIV. INDIVIDUAL 2x1x35+TT + 1x1,5mm2 de sección MI. DERIVACIÓN INDIVIDUAL monofásica, instalada con tres cables unipolares de Cu unipolar aislamiento 750 V y cable rojo para tarifa doble con las siguientes características: no propagación de la llama, no propagación del incendio, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5 o UNE 211002 bajo tubo de PVC flexible corrugado, transversalmente elástico, no propagador de la llama, según norma UNE-5006-1, incluso p.p. de soportes, elementos de fijación, cajas de paso o conexión, totalmente montado, de diámetro 40 mm. Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU ES07Z1-K750V. Sección: 2x1x35 +TTmm²+1x1,5 mm².	19,12
		DIECINUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS	
D1.3.45		DERIV. INDIVIDUAL 4x1x10+TT + 1x1,5mm2 de sección MI. DERIVACIÓN INDIVIDUAL trifásica, instalada con cinco cables unipolares de Cu unipolar aislamiento 750 V y cable rojo para tarifa doble con las siguientes características: no propagación de la llama, no propagación del incendio, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad bajo tubo de PVC flexible corrugado, transversalmente elástico, no propagador de la llama, libre de halógenos, grado de protección 7 según UNE 21.123-4-5 o UNE 211002, , incluso p.p. de soportes, elementos de fijación, cajas de paso o conexión, totalmente montado, de diámetro 40. Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU ES07Z1-K750V. Sección: 4x10+TTmm²+1x1,5 mm².	18,39
		DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 2 INSTALACIÓN SERVICIOS COMUNES Y LOCAL			
DW432W		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION SERVICIOS COMUNES CZC Ud. Cuadro de zonas comunes estará formado por: caja para contener ICP marca IDE ref. CT4G y caja para sobreponer. Pragma F Ref. 13814 con puerta transparente Ref. 13854 o similar conteniendo el siguiente aparellaje: <ul style="list-style-type: none"> - 1 Ud. I.C.P de 2x5A. - 1 Ud. I.G.A de 2x10A. - 3 Unds. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC - 9 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A. - 2 Unds . Interruptor Magnetotérmico de 2x16 A. - 4 Unds. Relojes minuterios automáticos de escalera temporizadores 3 min o 20 min. Marca Merlin Guerin ref. 15231 o similar 	652,82
		SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS	
D06ZCCALUM		CIRCUITO ILUM. TEMPORIZADO ; PVC COARRUGADO Ml. Línea eléctrica para circuito de alumbrado temporizado escalera a base de conductor de cobre de 5x(1x1,5) mm2 de sección tipo es 07Z1-K(as) de 750V de tensión nominal, aislamiento termoplástico de poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje empotrado o superficial en huecos de construcción, bajo tubo flexible de PVC categ 2221-3321-3322 (tabla 4 ITC-BT 21) de 20 mm diámetro, incluyendo parte proporcional de cajas no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones, terminales, pequeño material, etc., totalmente instalado en falso techo o empotrado en pared incluso apertura de rozas y ayudas de albañilerías, conexionado y probada.	10,31
		DIEZ EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS	
D06ZCCFUER		CIRCUITO FUERZ. TOMA CORRIENTES ; PVC COARRUGADO Ml. Línea eléctrica para circuito de fuerza alimentación a toma de enchufe aspiradora a base de conductor de cobre de 3x(1x2,5) mm2 de sección tipo es 07Z1-K(as) de 750V de tensión nominal, aislamiento termoplástico de poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje empotrado o superficial en huecos de construcción, bajo tubo flexible de PVC categ 2221-3321-3322 (tabla 4 ITC-BT 21) de 25 mm diámetro, incluyendo parte proporcional de cajas no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones, terminales, pequeño material, etc., totalmente instalado en falso techo o empotrado en pared incluso apertura de rozas y ayudas de albañilerías, conexionado y probada.	9,45
		NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D06ZCAE		CIRCUITO ALUMBRADO EMERG; PVC COARRUGADO Ml. Línea eléctrica para circuito de alumbrado de emergencia a base de conductor de cobre de 2x(1x1,5) mm2 de sección tipo es 07Z1-K(as) de 750V de tensión nominal, aislamiento termoplástico de poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje empotrado o superficial en huecos de construcción, bajo tubo flexible de PVC categ 2221-3321-3322 (tabla 4 ITC-BT 21) de 20 mm diámetro, incluyendo parte proporcional de cajas no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones, terminales, pequeño material, etc., totalmente instalado en falso techo o empotrado en pared incluso apertura de rozas y ayudas de albañilerías, conexionado y probada.	9,71
		NUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS	
D18JA0040		PUNTO DE LUZ SENCILLO EUNEA QUADRO Ud. Punto de luz sencillo en alumbrado interior, con caja y mecanismo completo, Eunea Unica Basic o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 20 mm, cableado con cable cobre 750 V, de 1,5 mm², caja de derivación empotrada y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB 48.	38,75
		TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D07AV013		P. ALUMBRADO ESCALERA TEMPORIZADO Ud. Punto de alumbrado temporizado, varios circuitos, conductor de cobre de 5x1(1x1,5) mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; empotrado en paramentos bajo tubo (tabla 4 itc-bt21) de 20 mm. De diámetro; incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación, e incluyendo apertura de rozas y ayudas de albañilería totalmente instalado, conexionado y probado.	23,93
		VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
D06PLZCESC		P. ALUMBRADO EMERGENCIA ESCALERA/PASILLO Ud. Punto de luz emergencia , varios circuitos instalado con conductor de cobre de 2x1(1x1,5) mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; en instalación sobrepuesta en falso techo y/o empotrado en pared , bajo tubo código 3322 (tabla 4 itc-bt21) de 20 mm. de diámetro; incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación y mecanismo Eunea Unica con piloto pulsador luminoso, y apertura de rozas y ayudas de albañilería totalmente instalado, conexionado y probado.	15,84
		QUINCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS	
DP06PEZC		P. LUZ ESCALERA O PASILLO TEMPORIZADO Ud. Punto de luz escalera o pasillo temporizado , varios circuitos instalado con conductor de cobre de 5x1(1x1,5) mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; en instalación sobrepuesta en falso techo y/o empotrado en pared , bajo tubo (tabla 4 itc-bt21) de 20 mm. de diámetro; incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación y mecanismo marca Eunea con piloto luminoso , y apertura de rozas y ayudas de albañilería totalmente instalado, conexionado y probado.	34,42
		TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS	
D06PAZCRIG		P. ALUMBRADO TEMPORIZADO; PVC RIGIDO Ud. Punto alumbrado centralizado, varios circuitos, instalado con conductor de cobre de 5x(1x1,5) mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial estanco IP54 bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT 21)) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo incluso presaestopa de estanqueidad, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas de plástico rígido, pequeño material,etc., totalmente instalado, conexionado y probado.	30,15
		TREINTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS	
D06PAZCERIG		P. ALUMBRADO EMERGENCIA; PVC RIGIDO Ud. Punto alumbrado emergencia , varios circuitos, instalado con conductor de cobre de 2x(1x1,5) mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial estanco IP54 bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT 21)) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo,con prensa estopa de estanqueidad, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas de plástico rígido, pequeño material,etc., totalmente instalado, conexionado y probado.	28,61
		VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS	
D06PLHIDROREX		P. LUZ NORMAL CON INTERRUPTOR; PVC RIGIDO Ud. punto de luz normal con de cable 2x1x1,5 mm²+ T de seccion con conductor de cobre de tipo ES07Z1-K de 750 V de tensión nominal, ; montaje superficial estanco (IP54) bajo tubo rígido curvable en caliente color gris codigo 4321 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivacion estancas tipo plexo IP 64 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas pvc, incluso contenedor BTICINO mod. 25401 y mecanismo interruptor 1P- 16A mod A5001, pequeño material. tubo sobrepuesto, tirafondos y demás detalles. totalmente instalado, conexionado y probado.	35,00
		TREINTA Y CINCO EUROS	
DFWG210		LUMINARIA PHILIPS GONDOLA FWG210 Ud. Philips Gondola FWG210 1xPL-C/2P26W/830 N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 1800 lm Potencia de las luminarias: 33 W Clasificación luminarias según CIE: 95 Código CIE Flux: 40 70 89 94 Armamento: 1 x PL-C/2P26W (Factor de corrección 1.000) incluso lámpara totalmente montado e instalado.	32,27
		TREINTA Y DOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS	
DCL170 FT		LUMINARIA NORMALUX 300 Lúmenes. Ud. Luminaria para instalar en pared de emergencia de la marca Normalux de 300 lúmenes, conexionadas y comprobadas totalmente.	35,70
		TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
DTCW1x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 1x36 W Ml. Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 1xTL-D36W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasificación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 1 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	32,90
		TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS	
DTCW1x18W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 1x18 W Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 1xTL-D18W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasi- ficación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 1 x TL-D18W (Factor de corrección 1.000). incluso un fluorescentes de 18 W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	28,37
		VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 3 INTALACION VIVIENDAS			
SUBCAPÍTULO 2.1 INSTALACIÓN INTERIOR VIVIENDAS			
D18H0010		CUADRO DISTRIBUCIÓN VIVIENDAS ELECTRIFICACIÓN BÁSICA (5.750 W) Ud. Cuadro de protección y distribución de viviendas, con grado de electrificación básica, formado por cajas plásticas de doble aislamiento autoextinguible, para empotrar, GEWISS serie 40 CD o equivalente, de 24 módulos (2x12), color blanco con puerta transparente color humo, con vano para alojar ICP, independiente, precintable y vano para automáticos, incluso los dispositivos siguientes: - 1 interruptor de control de potencia (ICP) de 2x25 A (P.C. 6 kA) - 1 interruptor general automático de corte omnipolar (independiente del ICP) de 1+Nx25 A (P.C. 10 kA) - 1 interruptor diferencial general de 2x40 A, sensibilidad 30 mA - 1 interruptor automático magnetotérmico (PIA) de 1+Nx25 A (P.C. 6 kA) - 5 interruptores automáticos magnetotérmicos (PIA) de 1+Nx16 A (P.C. 6 kA) - 1 interruptor automático magnetotérmico (PIA) de 1+Nx10 A (P.C. 6 kA), incluso pequeño material, terminales, cableado de 6 mm ² , conexonado, señalización de los circuitos por medio de placas de plástico rígidas grabadas de forma indeleble, empotrado en paramento vertical e instalado según RBT-02.	301,96
		TRESCIENTOS UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS	
D18I0010		LÍNEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA INT.1,5 mm², CIRCUITO ALUMBRADO Ml. Línea de distribución eléctrica, en circuito de alumbrado en instalación interior, formada por conductores de cobre (fase + neutro) UNE VV 750 V de 1,5 mm ² de sección y tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 20 mm, incluso p.p. de cajas de registro, apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería, medida realizada desde cuadro hasta 1ª caja de registro, y desde caja de resgistro a caja de registro en cada habitación Instalada, s/RBT-02.	7,04
		SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS	
D18I0020		LÍNEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA INT. 2,5 mm², CIRCUITO FUERZA Ml. Línea de distribución eléctrica, en circuito de fuerza (C2 para circuito de fuerzas varios, C4-1 para circuito de fuerza de alimentación a lavadora, C4-2 para circuito de fuerza de alimentación a lavavajillas, en instalación interior, C4-3 para circuito de fuerza de alimentación a termo, formada por conductores de cobre (fase + neutro + tierra) UNE VV 750 V de 2,5 mm ² de sección y tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 25 mm, incluso p.p. de cajas de registro, apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería, medida realizada desde cuadro hasta 1ª caja de registro, y desde caja de resgistro a caja de registro en cada habitación, Instalada, s/RBT-02.	8,01
		OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS	
D18I0040		LÍNEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA INT.6 mm², CIRCUITO COCINA Ml. Línea de distribución eléctrica, en circuito de cocina y/o calefacción en instalación interior, formada por conductores de cobre (fase + neutro + tierra) UNE VV 750 V de 6 mm ² de sección y tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 32 mm, incluso p.p. de cajas de registro, apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	9,69
		NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	
D18JA0040		PUNTO DE LUZ SENSILLO EUNEA QUADRO Ud. Punto de luz sencillo en alumbrado interior, con caja y mecanismo completo, Eunea Unica Basic o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 20 mm, cableado con cable cobre 750 V, de 1,5 mm ² , caja de derivación empotrada y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB 48.	38,75
		TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D18JC0010		PUNTO DE LUZ CONMUTADO EUNEA ÚNICA QUADRO Ud. Punto de luz conmutado en alumbrado interior con cajas y mecanismos completo Unica Basic o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 25 mm, cableado con cable de cobre 750 V de 1,5 mm ² , cajas de derivación empotradas y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB-49.	61,35
		SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D18JC0012		PUNTO DE LUZ CONMUTADO DOBLE EUNEA ÚNICA QUADRO Ud. Punto de luz conmutado doble (alimentación a 2 ptos de luz) en alumbrado interior con cajas y mecanismos completo Unica Basic o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 25 mm, cableado con cable de cobre 750 V de 1,5 mm ² , cajas de derivación empotradas y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB-49.	61,71
		SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
D18JD0020		PUNTO DE LUZ DE CRUZAMIENTO EUNEA QUADRO Ud. Punto de luz de cruzamiento en alumbrado interior, con cajas y mecanismos completo Eune Unica Quadro o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 25 mm, cableado con cable de cobre 750 V, de 1,5 mm ² , cajas de derivación empotradas y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02.	78,51
		SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS	
D18JE0010		TOMA DE CORRIENTE NORMAL 16 A, EUNEA UNICA QUADRO Ud. Toma de corriente empotrada normal de 16 A compuesta por caja, placa y mecanismo Eune Unica Quadro o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 20 mm, cableado con conductor de cobre aislamiento 750V, de 2,5 mm ² , caja de derivación empotrada y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalada s/RBT-02.	37,29
		TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS	
D06TE0213		T. CORRIENTE 16A+T/2,5mm² CON CORTE BIPOLAR TERMO Base de enchufe termo con toma de tierra lateral con en tubo flexible empotrado de Ø25, conductores de 4 mm ² de cobre, aislamiento HV-750 en sistema monofásico (fase - neutro y tierra) incluyendo cajas de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, base enchufe sistema schuko 16, interruptor de corte bipolar de la firma MERLIN GUERIN SERIE UNICA o similar, p.p.de cajas de derivación y pequeño material, apertura y sellado de rozas, según REBT. Totalmente instalada.	39,14
		TREINTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS	
D18JE0300		TOMA DE CORRIENTE BIPOLAR 25 A EUNEA, p/COCINA Y HORNO Ud. Toma de corriente bipolar de 25 A con toma de tierra, especial para cocina y horno, con caja y mecanismo completo Eunea o equivalente, con p.p. de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 32 mm, cableado con cable cobre 750 V, de 6 mm ² , caja de derivación empotrada y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB-51.	57,21
		CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS	
D18JF0050		PUNTO DE TIMBRE, pulsador+zumbador, EUNEA QUADRO Ud. Punto de timbre formado por pulsador y zumbador con chasis zamak Eunea Unica Quadro o equivalente, con p.p de tubo flexible corrugado (s/norma UNE-EN 50086-2-3) D 20 mm, cableado con conductor de cobre, aislamiento de 750 V, de 1,5 mm ² , cajas de mecanismos, cajas de derivación empotradas y pequeño material, incluso apertura de rozas y recibido de tubos y cajas. Instalado s/RBT-02 y NTE IEB-46 y 47.	48,97
		CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D05T03005		EQUIPOTENCIAL BAÑOS 2,5mm² Ud. Conexión de Tierra equipotencial en cuartos de baño o aseos, realizado con conductor de Cu de 750 V.de 4 mm ² y grapas de fijación y/o soldadura,conexionando las canalizaciones metálicas existentes y las masas de los aparatos sanitarios metálicos y todos los demás elementos conductores accesibles de acuerdo al Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión actualmente en vigor.	15,14
		QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

CAPÍTULO CAPITULO 4 INSTALACION GARAJE

SUBCAPÍTULO 3.1 INSTALACION ELECTRICA INTERIOR DE GARAJES

DCG		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION GARAJE	599,30
-----	--	-------------------------------------	--------

Ud. Cuadro de protección Garaje estará formado por Caja para contener ICP marca IDE ref. CT4G y envolvente de sobreponer de la marca Hager de sup. estanca Vector VE, IP55, 3 filas, 54M con cerradura y llave o similar conteniendo el siguiente aparellaje:

- 1 Ud. I.C.P de 2x5A.
- 1 Ud. I.G.A de 2x10A.
- 5 Unds. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC
- 10 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A.
- 3 Unds. Relojes minutereros automáticos de escalera temporizadores 3 min o 20 min. Marca Merlin Guerin ref. 15231 o similar

I

QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

D06LGRIG		CIRCUITO ILUM. GARAJE TEMPORIZADO ; PVC RIGIDO/MET	8,25
----------	--	--	------

MI. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 5x(1x1,5) mm² de seccion tipo ES 07Z1-K de 750v de tension nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial bajo tubo rígido de pvc curvable color gris código 4421 (tabla 1 ITC-BT 21) de 20 mm diámetro, incluso parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado.

Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.

OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

D06PEGRIG		CIRCUITO ILUM. EMERG GARAJE ; PVC RIGIDO/MET	5,79
-----------	--	--	------

MI. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 2x(1x1,5) mm² de seccion tipo ES07Z1-K de 750v de tension nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial bajo tubo rígido de pvc curvable color gris código 4421 (tabla 1 ITC-BT 21) de 20 mm diámetro, incluso parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado.

Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.

CINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

D02LGRIG		CIRCUITO ILUM. ; PVC RIGIDO/MET	7,84
----------	--	---------------------------------	------

MI. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 3x(1x1,5) mm² de seccion tipo ES 07Z1-K de 750v de tension nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial bajo tubo rígido de pvc curvable color gris código 4421 (tabla 1 ITC-BT 21) de 20 mm diámetro, incluso parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado.

Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.

SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
D06LINGAR		CIRCUITO LIN GARAJE ; PVC RIGIDO/MET Ml. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 3x(1x2,5) mm ² de sección tipo ES 07Z1-K de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial bajo tubo rígido de pvc curvable color gris código 4421 (tabla 1 ITC-BT 21) de 25 mm diámetro, incluso parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado. Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.	10,57
		DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D06PAGRIG		P. ALUMBRADO GAR TEMPORIZADO; PVC RIGIDO O MET Ud. Punto alumbrado centralizado, varios circuitos, instalado con conductor de cobre de 5x(1x1,5) mm ² de sección tipo ES07Z1-k de 750v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial estanco IP54 bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4421/ tubo metálico (tabla 1 ITC-BT 21)) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo incluso presaestopa de estanqueidad, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas de plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado. Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.	33,09
		TREINTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS	
D06PAGAER		P. ALUMBRADO EMERGENCIA GARAJE Ud. Punto alumbrado emergencia, varios circuitos, instalado con conductor de cobre de 2x(1x1,5) mm ² de sección tipo ES07Z1-K de 750V de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial estanco IP54 bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4421/ tubo metálico (tabla 1 ITC-BT 21)) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo incluso presaestopa de estanqueidad, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas de plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado. Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.	28,61
		VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS	
DTCW2x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 2x36 W Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 2xTL-D36W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasificación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 2 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	45,33
		CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS	
DTCW1x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 1x36 W Ml. Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 1xTL-D36W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasificación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 1 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	32,90
		TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS	
DRF4000		LUMINARIA NORMALUX 300 Lm Ud. Luminaria estanca de emergencia de la marca mormalux estanca de 300 lúmena, conexinadas y comprobadas totalmente.	47,34
		CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
D06PLPGAR		P. LUZ NORMAL CON PULSADOR; PVC RIGIDO Ud. punto de luz pulsador con mecanismo luminoso, con 10 ml. Aprox. de cable 2x1x1,5 mm ² + T de seccion con conductor de cobre de tipo HV07-K de 750 V de tensión nominal, ; montaje superficial estanco (IP54) bajo tubo rigido curvable en caliente color gris codigo 4421 o metálico (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivacion estancas tipo plexo IP 64 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas pvc, incluso Contenedor modular con accesorios de estanqueidad de sobreponer y mecanismo pulsador luminoso completo, tipo Bticino o similar, pequeño material. tubo sobrepuesto, tirafondos y demás detalles. totalmente instalado, conexionado y probado. Nota: Se puede ofertar tubo PVC o tubo metálico pero en ambos casos deberá cumplir con la condición expuesta en la circular BT04 de La Consejería de Industria en la que se establece que la resistencia al impacto debe ser 6J.	36,20

TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 5 INSTALACION ASCENSOR			
DCASC		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION ASCENSOR CASC Ud. cuadro de ASCENSOR estará formado por Caja para contener ICP marca IDE ref. CT-4G y caja para sobreponer. Hager Vecto 318E con puerta transparente con cerradura o similar con- teniendo el siguiente aparellaje: - 1 Ud. I.C.P de 4x20A. - 1 Ud. I.G.A de 4x20A. - 2 Ud. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC - 1 Ud. Interruptor Diferencial de 4x40A 30Ma. Clase AC - 1 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A. - 1 Ud. Interruptor Magnetotérmico de 2x16 A. - 1 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x6 A..	497,74
		CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS	
D06PLHIDROREX		P. LUZ NORMAL CON INTERRUPTOR; PVC RIGIDO Ud. punto de luz normal con de cable 2x1x1,5 mm²+ T de seccion con conductor de cobre de tipo ES07Z1-K de 750 V de tensión nominal, ; montaje superficial estanco (IP54) bajo tubo rigido curvable en caliente color gris codigo 4321 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivacion estancas tipo plexo IP 64 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas pvc, incluso contenedor BTICINO mod. 25401 y mecanismo interruptor 1P- 16A mod A5001, pequeño material. tubo sobrepuesto, tirafondos y demás detalles. totalmente instalado, conexionado y probado.	35,00
		TREINTA Y CINCO EUROS	
D06PEASC		T. CORRIENTE SOBREPUESTA (ESTANCO) Ud. Toma de corriente formada por conjunto de Mecanismo enchufe formado por contenedor modular de sobreponer BTICINO ref. 25402 y base shuko 2P+T 16A 230V ca contacto con tierra lateral y frontal ref. A5440/3, incluso pto de alimentacion con cable ES07Z1-K 2x1x2,5 mm² +T instalado con tubo sobrepuesto totalmente montado e instalado	34,85
		TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D06ALIMASC		CIRCUITO ALIMENTACION ASCENSOR; PVC RIGIDO Ml. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 5x(1x6) mm² de seccion tipo RZ1-K de 0,6/1KV de tension nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial bajo tubo rigido de pvc curvable color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT-21) de 20 mm diámetro, incluso parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado.	15,49
		QUINCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	
DTCW2x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 2x36 W Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 2xTL-D36W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasificación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 2 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	45,33
		CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS	
DCL170		LUMINARIA NORMALUX 300 L EN PARED Ud. Luminaria para instalar en en instalación sobrepuesta de emergencia de la marca Normalux 300 lumenes conexionadas y comprobadas totalmente.	36,83
		TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
D07PAHASC		P. ALUMBRADO HUECO ASCENSOR Ud. Punto de luz alumbrado hueco de ascensor, varios circuitos ,conductor de cobre de 2x1,5+1,5 mm2 de sección tipo ES07Z1-k de 750 v de tensión nominal, aislamiento termoplástico poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje superficial estanco ipx1 bajo tubo rígido curvadle en caliente color gris código 4321 (tabla 1 itc-bt21) de 16 mm. De diámetro, incluye parte proporcional de cajas de registro y derivación estancas tipo plexo, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas de plástico rígido, incluso hublot estanco marca legrand modelo 60498(ip44-clase ii) con lámpara Standard 60 w/230v,pequeño material,etc., totalmente instalado, conexionado y probado.	43,21

CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 6 INSTALACION HIDRO			
DCHIDRO		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION HIDRO	418,55
		Ud. Cuadro de protección Hidro estará formado por Caja para contener ICP marca IDE ref CT-4Gy envolvente de sobrepone de la marca Hager de superficie Ref. VE212E conteniendo el siguiente aparellaje:	
		- 1 Ud. I.C.P de 4x7,5A.	
		- 1 Ud. I.G.A de 4x10A.	
		- 1 Ud. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC	
		- 1 Ud. Interruptor Diferencial de 4x40A 30Ma. Clase AC	
		- 2 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A.	
		- 1 Ud.Interruptor Magnetotérmico de 2x16 A.	
		- 1 Ud.Interruptor Magnetotérmico de 4x16 A.	
		CUATROCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D06ALIHIDRO		CIRCUITO ALIMENTACION HIDRO	11,03
		MI. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 5x(1x2,5) mm² de sección tipo ES07Z1-K de 750v de tensión nominal, aislamiento; montaje superficial bajo tubo dunlop, incluso parte proporcional de cajas de registr, fijaciones metálicas mediante abrazaderas metálicas o plástico rígido, pequeño material, etc., totalmente instalado, conexionado y probado.	
		ONCE EUROS con TRES CÉNTIMOS	
D06PLHIDROREX		P. LUZ NORMAL CON INTERRUPTOR; PVC RIGIDO	35,00
		Ud. punto de luz normal con de cable 2x1x1,5 mm²+ T de seccion con conductor de cobre de tipo ES07Z1-K de 750 V de tensión nominal, ; montaje superficial estanco (IP54) bajo tubo rigido curvable en caliente color gris codigo 4321 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivacion estancas tipo plexo IP 64 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas pvc, incluso contenedor BTICINO mod. 25401 y mecanismo interruptor 1P- 16A mod A5001, pequeño material. tubo sobrepuesto, tirafondos y demás detalles. totalmente instalado, conexionado y probado.	
		TREINTA Y CINCO EUROS	
D06PEASC		T. CORRIENTE SOBREPUESTA (ESTANCO)	34,85
		Ud. Toma de corriente formada por conjunto de Mecanismo enchufe formado por contenedor modular de sobrepone BTICINO ref. 25402 y base shuko 2P+T 16A 230V ca contacto con tierra lateral y frontal ref. A5440/3, incluso pto de alimentacion con cable ES07Z1-K 2x1x2,5 mm² +T instalado con tubo sobrepuesto totalmente montado e instalado	
		TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
DTCW2x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 2x36 W	45,33
		Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 2xTL-D36W/830 HFS N° de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasificación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 2 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	
		CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS	
DCL170		LUMINARIA NORMALUX 300 L EN PARED	36,83
		Ud. Luminaria para instalar en en instalación sobrepuesta de emergencia de la marca Normalux 300 lumenes conexionadas y comprobadas totalmente.	
		TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 7 INSTALACION DE TELECOMUNICACIONES			
DB		SUB CUADRO DE MANDO Y PROTECCION RITI	213,13
		Ud. cuadro de protección del RITU estará formado por Caja para emp. marca Hager ref. VE212E o similar conteniendo el siguiente aparellaje:	
		<ul style="list-style-type: none">- 1 Ud. I.G.A de 2x25A.- 1 Ud. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC- 2 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A.- 1 Ud. Interruptor Magnetotérmico de 2x16 A.	
		Se instalará según las Instr. BT 26 Apartado nº5	
		DOSCIENTOS TRECE EUROS con TRECE CÉNTIMOS	
D34W		SUB CUADRO DE MANDO Y PROTECCION RITS	191,78
		Ud. cuadro de protección del RITS estará formado por Caja para emp. marca Hager ref. VE212E o similar conteniendo el siguiente aparellaje:	
		<ul style="list-style-type: none">- 1 Ud. I.G.A de 2x16A.- 1 Ud. Interruptor Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC- 2 Unds. Interruptor Magnetotérmico de 2x10 A.- 2 Ud. Interruptor Magnetotérmico de 2x16 A.	
		Se instalará según las Instr. BT 26 Apartado nº5	
		CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS	
D06ALIMSICT		CIRCUITO ALIMENTACION A SUB. ICT ; PVC COARRUGADO	12,97
		Ml. Línea eléctrica para circuito de fuerza alimentación subcuadros ICT a base de conductor de cobre de 3x(1x6) mm2 de sección tipo es ES07Z1-K(as) de 750V de tensión nominal, aislamiento termoplástico de poliolefinico, no propagador del incendio, libre de halógenos, con emisión de humos y opacidad reducida; montaje empotrado o superficial en huecos de construcción, bajo tubo flexible de PVC código (2221-3321-3322) según necesidad, (tabla 4 ITC-BT 21) de 32 mm diámetro, incluyendo parte proporcional de cajas no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones, terminales, pequeño material, etc., totalmente instalado en falso techo o empotrado en pared incluso apertura de rozas y ayudas de albañilerías, conexionado y probada.	
		DOCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D22E2RIT1		ANILLO EQUIPOT. RITU 1X50MM2-CU	19,09
		Ml. Anillo equipot. Ritu 1x50mm2-cu de conductor de cobre desnudo de 1x50 mm2 de sección formando anillo interior de tierra del ritu, colocado sobre paredes a 40 centímetros del techo, incluye parte proporcional de conexión al anillo de toma de tierra general del edificio, regleta de cobre instalada en el ritu y donde se conecta la línea de tierra, terminales, grapas de sujeción a paredes, soldadura aluminotermica, etc., totalmente instalada, conexionada y probada.	
		DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS	
D06PLHIDROREX		P. LUZ NORMAL CON INTERRUPTOR; PVC RIGIDO	35,00
		Ud. punto de luz normal con de cable 2x1x1,5 mm2+ T de sección con conductor de cobre de tipo ES07Z1-K de 750 V de tensión nominal, ; montaje superficial estanco (IP54) bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de registro y derivación estancas tipo plexo IP 64 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas pvc, incluso contenedor BTICINO mod. 25401 y mecanismo interruptor 1P- 16A mod A5001, pequeño material. tubo sobrepuesto, tirafondos y demás detalles. totalmente instalado, conexionado y probado.	
		TREINTA Y CINCO EUROS	
D06PEASC		T. CORRIENTE SOBREPUESTA (ESTANCO)	34,85
		Ud. Toma de corriente formada por conjunto de Mecanismo enchufe formado por contenedor modular de sobreponer BTICINO ref. 25402 y base shuko 2P+T 16A 230V ca contacto con tierra lateral y frontal ref. A5440/3, incluso pto de alimentación con cable ES07Z1-K 2x1x2,5 mm2 +T instalado con tubo sobrepuesto totalmente montado e instalado	
		TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
DTCW2x36W		LUMINARIA ESTANCA PACIFIC DE 2x36 W Ud. Luminaria estanca de superficie de la marca Philips Pacific TCW216 2xTL-D36W/830 HFS Nº de artículo: Flujo luminoso de las luminarias: 6700 lm Potencia de las luminarias: 88 WClasi- ficación luminarias según CIE: 91 Código CIE Flux: 37 68 88 90 69 Armamento: 2 x TL-D36W (Factor de corrección 1.000). incluso tubos fluorescentes de 36W con luz blanca de lujo con protector de tubo y demás detalles conexinado y comprobadas totalmente.	45,33
		CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS	
DCL170		LUMINARIA NORMALUX 300 L EN PARED Ud. Luminaria para instalar en en instalación sobrepuesta de emergencia de la marca Normalux 300 lumenes conexionadas y comprobadas totalmente.	36,83
		TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 8 INSTALACION ELECTRICA EXTRACCION			
DCEXT		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION EXTRACTORES Ud. Cuadro de protección Extractores estará formado por Caja para contener ICP marca IDE ref. CT4G y envolvente de sobrepone de la marca Eldon en instalación sobrepuesta o similar conteniendo el siguiente aparellaje: <ul style="list-style-type: none"> - 1 Ud. I.C.P de 4x10A. - 1 Ud. I.G.A de 4x15A. - 1 Unds. Diferencial de 2x40A 30Ma. Clase AC - 1 Unds. Diferencial de 4x40A 30Ma. Clase AC - 1 Unds. Magnetotérmico de 2x10 A. - 2 Unds. Disyuntores reg (1-1,6 A) Se instalará según las Instr. BT 26 Apartado nº5.	453,96
D1E.02.3		LINEA ALIMENTACION EXTRACTORES TUBO MET. Ml. línea trifásica instalada con cinco cables unipolares de Cu unipolar con aislamiento Cu SZ1-K 1Kv e de 4x1x2,5+T mm ² de sección con las siguientes características no propagación de la llama, no propagación del incendio, resistencia al fuego según norma UNE 20431, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5. instalado bajo tubo metálico de 25 mm según REBT grapeado a pared, Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU SZ1-K 1kV. Sección: 3x1x2,5+ 1x2,5 +T mm ²	CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS 19,95
DLINMANDO		LINEA MANDO EXTRACTORES TUBO MET. Ml. línea de mando instalada con cable multipolar de Cu unipolar con aislamiento Cu SZ1-K 1Kv e de 8x1,5 mm ² de sección con las siguientes características no propagación de la llama, no propagación del incendio, resistencia al fuego según norma UNE 20431, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5. instalado bajo tubo metálico de 20 mm según REBT grapeado a pared, Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU SZ1-K 1kV. Sección: 8x1,5T mm ²	DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS 10,95
DLINALIMCD		LINEA ALIMENTACION CENTRAL DETEC TUBO MET. Ml. línea monofásica instalada con tres cables unipolares de Cu unipolar con aislamiento Cu SZ1-K 1Kv e de 2x1x2,5+T mm ² de sección con las siguientes características no propagación de la llama, no propagación del incendio, resistencia al fuego según norma UNE 20431, baja emisión de humos, cero halógenos en su composición, bajo índice de toxicidad según UNE 21.123-4-5. instalado bajo tubo metálico de 25 mm según REBT grapeado a pared, Totalmente instalado y conexionado, no permitiéndose ningún empalme a lo largo de todo el tendido salvo en las correspondientes derivaciones. Marca Pirelli tipo Afumex . Denominación: CU SZ1-K 1kV. Sección: 3x1x2,5+ 1x2,5 +T mm ²	DIEZ EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS 10,64
			DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 9 INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA			
D18L0010		Conducción de puesta a tierra enterrada 35 mm²	13,03
		MI. Conducción de puesta a tierra enterrada a una profundidad no menor de 0,5 m, instalada con conductor de cobre desnudo de 35 mm ² de sección nominal, electrodos, incluso excavación, relleno y p.p. de soldadura aluminotérmica. Instalada s/RBT-02.	
		TRECE EUROS con TRES CÉNTIMOS	
D18L0020		Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm	58,08
		Ud. Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.	
		CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS	
D18L0030		Toma de tierra en bañeras, 2,5 mm²	3,32
		Ud. Toma de tierra en bañeras, realizada con conductor aislado de 2,5 mm ² . Instalada s/RBT-02.	
		TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 10 INSTALACION CONTRA INCENDIOS			
SUBCAPÍTULO INST. CI EX INSTALACION DE EXTINCION			
D27AADA0020		Extintor portátil 5kg, de CO2, BC, 55B Fire Ice Ud. Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B, tipo Fire Ice o equivalente, con soporte, válvula y manguera con difusor, incluidas fijaciones, colocado. Según C.T.E. DB SI.	143,75
		CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS	
D27AAA0030		Extintor portátil 6 kg, polvo químico poliv., A B C, 21A-113B, Z Ud. Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B, tipo Zenith o equivalente, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro, incluidas fijaciones a la pared, colocado. Según C.T.E. DB SI.	62,16
		SESENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS	
D27D0010		Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción Ud. Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.	13,63
		TRECE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS	
SUBCAPÍTULO INST. D INCI INSTALACION DE DETECCION			
D27CCC0010		Central de detección de incendios para 2 zonas Ud. Central de detección de incendios para 2 zonas, con batería, dos niveles de alarma, zumbador incorporado y cerradura, totalmente instalada. Según C.T.E. DB SI.	630,04
		SEISCIENTOS TREINTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS	
D1E.09.01.01		Línea de alimentación de 2x(1x2,5) mm² + T, sob. D. 25 mm Ml. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 2x1x2,5+T mm² de sección (fase + neutro + tierra) resistente al fuego, bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT21) marca Aiscan- EHF-25 de 25 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivación estancas tipo plexo IP 54 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas metálica, totalmente instalado, conexiona-	10,57
		DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D LAZO DE I		Línea de alimentación de 2x(1x1) mm²+ T, emp. D. 25 mm Ml. Línea lazo de incendio a base de conductor de cobre de 2x1x1+T mm² de sección (fase + neutro + tierra) resistente al fuego, 1 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diametro, incluye parte proporcional de registro y derivación estancas tipo plexo IP 54 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas metálica, totalmente instalado, conexionado y probado	10,57
		DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D27CAC0020		Detector termovelocimétrico Ud. Detector termovelocimétrico con base intercambiable y salida para indicador de acción, instalado y probado. Según C.T.E. DB SI.	76,67
		SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D27CAC0010		Detector iónico de humos Ud. Detector iónico de humos con base intercambiable y salida para indicador de acción, instalado y probado. Según C.T.E. DB SI.	98,43
		NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS	
D27CB0090		Pulsador manual de alarma de incendios Ud. Pulsador manual de alarma de incendios, con cristal de rotura, totalmente instalado y probado. Según C.T.E. DB SI.	33,70
		TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS	
D27CB0060		Sirena de alarma contra incendios para interiores Ud. Sirena de alarma contra , instalada y probada. Según C.T.E. DB SI.	80,79
		OCHENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS	
D27CB0070		Sirena de alarma contra incendios para exteriores Ud. Sirena de alarma contra incendios para exteriores, con indicador óptico y acústico, instalada y probada. Según C.T.E. DB SI.	169,29
		CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 11 INSTALACION DETECCION EXTRACCION			
SUBCAPÍTULO DET. DE CO2 Deteccion de CO2 en el garaje			
DCentral		Central de detección de CO de 2 zonas	863,14
		Ud. Central de detección de monóxido de carbono (CO) , con capacidad para 2 zonas, para el control de sistemas de ventilación con fuentes de alimentación de 24 V.cc., módulo de información y actuación, convenientemente señalizados con pilotos de alimentación, alarma y avería, totalmente instalada y funcionando.	
		OCHOCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CATORCE	
		CÉNTIMOS	
Detector CO		Detector CO en techo bajo tubo	45,31
		Ud. Detector de monóxido de carbono (CO) colocado en techo, con p.p. de línea formada por conductor de Cu con aislamiento de silicona de 3x1x1 mm2 en canalización bajo tubo visto de 20 mm de diámetro	
		CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN	
		CÉNTIMOS	
D1E.09.01.01		Línea de alimentación de 2x(1x2,5) mm² + T, sob. D. 25 mm	10,57
		Ml. Línea eléctrica a base de conductor de cobre de 2x1x2,5+T mm2 de sección (fase + neutro + tierra) resistente al fuego , bajo tubo rígido curvable en caliente color gris código 4321 (tabla 1 ITC-BT21) marca Aiscan- EHF-25 de 25 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de registro y derivación estancas tipo plexo IP 54 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas metálica, totalmente instalado, conexiona-	
		do y probado	
		DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS	
D LAZO DE I		Línea de alimentación de 2x(1x1) mm²+ T, emp. D. 25 mm	10,57
		Ml. Línea lazo de incendio a base de conductor de cobre de 2x1x1+T mm2 de sección (fase + neutro + tierra) resistente al fuego , 1 (tabla 1 ITC-BT21) de 20 mm. de diámetro, incluye parte proporcional de registro y derivación estancas tipo plexo IP 54 no propagadores de la llama con grado de inflamabilidad v-1, fijaciones a paramentos mediante abrazaderas metálica, totalmente instalado, conexionado y probado	
		DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS	

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

CAPÍTULO CAPITULO 12 INSTALACIONES ESPECIALES

D18MA0040		Instalación de portero electrónico convencional, 20 vdas.	2.379,42
-----------	--	---	----------

Ud. Instalación de portero electrónico convencional para 20 viviendas, Fermax 9005 kit city max 14 L equivalente, compuesto de: placa de calle, teléfono (uno por vivienda), alimentador y abrepuertas, incluso cajas, canalización con tubo de PVC flexible reforzado D 25 mm, cableado con conductor aislado de 6x0,25 mm², apertura de rozas y recibido de tubos y cajas y conexionado. Instalado y funcionando.

DOS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con

CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS 1

INSTALACIONES DE 15 VIVIENDAS CON GARAJE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
CAPÍTULO CAPITULO 13 SISTEMA EXTRACCION GARAJE			
SUBCAPÍTULO SUB CAP. 6.1 Chapa de acero galvanizado			
D 6.1.1		Chapa de acero galvanizado de 0,8 mm de espesor	16,72
		m². Chapa de acero galvanizado de 0,8 mm de espesor con clasificación E600 90, incluso p.p. de elementos de fijación, embocaduras, derivaciones, etc. para construcción de canalización para ventilación forzada, formada conductos rectangulares de diferentes medidas según se especifica en la documentación gráfica, construido en unidad totalmente montada y probada.	
		DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS	
SUBCAPÍTULO SUB CAP. 6.2 Rejilla			
DRT 500X400		Rejilla reticular de 500X400 mm	51,00
		Ud. Rejilla de impulsión o retorno con lamas regulables individualmente de simple deflexión, marca France Air, tipo GAC10 o similar de 500x400 mm, construidas en aluminio anodizado color natural, incluso p.p. de elementos de fijación. Unidad totalmente montada y probada.	
		CINCUENTA Y UN EUROS	
DRT 400X300		Rejilla reticular de 400X300 mm	41,60
		Ud. Rejilla de impulsión o retorno con lamas regulables individualmente de simple deflexión, marca Madel mod. RMT o similar de 400x300 mm, construidas en aluminio anodizado color natural, incluso p.p. de elementos de fijación. Unidad totalmente montada y probada.	
		CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS	
DRT 700X150		Rejilla reticular de 200X150 mm	45,50
		Ud. Rejilla de impulsión o retorno con lamas regulables individualmente de simple deflexión, marca France Air, tipo GAC10 o similar de 200x150 mm, construidas en aluminio anodizado color natural, incluso p.p. de elementos de fijación. Unidad totalmente montada y probada.	
		CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS	
DRT 200X150		Rejilla reticular de 200X150 mm	27,23
		Ud. Rejilla de impulsión o retorno con lamas regulables individualmente de simple deflexión, marca France Air, tipo GAC10 o similar de 200x150 mm, construidas en aluminio anodizado color natural, incluso p.p. de elementos de fijación. Unidad totalmente montada y probada.	
		VEINTISIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS	
SUBCAPÍTULO SUB CAP. 6.3 Ventiladores			
D 6.3.1		Ventilador helicoidal homologado 400°c/2h inmerso	994,30
		Ud. Ventilador helicoidal homologado 400°c/2h inmerso en la zona de riesgo, del fabricante Casals, modelo Box HBF 90 T 4 752 W o similar. Incluso elementos de sujeción así como taco antivibratorios totalmente montado e instalado	
		NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS	
D 6.3.2		Ventilador marca Soler & Palau modelo TD 1000/250, totalment	173,06
		Ud. Ventilador marca Soler & Palau modelo TD 1000/250 o similar, totalmente instalado y funcionando.	
		CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS	