

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES							
01.01	m ² Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, de espesor hasta 12 cm, por medios manuales, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Descontado huecos						
	tabique atención al cliente	1				28,31	28,31
	tabique aseo	1				9,04	9,04
							37,35
01.02	m ² Demolición de solado de pavimento existente incluso rodapié, por medios manuales, incluso retirada de atezado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						
							276,27
01.03	m ² Demolición de falso techo continuo de placas, por medios manuales, incluso limpieza desmontaje de elementos auxiliares de cuelgue y luminarias existentes, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						
	zona 03	1	59,90				59,90
	aseo	1	2,72				2,72
	zona 01 (ventanas)	1	3,18				3,18
							65,80
01.04	ud Arranque de puertas de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas de madera y cristal y tapajuntas, con superficie de hueco < 5,0 m ² , por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						
	puertas de madera (1hoja y 2 hojas)	11					11,00
							11,00
01.05	ml Arranque armarios empotrados ml de arranque de armarios empotrados en tabiques, con o sin recuperación, por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						
	zona 01 atención al cliente	1	6,74				6,74
	zona 02 trabajadores	1	7,13				7,13
	zona 03 trabajadores	1	15,00				15,00
							28,87
01.06	ml Arranque panelado de madera Arranque de penelado de madera incluso zona de doble altura con H=6.15m, con o sin recuperación, por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						
	zona 01 atención al cliente	1	8,66				8,66
	doble altura	1	10,75				10,75
							19,41
01.07	ml Arranque de mamparas divisorias entre oficinas Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, de madera y cristal, con o sin recuperación, por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						
	zona 03	1	23,88				23,88
							23,88
01.08	ml Arranque carpinterías exteriores Arranque carpintería exteriores de madera y vidrio simple hasta una altura de 3.81m, incluso paneles de madera que cubren la zona 02 y todo tipo de estores interiores instalados, por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						
	zona 02	1	9,45				9,45
	zona 03	1	18,96				18,96

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
01.09	ud Desmontaje mostrador atención al cliente Arranque de mueble mostador de atención al cliente incluso pavimento técnico y demas elementos constructivos por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						28,41
01.10	ud Demolición de instalación de fontanería y saneamiento demolición de instalación de fontanería y saneamiento, desagües en aseo, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						1,00
01.11	ud Levantado de inodoro, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						1,00
01.12	ud Levantado de lavabo y equipo de grifería, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						1,00
01.14	ud Arranque armario de aseo Arranque de armario de aseo incluida encimeras, puertas correderas y demás elementos constructivos por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						1,00
01.15	m ² Demolición alicatado de azulejos Demolición de alicatado de paramentos, con martillo eléctrico manual, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						1,00
	aseo	1	7,70			2,61	20,10
	huecos	-1	1,52			2,46	-3,74
01.16	m ² Demolición pavimento exterior Demolición de pavimento exterior de piedra, atezado y formación de peldaño, por medios manuales o martillo eléctrico manual, incluso retirada de atezado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.						16,36
	patio	1	64,85				64,85
	entrada	1	3,36				3,36
01.17	Ud Demolición de pérgola exterior Arranque de pérgola exterior existente, con o sin recuperación, incluso estructura de madera, cerramiento y formación de losa de hormigón, por medios manuales o mecánicos, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						68,21
01.18	Ud Levantamiento y reubicación de fuente 1m3 Levantado de fuente 1m3, con recuperación en posición a acordar con cliente, incluso formación de tanque e instalación de fontanería, por medios manuales y mecánicos, limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						1,00
01.19	Ud Recogida y transporte de muebles existentes Recogida de muebles existentes y transporte a vertedero por fases y según zonas acordadas con el cliente, incluso reubicación temporal de los puestos de trabajo de los trabajadores mientras se realizan los trabajos de obra. Reubicación de los cajeros existentes en la zona de atención al cliente y de las impresoras.						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
01.20	ud Arranque de mesas altas a modo de mostradores para el relleno de formularios en zona de atención al cliente, con o sin recuperación, por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.						1,00
01.21	Ud Levantado de equipamiento contra incendios con recuperación						1,00
01.22	m³ Transporte de residuos a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente), con camión de 15 t, con un recorrido hasta 20 km incluso clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según Real Decreto 105/2008, con medios manuales.						1,00
							50,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 02 ALBAÑILERÍA							
02.01	m ² Trasdosado semidirecto maestras 45mm Trasdosado Pladur semidirecto maestras o similar formado por una estructura metálica de acero galvanizado constituida por maestras omega de 70x30 mm, fijadas al muro portante cada 600 mm y una placa de yeso Pladur estándar de e=15 mm atornillada a la estructura y lana mineral entre perflería, incluso tratamiento de juntas, tornillos, fijaciones. Instalado.						
	zona 01 (TV de turnos)	1			9,80	1,12	10,98
	zona 01 (cajeros)	1			4,37	3,61	15,78
	doble altura	1			10,38	6,15	63,84
	zona 03 dirección	1			4,55	3,15	14,33
							104,93
02.02	m ² Trasdosado autoportante 63/48 (15+48) i/aislam (precio medio) Trasdosado autoportante 63/48, formado por una placa estándar de yeso laminado BA15 de 15 mm de espesor, atornillada a un lado de una estructura metálica de acero galvanizado a base de canales horizontales y montantes verticales de 48 mm, con un ancho total del trasdosado terminado de 200 mm, incluso aislamiento con lana mineral de 40 mm de espesor, tratamiento de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Totalmente terminado, listo para imprimir, pintar o decorar						
	zona 01	1	25,57				25,57
	zona 02	1	22,87				22,87
							48,44
02.03	m ² Tabique 100/70 (15+70+15) e600, BA15, EI-45, PLACO PRIMA Tabique 100/70 e600, PLACO PRIMA o equivalente, formado por una placa estándar de yeso laminado BA15 de 15 mm de espesor, atornillada a cada lado externo de una estructura metálica de acero galvanizado a base de canales horizontales y montantes verticales de 70 mm, modulados a 600 mm, con un ancho total del tabique terminado de 100 mm, altura máxima 3,20 m, aislamiento acústico a ruido aéreo 45,7 dBA, resistencia al fuego EI-45, incluso aislamiento con lana mineral 60 mm, tratamiento de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Totalmente terminado, listo para imprimir, pintar o decorar.						
	zona 01 cajeros	1			5,08	2,20	11,18
	zona 01 cajeros huecos	-1	1,24				-1,24
	zona 02 armarios	1			1,23	2,30	2,83
							12,77
02.04	m ² Tabique 100/70 (15+70+15) e400, hidrófugo, PPM BA15, EI-45, PLAC Tabique 100/70 e400, PLACO HYDRO o equivalente, hidrófugo, formado por una placa placomarina de yeso laminado aditivado con silicona, PPM BA15 de 15 mm de espesor, atornillada a cada lado externo de una estructura metálica de acero galvanizado a base de canales horizontales y montantes verticales de 70 mm, modulados a 400 mm, con un ancho total del tabique terminado de 100 mm, altura máxima 3,60 m, aislamiento acústico a ruido aéreo 45,7 dBA, resistencia al fuego EI-45, incluso aislamiento con lana mineral 45 mm, tratamiento de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Totalmente terminado, listo para imprimir, pintar o decorar.						
	aseo	1			4,50	2,30	10,35
							10,35
02.05	m ² Suministro y colocación de chapa marina suministro y colocación chapa marina 20mm de espesor anclada a la estructura galcanizada de la tabiquería seca						
	zona 01 (TV)	1	3,00				3,00
	zona 01 (TV turnos)	1			9,80	0,67	6,57
	zona 01 (aseo)	1			4,16	2,30	9,57
	zona 01 (aseo lavabo)	1					1,00
							20,14

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
02.06	m ² Panel contrachapado sobre caja aseo, armarios y cajeros suministro y colocación de panel contrachapado lacado en blanco de 30mm de espesor anclado a estructura metálica sobre aseo, armarios y cajeros						
	zona 01/02 aseo y armarios	1	6,05			6,05	
	zona 01cajeros	1	2,35			2,35	
							8,40
02.07	m ² Trasdosado autoportante 78/48 (15+15+48) e400, hidrófugo, PLACO Trasdosado autoportante 76/48 e400, hidrófugo, PLACO HYDRO o equivalente, formado por 1 placa placomarine de yeso laminado aditivado con silicona, PPM BA15 de 15 mm de espesor y 1 normal atornilladas a un lado de una estructura metálica de acero galvanizado a base de canales horizontales y montantes verticales de 48 mm, modulados a 400 mm, con un ancho total del trasdosado terminado de 150 mm, incluso aislamiento con panel de lana mineral de 45 mm de espesor. Tratamiento de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Totalmente terminado, listo para imprimir, pintar o decorar.						
	aseo	1	3,12	2,30		7,18	
							7,18

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 03 CUBIERTAS							
03.001	m ² Demolición de cubierta plana formada por solado de baldosas cerámicas y atezado para formación de pendientes de 20 cm de espesor, incluyendo levantado de baldosas y zabaletas, retirada de atezado, acopio y carga y transporte a vertedero de escombros resultantes.						
							70,34
03.002	m ² Cubierta invertida plana accesible no transitable, constituida por: capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, en formación de pendientes, capa de mortero 1:6 de 2 cm de espesor, separadora de geotextil 120 g/m ² , lámina asfáltica no protegida de betún elastómero (SBS), con armadura de fieltro de poliéster (FP), tipo LBM-40-FP; en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetro y puntos singulares, capa separadora de geotextil 120 g/m ² , y terminada con un pavimento de baldosa aislante a base de un soporte de poliestireno extruído y una capa de mortero, colocada en seco, según membrana PN-8 y UNE 104-401.						
							70,34

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO 04 FALSOS TECHOS								
03.01	m ²	Falso techo continuo Pladur, placa N-13 (5cm)						
	Falso techo continuo sistema Pladur o equivalente, formado por placa tipo N 13 de e=13 mm y estructura de perfiles de chapa de acero galvanizada a base continuos en forma de "U" y separados entre ellos 600 mm, suspendidos del forjado por medio de "horquillas" especiales y varilla roscada Ø 6 mm, y encajados en el perímetro incluso aislamiento con lana mineral de 40 mm de espesor. Parte proporcional de anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas estancas/acústicas de su perímetro, cintas y pasta de juntas, totalmente terminado listo para imprimir, pintar o decorar. Montaje según Normativa Intersectorial de ATEDY (2011).							
	zona 01	1	70,82				70,82	
	doble altura	1	27,64				27,64	
	zona 03 sala de reuniones	1	12,66				12,66	
	zona 01 cajeros	1	2,35				2,35	
	zona 02 armarios	1	0,85				0,85	
							114,32	
03.02	m ²	Falso techo continuo Pladur, placa N-13 (15cm)						
	Falso techo continuo sistema Pladur o equivalente, formado por placa tipo N 13 de e=13 mm y estructura de perfiles de chapa de acero galvanizada a base continuos en forma de "U", de 47 mm de ancho (T-47) y separados entre ellos 600 mm, suspendidos del forjado por medio de "horquillas" especiales y varilla roscada Ø 6 mm, y encajados en el perímetro, incluso aislamiento con lana mineral de 40 mm de espesor. Parte proporcional de anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas estancas/acústicas de su perímetro, cintas y pasta de juntas, totalmente terminado listo para imprimir, pintar o decorar. Montaje según Normativa Intersectorial de ATEDY (2011).							
	zona 02	1	25,18				25,18	
							25,18	
03.03	m ²	Falso techo continuo Pladur, placa N-13 (25cm)						
	Falso techo continuo sistema Pladur o equivalente, formado por placa tipo N 13 de e=13 mm y estructura de perfiles de chapa de acero galvanizada a base continuos en forma de "U", de 47 mm de ancho (T-47) y separados entre ellos 600 mm, suspendidos del forjado por medio de "horquillas" especiales y varilla roscada Ø 6 mm, y encajados en el perímetro, incluso aislamiento con lana mineral de 40 mm de espesor. Parte proporcional de anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas estancas/acústicas de su perímetro, cintas y pasta de juntas, totalmente terminado listo para imprimir, pintar o decorar. Montaje según Normativa Intersectorial de ATEDY (2011).							
	zona 02	1	41,11				41,11	
	zona 03 trabajadores	1	35,20				35,20	
	zona 03 dirección	1	10,58				10,58	
							86,89	
03.04	m ²	Falso techo continuo Pladur, placa WA-13 .						
	Falso techo continuo sistema Pladur o equivalente, formado por placa tipo WA 13 de e=13 mm y estructura de perfiles de chapa de acero galvanizada a base continuos en forma de "U", de 47 mm de ancho (T-47) y separados entre ellos 600 mm, suspendidos del forjado por medio de "horquillas" especiales y varilla roscada Ø 6 mm, y encajados en el perímetro, incluso aislamiento con lana mineral de 40 mm de espesor. Parte proporcional de anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas estancas/acústicas de su perímetro, cintas y pasta de juntas, totalmente terminado listo para imprimir, pintar o decorar. Montaje según Normativa Intersectorial de ATEDY (2011).							
	aseo	1	4,27				4,27	
							4,27	
03.05	ml	Foseado en falso techo continuo pladur						
	Foseado continuo en falso techo para formación de cortinero o iluminación indirecta según planos y detalles constructivos							
	zona 02	1	8,13				8,13	
	zona 03 sala reuniones	1	7,26				7,26	
	zona 03 dirección	1	6,90				6,90	
	zona 01 cajeros	1	1,46				1,46	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	zona 01 aseo	1	3,10			3,10	
							26,85
03.06	ml Tapeta lateral continua pladur (5cm) Tapeta lateral continua pladur (5cm) según detalles constructivos						
	zona 01 (ventanas sobre forjado)	1	13,44			13,44	
	doble altura	1	10,54			10,54	
	zona 01 (area alrededor de difusor sobre lamas)	1	1,96			1,96	
							25,94
03.07	ml Tapeta lateral continua pladur (15cm) Tapeta lateral continua pladur (15cm) según detalles constructivos						
	zona 02	1	15,05			15,05	
							15,05
03.08	ml Tapeta lateral continua pladur (25cm) Tapeta lateral continua pladur (15cm) según detalles constructivos						
	zona 03	1	8,90			8,90	
							8,90
03.09	Ud Tapa registro oculto Tapa de registro de placa de yeso laminado atornillado a falso techo para registro de unidades interior de aire acondicionado y cajas de electricidad						
	clima	2				2,00	
	electricidad	6				6,00	
							8,00
03.10	Ud Tacos de madera para iluminación suspendida Suministro e instalación de tacos de madera para sujeción de luminarias suspendidas sobre puestos de trabajo según posición en planos. Dimensión variable en función de altura libre en falso techo						
	zona 02	6				6,00	
	zona 03	10				10,00	
							16,00
03.11	ml Rastreles de madera para lamas Rastreles de maderas instalados en interior de perfilera de acero galvanizado de falso techo como refuerzo de sujeción de lamas según detalles constructivos						
	zona 02	14	5,00			70,00	
							70,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 05 PAVIMENTOS							
05.01	m² Pavimento de piedra Pavimento de piedra natural Granito gris ceniza, (120x60x2)cm al corte, recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado (no incluido), incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza y transporte (se requiere muestra para aprobación). Perfiles de transición entre cambios de materiales según detalles constructivos						
	zona 01/02	1				118,82	118,82
	zona 03	1				47,55	47,55
	10%	1				16,64	16,64
							183,01
05.02	m² Pavimento madera laminada Suministro y colocación de pavimento laminado flotante Pergo Original Excellence (AC5) clase 33, colección Long Plank 4V, compuesto por lamas de 2050x205mm y 9.5mm de grosor. Ref. L0223-01755 Roble flotante tablón incluso parte proporcional de aislante Foampack 2mm más plástico o similar e instalación de p/p de rodapiés. Perfiles de transición entre cambio de pavimentos según detalles constructivos.						
	espacio circulación	1				71,29	71,29
	10%	1				7,13	7,13
							78,42
05.03	m² Pavimento tarima sintética (exterior) Suministro e instalación de tarima sintética Tarimatec efecto Tecno acabado Roble, realizada con piezas alveolares de medidas 150x27x2500mm. Incluso elementos de fijación y rastreado en pino cu-perizado incluso formación de escalón a zona ajardinada según planos y detalles constructivos						
	tarima	1				96,17	96,17
	10%	1				9,62	9,62
							105,79
05.04	m² Pavimento vinílico (sala de reunión) Suministro e instalación de pavimento vinílico Forbo modelo Surestep Laguna 18105 de 2mm de espesor. Rollos de 25ml ancho 2m						
	sala reunión	1				14,15	14,15
	10%	1				1,42	1,42
							15,57
05.05	m² Pavimento vinílico (aseo) Suministro e instalación de pavimento vinílico Forbo modelo Safestep Aqua 18005 de 2mm de espesor. Rollos de 25ml ancho 2m						
	aseo	1				4,30	4,30
	10%	1				0,43	0,43
							4,73
05.06	m² Felpudo entrada Suministro e instalación de Felpudo Forbo Nuway connect textil (17mm) en zona de entrada a atención al cliente con igual geometría que la disposición actual (rampa y zonas laterales a ambos lados). Medidas según planos						
							1,00
05.07	ml Rodapie Suministro de rodapie de DM lacado blanco mate u azul en sala de reuniones de 80mm de altura y 20mm de grosor						
	zona 01	1				6,92	6,92
	zona 02	1				8,36	8,36
	zona 03 (sala reunión)	1				7,60	7,60

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	zona 03 (dirección)	1	3,97			3,97	
	zona circulación	1	2,38			2,38	
							29,23
05.08	m² Suministro y aplicación de capa de mortero autonivelante Traffic o similar con un grosor de entre 5 y 10mm (según zonas) preparado para recibir el revestimiento final del suelo. Se aplicará previamente una imprimación en dispersión acuosa para garantizar el anclaje al soporte y la correcta autonivelación. sobre un soporte firme, nivelado y seco.						
							Mortero autonivelante
	total superficie interior	1	276,27			276,27	
							276,27
05.09	m² Formación de pendientes con hormigón ligero de 15 cm de espesor medio, acabado con 2cm de mortero 1:6 de cemento fratasado. Incluso p.p. de separadores de poliestireno expandido con elementos verticales, realización de maestras y formación de juntas de dilatación.						
							Formac pendientes horm ligero 15cm+2cm mort
							96,17
05.10	m² Pavimento de piedra natural granito gris flameado en formación de peldaño y laterales rampas de entrada a atención al cliente incluso área de cajero de efectivo (hueco en entrada), recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado (no incluido), incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.						
							Formación de peldaño y laterales de rampa entrada piedra natural
	Entrada	1	1,45			1,45	
							1,45

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	CAPÍTULO 06 ESTRUCTURA METÁLICA SECUNDARIA						
06.01	kg Acero S 275 JR laminado caliente, vigas, pilares, zunchos. Estructura metálica secundaria para sujeción de cubierta en aseo y cajeros. Acero S 275 JR, UNE-EN 10025, elaborado y colocado en vigas, pilares y zunchos, con perfiles laminados en caliente, incluso corte, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales incluso cimentación y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.						
	aseo/armarios	579,22					579,22
	cajeros	257,91					257,91
							<hr/>
							837,13

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 07 FONTANERÍA Y DESAGÜES							
07.01	ud Inst. agua fría y calt. en aseo con lav+ind PE-X, SHARKBITE (tes Instalación de agua fría y caliente para un aseo dotado de lavabo e inodoro accesibles, con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa EVOH, UNE EN ISO 15875, SHARKBITE o equivalente, calorifugada la de agua caliente, según RITE; vista o empotrada, según planos, empleando el sistema PushCeck de derivaciones por tes, apertura y sellado de rozas, pequeño material y ayudas de albañilería. Totalmente terminada, probada y funcionando. Según C.T.E. DB HS-4 y Decreto 134/2011 Consejería de Industria. (Opción inserto metálico 4% de incremento).						1,00
07.02	ud Punto agua fría en fuente 1m3 en patio ext Punto de agua fría DN 16 (1/2"), con tubería de polietileno reticulado (PE-X), UNE-EN ISO 15875, SHARKBITE o equivalente, fabricada según el sistema peróxido PE-Xa EVOH, e=1,8 mm, sistema homologado PushCheck, incluso p.p. de accesorios, apertura y sellado de rozas. Instalada y probada. Según C.T.E. DB HS-4 y Decreto 134/2011 Consejería de Industria. (Opción inserto metálico 4% de incremento). Posición a definir con cliente						1,00
07.03	m Colector tubería PVC-U 110 serie B Terrain. Colector de tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, D 110 mm, e=3,2 mm, reacción al fuego B-s1,d0, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y sellado con espuma de poliuretano en pasos por forjados. Instalada incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.						1,00
07.04	m Desagüe aparato sanit PVC-U 40mm Terrain. Desagüe de aparato sanitario realizado con tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, de D 40 mm, empotrada o vista, incluso p.p. de piezas especiales, recibida con mortero de cemento y arena. Instalado hasta bote sifónico, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.						1,00
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 08 SANITARIOS Y GRIFERÍAS							
08.01	ud Taza altura confort adosada a pared con salida dual para inodoro de tanque bajo tipo ROCA ACCESS o equivalente, color blanco, incluso elementos de fijación y codo de evacuación, mecanismo, asiento y tapa, mando neumático de ubicación libre para accionamiento cisterna, incluso sellado con silicona, instalado y funcionando. Tapa y asiento con caída amortiguada y cisterna ROCA para inodoro suspendido Duplo WC Compact con fluxor ROCA PL1					Inodoro accesible	1,00
08.02	ud Lavabo mural de porcelana vitrificada ROCA MERIDIAN o equivalente, color blanco, de 50 cm, incluso elementos de fijación, válvula de desagüe con tapón y cadenilla, flexibles con llaves de escuadra y sifón ROCA TOTEM. Instalado con grifería monomando ROCA LANTA para lavabo o equivalente.					Lavabo mural con grifería	1,00
08.03	ud Asidero para inodoro, abatible en "U", para personas de movilidad reducida, de acero inoxidable ROCA ACCESS COMFORT o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.					Asa de baño abatible	1,00
08.04	ud Portarrollos de ROCA HOTELS metálico					Portarrollos	2,00
08.05	ud Dosificador de jabón de pared ROCA HOTELS o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.					Dosificador jabón	1,00
08.06	ud Dispensador de papel de pared ROCA HOTELS CLASSIC o equivalente, incluso mecanismo de cierre y elementos de fijación. Colocado.					Dispensador papel	1,00
08.07	ud Papelerera-cubo 6 l con pedal, acabado acero inox. cromo brillo, de ROCA HOTELS CLASSIC o equivalente, colocada					Papelerera-cubo 6 l pedal	1,00
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 09 ELECTRICIDAD E ILUMINACIÓN							
09.01	Ud					Reforma de cuadro general	
							1,00
09.02	ml					Líneas unidades trifásicas	
							7,00
09.03	Ud					Interruptores conmutados	
						Interruptor conmutado con mecanismo Bticino tipo Axolute Air o similar	
							7,00
09.04	Ud					Enchufes schuko	
							8,00
09.05	Ud					Sensor movimiento en aseo	
							1,00
09.06	ml					Líneas de 3x2.5mm2	
							400,00
09.07	ml					Líneas de 3x1.5mm2	
							750,00
09.08	ml					Tubería PVC D=20mm	
							250,00
09.09	ml					Tubería PVC D=25mm	
							400,00
09.10	Ud					Registros secundarios	
							9,00
09.11	Ud					Toma corriente (luminarias, sensores, proyectores, etc)	
						Toma de corriente para instalación de luminarias (suelo y techo), proyector, sensores de movimiento y cámaras CCTV (con recuperación de cámaras existentes)	
						luminaria techo	51,00
						luminaria suelo	11,00
						proyectores	1,00
						sensor de movimiento	6,00
						cámara CCTV	7,00
							76,00
09.12	Ud					Emergencia 250LM	
						Luz de emergencia totalmente instalada y funcionando	
							16,00
09.13	Ud					Desmontaje instalación existente	
							1,00
09.14	Ud					Reforma y ampliación del rack	
							1,00
09.15	Ud					Toma de red	
							6,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
09.16	Ud					Toma TV	
							3,00
09.17	Ud					Puesto de trabajos	
							26,00
09.18	ml					Tubería D=50mm	
							100,00
09.19	ml					Tubería D=25mm	
							220,00
09.20	ml					Cable de red FTC CAT 6	
							475,00
09.21	Ud					Luminaria sobre mesas de trabajo tipo 01	
	Tipo 01. Línea de luz suspendida ZUMTOBEL REF 42183942 mod. SL SLOIN INFINITY SLIM, regulable DALI, difusor opal con óptica de oficina UGR menor que 19, 3000K de temperatura de color. 4805LM de flujo luminoso. Initial Mc Adam3 Longitud 3254x45x64mm Peso: 8.3Kg. Accesorios de suspensión incluidos						
							3,00
09.22	Ud					Luminaria en superficie zonas circulación tipo 02	
	Tipo 02. Línea de luz en superficie ZUMTOBEL REF 42183942 mod. SL SLOIN INFINITY SLIM, regulable DALI, difusor opal con óptica de oficina UGR menor que 19, 3000K de temperatura de color. 4805LM de flujo luminoso. Initial Mc Adam3. Longitud 3254x45x64mm Peso: 8.3Kg.						
							6,00
09.23	Ud					Luminaria sobre mesas de trabajo tipo 04	
	Tipo 04. Línea de luz suspendida ZUMTOBEL REF 42183940 mod. SL SLOIN INFINITY SLIM, regulable DALI, difusor opal con óptica de oficina UGR menor que 19, 3000K de temperatura de color. 4060LM de flujo luminoso. Initial Mc Adam3 Longitud 2754x45x64mm Peso: 8.3Kg. Accesorios de suspensión incluidos						
							3,00
09.24	Ud					Luminaria en superficie zonas circulación tipo 05	
	Tipo 05. Línea de luz en superficie ZUMTOBEL REF 42184209 mod. SLOT LIGHT led de 5425LM de flujo luminoso, difusor opal office UGR menor que 19, 3000K de temperatura de color. Inicial Mc Adam3 Longitud 4000x72x136mm						
							3,00
09.25	Ud					Luminaria sobre mesas de trabajo tipo 06	
	Tipo 06. Línea de luz suspendida ZUMTOBEL REF 42183936 mod. SL SLOIN INFINITY SLIM, regulable DALI, difusor opal con óptica de oficina UGR menor que 19, 3000K de temperatura de color. 2585LM de flujo luminoso. Initial Mc Adam3 Longitud 1754x45x64mm Peso: 8.3Kg. Accesorios de suspensión incluidos						
							1,00
09.26	Ud					Luminaria empotrada en suelo (exterior pilares) tipo 15	
	Tipo 15. Proyector de empotrar en suelo, para resalte arquitectónico en acero inoxidable según localización en jardín exterior fab. PUK LIGHTING mod. HYDROFLOOR MINI PERFORMANCE LED AISE 304 3 W de Potencia IP 67 3000K. Apertura mínima						
							4,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
09.27	Ud Luminaria de sala de reunión tipo 13 Tipo 13. Luminaria de suspender fab. ZUMTOBEL mod. ONDARIA 42184850 diámetro 590mm 5800LM de flujo						2,00
09.28	Ud Luminaria sobre mesas de atención al cliente tipo 10 Tipo 10. Luminaria de cuerpo cilíndrico fab. REGIANNI mod. YORI O.LF72F.HQ12 suspendida de 600x60mm color blanco 10W 873LM 3000K						4,00
09.29	Ud Luminaria zona atención al cliente tipo 11 Tipo 11. Luminaria de cuerpo cilíndrico fab. REGIANNI mod. YORI O.CF70F.HQ12 en color blanco de 155mm x 60mm 3W 170Lm 3000K. Superficie. Apertura 29 grados						14,00
09.30	Ud Tira Flexible de LED 67 tipo 8 Tipo 08. Tira flexible de LED IP67 en rollos de 3m temperatura de 3000K 14.4 W/m. Incluso parte proporcional de drivers de alimentación según número de tiras localizadas en planos y perfil de la aluminio para la correcta disipación de calor						5,00
09.31	Ud Tira Flexible de LED 67 (azul) tipo 9 Tipo 09. Tira flexible de LED IP67 en rollos de 3m temperatura de 3000K 14.4 W/m. Incluso parte proporcional de drivers de alimentación según número de tiras localizadas en planos y perfil de la aluminio para la correcta disipación de calor. Tira TW con rangos de color de 2700K hasta 6500K fer. e LED VEC28-14-TW-24V-IP-65 995506. Incluye los drivers regulables						2,00
	zona 02 (sala de reuniones)	2					1,00
	zona 01 (aseo)	1					
09.32	Ud Cajas de luz en atención al cliente. Tipo 14 Tipo 14. Cajas de luz de techo en zona de atención al cliente según dimensiones en planos y detalles constructivos						3,00
09.33	ml Luminaria continua doble altura tipo 07 Tipo 07. REGGIANI LINEA LUCE SLIM 31768 WW 27W 8D LED						4,00
09.34	Ud Luminaria aseo downlight empotrado IP44 tipo 12 Tipo 12. Luminaria downlight fab LEDVANCE SPOT DARKLIGHT 7w 3000K IP44 ref: 4058075000						10,00
09.35	Ud Luminaria empotrada en suelo (exterior árboles) tipo 16 Tipo 16. Proyector de empotrar en suelo, para resalte arquitectónico en acero inoxidable según localización en jardín exterior fab. PUK LIGHTING mod. HYDROFLOOR MINI PERFORMANCE LED AISE 304 3 W de Potencia IP 67 3000K. Apertura normal						2,00
09.36	Ud Interruptores simples Interruptor simple con mecanismo Bticino tipo Axolute Air o similar						7,00
09.37	Ud Doble enchufe con protección empotrado en suelo						11,00
							5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO 10 VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN								
10.01	Ud	Unidad interior de climatización 2500Fr						
10.02	Ud	Unidad interior de climatización 3500Fr						2,00
10.03	ml	Tubería de agua fría D=50mm						2,00
10.04	ml	Tubería de agua caliente D=50mm						35,00
10.05	Ud	Llaves de corte						35,00
10.06	ml	Difusor lineal impulsión horizontal						10,00
	Difusor lineal de impulsión horizontal incluso plenum trasero conectado de aluminio lacado en blanco totalmente instalado y funcionando.							
	Número de vías y altura total del difusor a determinar en función de los requerimientos (ver detalles constructivos)							
	zona 01	1	9,60			9,60		
	zona 03	1	3,87			3,87		
10.07	ml	Difusor lineal impulsión vertical						13,47
	Difusor lineal de impulsión vertical incluso plenum trasero conectado de aluminio lacado en blanco de una vía y 5cm de espesor totalmente instalado y funcionando.							
	Ver detalles de falsos techos							
	zona 02	1	6,40			6,40		
	zona 03	1	8,52			8,52		
10.08	ml	Difusor lineal extracción retorno						14,92
	Difusor lineal de extracción retorno de aluminio lacado en blanco totalmente instalado y funcionando.							
	Número de vías y altura total del difusor a determinar en función de los requerimientos (ver detalles constructivos)							
	zona 01	1	9,10			9,10		
	zona 02	1	3,20			3,20		
	zona 03	1	12,23			12,23		
10.09	ml	Conducto Climaver						24,53
	adaptado a la altura de techo según proyecto							
10.10	ml	Tubo flexible D=100mm						90,00
10.11	Ud	Termostato						50,00
10.12	Ud	Maniobra de termostato						5,00
							5,00	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
10.13	Ud					Conexión a tomas existentes	
							2,00
13.14	Ud					Puesta en marcha	
							2,00
13.15	Ud					Desagüe unidad	
							5,00
13.16	ml					Conducto exterior D=100mm	
							12,00
13.17	Ud					Rejilla circular	
							1,00
13.18	Ud					Extractor de baños	
							1,00
13.19	Ud					Desmontaje instalación existente	
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 11 CARPINTERÍA DE MADERA							
11.01	<p>Ud</p> <p>Lamas inclinadas de techo</p> <p>57 lamas inclinadas en techo instaladas bajo falso techo de yeso de 90x100mm (2 lamas de 90x200 al principio y al final) en DM lacadas en blanco satinado según detalles constructivos con una longitud media de 5m (longitud mínima 4.5m y máxima 5.6m) incluido ajuste y colocación</p>						1,00
15.03	<p>Ud</p> <p>Lamas verticales</p> <p>34 lamas verticales de DM con bastidor interior lacadas en blanco semimate de sección 45x300x2310mm incluso rebaje en el canto para incrustar espejo de 3mm con cantos pulidos según detalles constructivos incluido ajuste y colocación</p>						1,00
11.03	<p>Ud</p> <p>Lamas verticales (alrededor aseo)</p> <p>49 lamas verticales de DM con bastidor interior para lacar en blanco semimate de sección 45x100x2310mm en DM con cantos pulidos incluido espejo de 3mm colocado entre lamas sobre tabiquería seca según detalles constructivos más ajuste y colocación</p>						1,00
11.04	<p>Ud</p> <p>Lamas en doble altura (altura 6.15m)</p> <p>86 lamas de DM revestidas en chapa de roble natural (con tinte para igualar el tono del pavimento) de sección 30x60x6150mm según detalles constructivos incluso ajuste y colocación</p>						1,00
11.05	<p>Ud</p> <p>Lamas en doble altura (altura 2.31m)</p> <p>101 lamas de DM revestidas en chapa de roble natural (con tinte para igualar el tono del pavimento) de sección 30x60x2310mm según detalles constructivos incluso ajuste y colocación</p>						1,00
11.06	<p>Ud</p> <p>Mueble mostrador y zona de cajeros</p> <p>1 Ud de mueble mostrador y zona de cajeros revestida con lamas de chapa de roble natural (con tinte para igualar el tono del pavimento) incluso puerta abatible a modo de registro de instalaciones según detalles constructivos más ajuste y colocación</p>						1,00
11.07	<p>Ud</p> <p>Mesas atención al cliente</p> <p>Mesas y zona de impresora de atención al cliente con subestructura en DM para lacar en blanco semimate y con melamina blanca en parte de encimera. Frente de lamas de 30x60mm según detalles constructivo incluso ajuste y colocación</p>						1,00
11.08	<p>Ud</p> <p>Armario para impresora zona 02</p> <p>Armario en zona 02 de trabajadores para impresora en DM lacado en blanco con mueble bajo y alto y encimera para impresora en melamina blanca según planos y detalles constructivos incluso ajuste y colocación</p>						1,00
11.09	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 03 (dirección ancho 2.98). Tipo 01</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
11.10	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 03 (trabajadores ancho 2.9m). Tipo02</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.11	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 03 (trabajadores ancho 2.77m). Tipo 03</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.12	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 03 (trabajadores ancho 2.91m). Tipo 04</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.13	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 01 (atención al cliente ancho 1.45m). Tipo 07</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.14	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 01 (atención al cliente ancho 1.54m). Tipo 06</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.15	<p>Ud</p> <p>Armario en zona 01 (atención al cliente ancho 1.16m). Tipo 05</p> <p>1 Ud de armario con interior de melamina blanca y cantos de PVC. Puertas DM lacadas en blanco con uñero de apertura y bisagras de autofreno. Parte superior de armario con apertura para rejilla de ventilación (rejilla sin incluir). Medidas y distribución interior según planos. Detalles constructivos según planos.</p>						1,00
11.16	<p>Ud</p> <p>Panel dm para esconder pilar en la entrada (atención al cliente)</p> <p>panel dm 0.86 x3.47m en continuación de armarios de suelo a techo en zona 01 (atención al cliente) lacado en blanco semimate para esconder pilar y extracción de instalación de climatización según planos y detalles constructivos</p>						1,00
11.17	<p>Ud</p> <p>Puerta aseo accesible</p> <p>1 ud de puerta de paso aplafonada lisa para aseo 80x203x55cm chapada a ambas caras de DM de 5mm incluso guía en madera, cerradura y manivela, bisagras, goma acústica según detalles constructivos. Acabado lacado en blanco semimate más su colocación</p>						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
11.18	Ud Puerta acceso instalaciones con lamas 1 ud de puerta de paso aplafonada lisa para acceso a instalaciones en el mueble mostrador 62x197x55cm chapada a ambas caras con roble natural y revestida con lamas de chapa de roble natural (con tinte para igualar el tono del pavimento) y con el mismo despiece que el mueble mostrador incluso guía en madera, manivela, bisagras, goma acústica según detalles constructivos más su colocación						
							1,00
11.19	Ud Panel dm sobre ventanas en zona 01 (atención al cliente) panel dm 80x85cm en continuación de armarios de suelo a techo en zona 01 (atención al cliente) lacado en blanco semimate para esconder extracción de instalación de climatización según planos y detalles constructivos						
							6,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO 12 CARPINTERÍA DE ALUMINIO								
12.01	Ud					PA01		
	Suministro e instalación de corredera de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2880m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.02	Ud					A01		
	Suministro e instalación de fijo de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2890m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.03	Ud					PA02		
	Suministro e instalación de corredera de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2740m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.04	Ud					A02		
	Suministro e instalación de fijo de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2860m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.05	Ud					A03		
	Suministro e instalación de fijo de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2970m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.06	Ud					PA03		
	Suministro e instalación de corredera de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 2900m Alto:2530m 4+4 Control Solar 14/4+4 INC							
							1,00	
12.07	Ud					A05		
	Suministro e instalación de cerramiento formado por 5 fijos serie Cor-Vision color blanco Ancho: 9.5m Alto:3.75m 4+4 Control Solar 12/5+5INC							
							1,00	
12.08	Ud					A04		
	Suministro e instalación de fijo de aluminio serie Cor-Vision o similar color blanco Ancho: 0.33m Alto:2530m							
							1,00	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	4+4 Control Solar 14/4+4 INC						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 13 INSTALACIÓN CONTRA INCENDIOS							
13.01	Ud Central de detección de incendios Central de detección de incendios convencional de 8 zonas con baterías auxiliares, homologada. Totalmente instalada y funcionando, con mano de obra en desmontaje existente.						1,00
13.02	Ud Detector de humo óptico convencional con base. Totalmente instalado. Situación según planos						9,00
13.03	Ud Pulsador manual de alarma Pulsador de alarma convencional con base. Totalmente instalado. Situación según planos						2,00
13.04	Ud Sirena interior óptico/acústica convencional. Totalmente instalada. Situación según planos						2,00
13.05	ml Cable apantallado ignífugo Cable 2x1.5m2 apantallado ignífugo, instalado sobre canalizaciones en falso techo						450,00
13.06	ml Canalización Canalización con fijaciones y accesorios, totalmente instalado en falso techo						450,00
13.07	Ud Extintor de 6Kg Polvo Extintor de 6Kg Polvo con manguera y soporte homologado, totalmente instalado. Posición según planos						3,00
13.08	Ud Extintor de 5Kg CO2 Extintor de 5Kg CO2 con trompa difusora y soporte, homologado, totalmente instalado. Posición según planos						1,00
13.09	Ud Placa señalización extintor Placa de señalización "Extintor" luminiscente homologada, instalada. Posición según planos						4,00
13.10	Ud Placa de señalización pulsador Placa de señalización "Pulsador" luminiscente homologada, instalada. Posición según planos						2,00
13.11	Ud Placa de señalización salida Placa de señalización "Salida" luminiscente homologada, instalada. Posición según planos						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
13.12	Ud Placa de señalización "Sentido Evacuación" luminiscente homologada, instalada. Posición según planos						4,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 14 INSTALACIÓN TELECOMUNICACIONES							
14.01	Ud Detector piro-sensor IR que capta cualquier variación de temperatura. Alcance de 12m. 90grados de apertura. Montaje en pared o esquina entre 1.8 y 2.5m según posición en planos. Posibilidad de ajuste de sensibilidad.					Detector volumétrico cable	
14.02	Ud					Sirena	6,00
14.03	Ud Cámaras CCTV colocadas según planos					Cámara compacta exterior/interior	1,00
14.04	Ud					Fuente alimentación cámara 12V. 2Ah	5,00
							5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 15 PINTURAS Y ACABADOS							
15.01	m² Pintura plástica mate BLANCA, int., Feliplast 2021, PALCANARIAS Pintura plástica a base copolímeros acrílicos, para interior, Feliplast 2021 de PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos, color blanco mate.						
	zona 01 (paredes)	1	49,52			49,52	
	zona 01 (techos)	1	70,82			70,82	
	zona 02 (paredes)	1	32,36			32,36	
	zona 02 (techos)	1	64,60			64,60	
	zona 03 (paredes)	1	12,37			12,37	
	zona 03 (techos)	1	60,89			60,89	
	doble altura (paredes)	1	86,08			86,08	
	doble altura (techos)	1	27,64			27,64	
	entrada (hueco existente)	1	3,21			3,21	
							407,49
15.02	m² Pintura plástica mate AZUL, int., Feliplast 2021, PALCANARIAS Pintura plástica a base copolímeros acrílicos, para interior, Feliplast 2021 de PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos, color azul RAL a definir (petición de muestras)						
	zona 01 (cajeros)	1	22,27			22,27	
	zona 03 (sala de reuniones)	1	26,01			26,01	
							48,28
15.003	m² Pintura plástica mate antimoho AZUL PVA PALCANARIAS Pintura plástica antimoho acabado mate PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos, color azul RAL a definir (petición de muestras)						
	aseo	1	4,27			4,27	
							4,27
15.04	m² Pintura INTUMESCENTE para estructura metálica vista BLANCA Protección pasiva contra incendios de estructura metálica con revestimiento intumescente color blanco incluso preparacion de soporte según la norma ISO 8501-1 incluso estructura de escalera y barandilla						
							48,28
15.05	m² Revest mural vinílico en paredes Forbo (aseo) Revest mural vinílico en paredes Forbo, en rollos, SARLIBAIN SYSTEM, 26547 ONYX + blue accent o equivalente, de 2 mm de espesor total, instalado sobre un soporte sólido, plano, limpio, perfectamente seco (3% máximo de humedad) y sin grietas, fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante, incluso soldado de juntas con cordón de PVC, esquineros, perfiles de transición, cortes, encuentros con carpinterías y esquinas. Instalado.						
							78,80
15.06	ml Perfil de apoyo formador de media caña para rev. vinílico Perfil de apoyo formador de media caña HPR25 para rev. vinílico						
							18,00
15.07	Ud Reparación carpinterías exteriores de madera Decapado y lijado de barniz existente en carpinterías exteriores de madera de la zona 01 y zona 02 (doble altura) incluso la carpintería y cubierta de la entrada para posterior esmaltado igualando color y brillo original						
							7,83
15.08	Ud Lijado y barnizado de escalera y rampa en doble altura Decapado y lijado de barniz existente en escalera (peldaños y descansillo) y rampa/pasarela para posterior esmaltado con color y brillo a definir (petición de muestras)						
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
15.09	m ² Pintura para pared efecto imán tipo DECOPRAKTIK o similar preparada para recubrir con pintura plástica de color						1,00
							8,93

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 16 VIDRIOS							
16.01	<p>Ud Mampara de vidrio lateral</p> <p>Suministro e instalación de mampara de vidrio con perfilaría U de acero inoxidable oculto en falso techo incluso rastrel de madera de fijación de perfil en U totalmente colocado y sellado (según detalles y planos)</p> <p>Stadip 6+6mm</p> <p>Ancho: 3960mm Alto: 2540mm (dividido en dos paneles)</p>						
	V04 Dirección	1				1,00	
	V05 Sala de reuniones	1				1,00	
							2,00
16.02	<p>Ud Mampara frontal</p> <p>Suministro e instalación de mampara de vidrio con perfilaría U de acero inoxidable oculto en falso techo incluso rastrel de madera de fijación de perfil en U totalmente colocado y sellado (según detalles y planos)</p> <p>Stadip 6+6mm templado</p> <p>Ancho: 1880mm Alto: 2540mm</p>						
	Dirección V02	1				1,00	
	Sala de reunión V07	1				1,00	
							2,00
16.03	<p>Ud Mampara frontal</p> <p>Suministro e instalación de mampara de vidrio con perfilaría U de acero inoxidable incluso rastrel de madera de fijación de perfil en U totalmente colocado y sellado (según detalles y planos)</p> <p>Stadip 6+6mm</p> <p>Ancho: 190mm Alto: 2540mm</p>						
	V03 Dirección	1				1,00	
	V06 Sala de reuniones	1				1,00	
							2,00
16.04	<p>Ud Puerta pivotante en despacho de dirección y sala de reuniones</p> <p>Suministro e instalación de puerta de vidrio con kit de pernios hidráulicos minusco con punto de giro a techo acabado inoxidable brillo. Regulador de velocidad y stop a 0grados, +90 grados y -90 grados incluso juego de manilla + cerradura cromo brillo totalmente colocado y sellado (según detalles y planos).</p> <p>10 mm templado</p> <p>Ancho: 900mm Alto: 2530mm</p>						
	PV02 dirección	1				1,00	
	PV03 sala de reunión	1				1,00	
							2,00
16.05	<p>Ud Puerta entre edificio existente y nuevo</p> <p>Suministro e instalación de puerta de vidrio con kit de pernios hidráulicos minusco con punto de giro a techo acabado inoxidable brillo. Regulador de velocidad y stop a 0grados, +90 grados y -90 grados incluso juego de manilla + cerradura cromo brillo totalmente colocado y sellado (según detalles y planos).</p> <p>10 mm templado blanco</p> <p>Ancho: 1000mm Alto: 2410mm</p> <p>Suministro e instalación de mampara de vidrio con perfilaría U de acero inoxidable oculto en falso techo incluso rastrel de madera de fijación de perfil en U totalmente colocado y sellado (según detalles y planos)</p> <p>Stadip 6+6mm templado blanco</p> <p>Ancho: 52mm Alto: 2410mm</p> <p>PV01</p>						
							2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	V01						
16.06	m2 Espejo 5mm de cantos pulidos montado sobre panel dm entre armarios zona 02 (según detalle) dimensiones según planos y memorias, montado y colocado espejo	3		0,09	2,72	0,73	1,00
M001	Ud Espejo fijado a placa de yeso laminado (según detalle) dimensiones según planos y memorias, montado y colocado						0,73
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 17 CONTROL SOLAR							
17.01	Ud Control solar para A05 Cortina enrollable con accionamiento a motor con sistema arion de Bandaluz o similar y tejido polys- creen 350 perla gris Ancho: 1900mm Alto: 3750mm						5,00
17.02	Ud Estores interiores para V03,V04,V05 y V06 Cortina enrollable con accionamiento a cadena con sistema premium plus de Bandaluz o similar y te- jido ecovision pure white. Sistema Redux I incluido. Ancho: 2000mm Alto: 2720mm						4,00
17.03	Ud Estores interiores para V02, V07, PV02 y PV03 Cortina enrollable con accionamiento a cadena con sistema premium plus de Bandaluz o similar y te- jido ecovision pure white. Sistema Redux I incluido. Ancho: 1500mm Alto: 2520mm						4,00
17.04	Ud Accionamiento de pared de cortinas Emisor Kit Smoove Origin RTS (1810880) o similar						6,00
17.05	Ud Instalación Control solar A05						5,00
17.06	Ud Instalación estores interiores						8,00
17.07	Ud Control solar para PA01, PA02, A01,A02 y A03 Fabricación persianas plegables con contrapeso y bastidor de hierro incluso guías y rondanas de U de chapas y frente de listones de madera de 3x3cm. Ajuste y montaje. Dimensiones y detalles constructivos según planos. Altura 2.53m Ancho: 2.88/2.89/2.74/2.86/2.97m						5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 18 MOBILIARIO							
18.01	Ud REF: DV805 320X136 omposición Bench ESP DVO TREKO 160 805TS0116 Mesa despacho AN160 5Z805A022G1 Herrajes para mesa 5G805G016W1 Trasera mesa L.160 BLANCO 5H805A160W1 Sobre 160x65 Blanco 805TS0516 Mesa despacho Acop. AN160 Sobre blanco/patas blanco/trasera blanco F5G805A0066FM Pareja patas p.136 Mel. Blanco					Mesa Tipo 01	
							2,00
18.02	Ud REF: 805.TS.02.14 805.TS.02.14 DVO S.P.A. TREKO Mesa recta con pata panelada L.140 P.80 H.74 Sobres de trabajo: Blanco Estructuras metálicas: Blanco Modesty panel: Blanco Lado: derecho Acabado kit: Aluminio					Mesa Tipo 02	
							2,00
18.03	Ud REF: ME5016 Andreu World RFC Mesa de reuniones con sobre de tablero lacado y dos bases centrales de polietileno 240.120 Material del sobre: Laca mate Color del sobre: Azul RAL a elegir Acabado base: Mate Color base: Blanco mate					Mesa Tipo 03	
							1,00
18.04	Ud REF: 805TS0614 DVO S.P.A TREKO Mesa despacho acoplable en línea, con pata panelada L.140 P.80 H.74 Sobres de trabajo: Blanco Estructuras metálica: Blanco Modesty Panel: Blanco Lado: derecho Acabado kit: aluminio REF: 805.TS.02.14 805.TS.02.14 DVO S.P.A. TREKO Mesa recta con pata panelada L.140 P.80 H.74 Sobres de trabajo: Blanco Estructuras metálicas: Blanco Modesty panel: Blanco Lado: derecho Acabado kit: Aluminio					Mesa Tipo 04	
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.05	<p>Ud</p> <p>REF: 805TS0614 DVO S.P.A TREKO Mesa despacho acoplable en línea, con pata panelada L.140 P.65 H.70 Sobres de trabajo: Blanco Estructuras metálica: Blanco Modesty Panel: Blanco Lado: derecho Acabado kit: aluminio</p> <p>REF: 805.TS.02.14 805.TS.02.14 DVO S.P.A. TREKO Mesa recta con pata panelada L.140 P.65 H.74 Sobres de trabajo: Blanco Estructuras metálicas: Blanco Modesty panel: Blanco Lado: derecho Acabado kit: Aluminio</p>					Mesa Tipo 05	
							3,00
18.06	<p>Ud</p> <p>REF: 805.TS.01.16 DVO S.P.A. TREKO Mesa recta con pata panelada L.200 P.80 H.74 Sobre de trabajo: Blanco Estructuras metálicas: Blanco Modesty panel: Blanco Patas: Ambos Acabado kit: Aluminio</p> <p>REF: 805.TD.01.10 DVO S.P.A. TREKO Ala acoplable lateralmente</p>					Mesa Tipo 06	
							1,00
18.07	<p>Ud</p> <p>REF: 300FV113 DVO S.P.A AC Panel frontal en cristal 8mm de grosor L.139 P. 0.65 H.39 Paneles frontales: cristal blanco</p>					Panel frontal cristal L.139	
							2,00
18.08	<p>Ud</p> <p>REF: 300FP2400 DVO S.P.A AC Par de abrazaderas para sobre/pata (para utilizar en separadores serie DV805)</p>					Abrazaderas panel frontal	
							6,00
18.09	<p>Ud</p> <p>REF: 300FV115 DVO S.P.A AC Panel frontal en cristal 8mm de grosor L.159 P. 0.65 H.39 Paneles frontales: cristal blanco</p>					Panel frontal cristal L.159	
							4,00
18.10	<p>Ud</p> <p>REF: 545.CA.S1.13 DV500 Armarios Contenedores con puertas correderas H.74cm -29 1/4" 136.5 x 40.4 x74cm WN Banco / WN Blanco</p>					Armarios puertas correderas	
							2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.11	Ud REF: 550CS1V04 DVO S.P.A / DV550 Cajonera con ruedas 3 cajones y freno ralentizados L.42 P.57 H.55.5 Tipo Acabados: Melamina Acabados: Blanco					Cajonera con ruedas	
							19,00
18.12	Ud REF: 43100100 Silla Vitra ID Mesh con soporte lumbar regulable 01 Material de la tapicería: Asiento plano, respaldo en Diamond Mesh 18 Color asiento: gris claro/gris sierra 24 Color de respaldo: soft grey 13 Mecanismo: FlowMotion s/espontanea, c/profundidad 53 Color bastidor: soft grey 23 Reposabrazos 2D 32 Base: base de 5 radios de aluminio pulido 03 Ruedas / Deslizadores: ruedas blandas, autofrenadas					Silla Tipo S01	
							21,00
18.13	Ud REF:SI1302 Andreu World / FXOUT Silla con asiento y respaldo de termopolímero y base de 4 patas de tubo de acero y acabado titanio Acabado: blanco Tipo asiento: termopolímero Color: 6000					Silla Tipo S02	
							12,00
18.14	Ud REF: 9123 Labsit silla giratoria de trabajo Clase 3 de emisión de partículas según norma EN ISO 14644-1 Base pulida sin aro Tejido Supertec Altura asiento 450mm -650mm Color asiento: Blanco					Silla Tipo S03	
							1,00
18.15	Ud REF: S01645 Andreu World Sillon Flex Corporate con carcasa tapizada y base central giratoria de aluminio de 4 aspas con sistema de retorno y acabado aluminio pulido Opción de tapizado con costuras paralelas Acabado: Aluminio pulido Tipo asiento: costura paralela Categoría: Cat. 4 Color: 752 Brazo tapizado: No					Silla Tipo S04	
							8,00
18.16	Ud REF: OPOLA234 Sofá TACCHINI POLAR Color Erika 21 CAT extra L 237 cm P 114 cm H 75 cm					Sofá Tipo 01	
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.17	Ud REF: OPOLB234 Sofá TACCHINI POLAR Color Erika 21 CAT extra L 237 cm P 114 cm H 75 cm					Sofá Tipo 02	
18.18	Ud REF: OPOLCP234 Sofá TACCHINI POLAR Color Erika 18 CAT extra P 114 cm H 40 cm					Sofá Tipo 03	1,00
18.19	Ud REF: OPOLP107 Ottoman TACCHINI POLAR Color Erika 18 CAT extra L 112 cm P 86 cm H 40 cm					Ottoman Tipo 01	1,00
18.20	Ud REF: 300AP1511 DVO Bandeja p7manejo de cables 140cm Color aluminio					Bandeja cable L.140	1,00
18.21	Ud REF: 300AP1514 DVO Bandeja p7manejo de cables 160cm Color aluminio					Bandeja cables L.160	10,00
18.22	Ud REF: 300AC3302 DV300 Top Access para mesas DVO Color blanco					Tapa registro mesas	9,00
18.23	Ud REF: PS0754 Andreu World Electrificación mesa reverse conference Acabado: aluminio pulido					Electrificación mesa reuniones	19,00
							2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.24	Ud Regleta 4 tomas de corriente 220v blanca y cable de alimentación para regleta de electrificación estándar (dim 3m)					Regletas + cable	
							19,00
18.25	Ud					Expositor formularios	
							1,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 19 PATIO Y JARDINERIA							
19.01	Ud Banco de hormigón prefabricado en forma de U Ud banco rectangular prefabricado en Glassydur a dos caras con 1.5cm. de esperor por capa y estructura interior de poliestireno expandido, para un espesor total de 8cm, color gris hormigón y textura lisa 290x55x45cm						1,00
19.02	Ud Banco de hormigón prefabricado en forma de C Ud banco rectangular prefabricado en Glassydur a dos caras con 1.5cm. de esperor por capa y estructura interior de poliestireno expandido, para un espesor total de 8cm, color gris hormigón y textura lisa preparado para revestir. 250x60x40cm						1,00
19.03	Ud Mesa de hormigón prefabricado en forma de C Ud mesa rectangular prefabricado en Glassydur a dos caras con 1.5cm. de esperor por capa y estructura interior de poliestireno expandido, para un espesor total de 8cm, color gris hormigón y textura lisa preparada para revestir 123.5x50x75cm						1,00
19.04	m2 Revestimiento banco y mesa prefabricado Suministro e instalación de tarima sintética Tarimatec efecto Tecno, realizada con piezas alveolares de medidas 150x27x2500mm. Incluso elementos de fijación sobre banco y mesa exterior de hormigón prefabricado según planos y detalles constructivos banco C 1 2,50 0,60 1,50 mesa C 1 1,50 0,50 0,75						2,25
19.05	Ud Reubicación de especies vegetales existentes según plano partida alzada						1,00
19.07	Ud Aparcamiento de bicicletas Instalación de aparcamiento de bicicletas GIBILLERO Omega-P de acero inoxidable 120x220x840mm o similar formando un sistema de 5 uds						5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO 20 IMAGEN CORPORATIVA							
20.01	<p>Ud Vinilos letras en sala de dirección y reuniones</p> <p>Fabricación e instalación de vinilos en vidrio de salas (color a definir) con un total de 10 palabras (70 caracteres en total) con una altura de 8cm por letra</p>						1,00
20.02	<p>Ud Vinilos logotipo en sala de dirección y reuniones</p> <p>Fabricación e instalación de vinilos en vidrio de salas (color a definir) con el logotipo de Teidagua (formado por la letra A y una gota de agua) dimensiones aproximadas de logotipo 8x8cm. 48 unidades</p>						1,00
20.03	<p>Ud Vinilos números en taquillas</p> <p>Fabricación e instalación de vinilos para numeración de taquillas del 1 al 22 (dimensiones de números 3.5cm de altura)</p>						1,00
20.04	<p>Ud Letras corpóreas TEIDAGUA</p> <p>Fabricación de 8 letras corpóreas formando la palabra TEIDAGUA que ocuparán una medida de 125cm de largo por 15cm de alto. Se fabricarán en metacrilato de colada blanco de 3mm e irán iluminadas en el interior con tiras de LEDs 4000K y su correspondiente transformador. La base de las letras será PVC de 10mm que irá sujeto a la pared y al que se incorporarán los corpóreos y sobre el que se colocarán las tiras LEDs. La parte frontal de las letras será opaca (color a definir) de modo que la luz se disipe hacia la parte trasera y se refleje en la pared</p>						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
21.01	CAPÍTULO 21 VARIOS m ² Limpieza para la recepción final de obras, en viviendas, locales... Con desmor de grupopuma o equivalente, comprendiendo lavado de pavimentos, rodapiés, alicatados, sanitarios, carpintería, cristalería... Y en general todo aquello que lo precise, desprendiendo las manchas de mortero, yeso, pintura... Incluso barrido y retirada de escombros a pie de carga.						500,00