

Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

TRAM1	TRAMO 1						
CO1	COLECTORES EXTERIORES						
CO.OC1	O.C						
ECMZ.60	m³ EXCAVACION EN ZANJA Excavación para la formación de cm de profundidad media, con re manual en las zonas de dificil aco gestión de RCD en obra.	troexcavadora o	zanjadora,	incluso ay	uda		
Act0010 Act0010	Emisario/Imp.CalaBona/Sunwing Sobreexcavación	1 2.685,40 1 200,00			2.685,40 200,00		
D2E02.0000	m³ EVCAVACION					2.885,40	
D2502.0090	m³ EXCAVACION Excavacion en cualquier clase de les o mecánicos, entibacion y ago servicios existentes, limpieza y ex obra.	otamiento, forma	ión de bern	nas, salvai	ndo		
Act0010 Act0010	pozos registro arquetas	6 1,20 4 1,20	1,20 1,00	2,00 2,00	17,28 9,60		
AC10010	arquetas	4 1,20	1,00	2,00	7,00	26,88	
D2510.0010	m³ RELLENO GRAVILLA ASIENTO Suministro y colocación de rellen- de tuberia, incluso vertido y rasar	o de gravilla fina	en asiento y	/ recubrim	iento	20,00	
Act0010 Act0010	Emisario/Imp.CalaBona/Sunwing pozos registro	1 689,70 6 0,44		2,00	689,70 5,28		
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA EXC./ Relleno seleccionado procedente de muros, etc., compactados en t próctor original.	de la propia exc				694,98	
Act0010 Act0010	Emisario/Imp.CalaBona/Sunwing Sobreexcavación	1 1.722,80 1 100,00			1.722,80 100,00		
D0540.0000	D070 DE010TD0 UA0TA 6 M					1.822,80	
D2513.0020	u POZO REGISTRO HASTA 3 M Pozo de registro de 1 m diametro de piezas de hormigon H-150, so ca de hormigon, pates y compuei tión de RCD en obra.	lera de hormigor	H-125, piez	za troncoc	oni-		
Act0010		6			6,00		
D2513.0090	u ARQUETA 1300x1300x2550 Arqueta de registro de dimension una altura de 2.550 mm, fabricad	a en bloque italia				6,00	
Act0010	con marco, totalmente terminada Arquetas	. 4			4,00		
	quotao	•			4,00	4,00	
SERVAFEC	pa SERVICIOS AFECTADOS					4,00	
	Partida alzada para reposic	ión de servici	os afectad	dos			



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CO.EQ1	EQUIPOS			
PE630.10	m TUB. PEAD DN630 PN10 Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta pa funcionamiento en presión, de tensión mínima requerida (MRS) 10 Mpa, o metro nominal 630 mm, presión nominal PN 10, uniones soldadas térmica mente a tope, incluso parte proporcional de accesorios y piezas especiale	liá- - s		
Act0010	Emisario EDAR/cruce 1 410,00	410,00		
PE500.10	m TUB. PEAD DN500 PN10		410,00	
Act0010	Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta pa funcionamiento en presión, de tensión mínima requerida (MRS) 10 Mpa, o metro nominal 560 mm, presión nominal PN 10, uniones soldadas térmica mente a tope, incluso parte proporcional de accesorios y piezas especiale lmp.Cala Bona EDAR/cruce 1 540,00	liá- -		
DE045 40	TUD DEAD DRIVE DAY		540,00	
PE315.10	m TUB. PEAD DN315 PN10 Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta pa funcionamiento en presión, de tensión mínima requerida (MRS) 10 Mpa, o metro nominal 315 mm, presión nominal PN 10, uniones soldadas térmica mente a tope, incluso parte proporcional de accesorios y piezas especiale	liá- ⊦		
Act0010	Sunwing EDAR/cruce 1 540,00	540,00		
			540,00	
GR1	GESTIÓN RESIDUOS CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN			
A.D0208.0061	m³ CARGA SOBRE CAMION Y TRANSPORTE <30 KM, SIN TASAS Carga sobre camión de materiales sobrantes procedentes de la excavació y transporte a vertedero autorizado, hasta una distancia de 30 km, sin tasa			
Act0010	Tierras sobrantes 1,25 1.089,48	1.361,85		
			1.361,85	
TASAVERT	 t TASA VERTIDO INERTE Tasa para vertido de residuo inerte, en vertedero autorizado o en cantera con plan de restauración aprobado. 			
Act0010	Tierras sobrantes 2 1.089,48	2.178,96		
			2.178,96	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

TRAM2	TRAMO 2							
CO2	COLECTORES EXTERIOR	ES						
CO.OC2	0.C							
D2503.0150	 m RECORTE COMPRESOR A Recorte con compresor de af mento. 			a la repos	icion del p	oavi-		
Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona	2	610,00			1.220,00		
D010F 0010		NECOD DANIIA	ENTO ACEAL	TIOO			1.220,00	
D0105.0010	m² DEMOLICION CON COMPR Demolicion con compresor de en obra.				tión de R	CD		
Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona	1	610,00	2,75		1.677,50		
							1.677,50	
ECMZ.60	m³ EXCAVACION EN ZANJA							
	Excavación para la formación cm de profundidad media, co manual en las zonas de difici gestión de RCD en obra.	on retroexca	vadora o za	njadora, i	ncluso ay	uda		
Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona	1	3.099,05			3.099,05		
Act0010	By-pass aliviadero EB Cala Bona (arena)	1	12,00	0,60	1,50	10,80		
Act0010	Sobreexcavación	1	200,00			200,00		
D2502.0090	m³ EXCAVACION						3.309,85	
	Excavacion en cualquier clas les o mecánicos, entibacion y servicios existentes, limpieza obra.	/ agotamieni y extracció	to, formació n de restos,	n de berm y gestion	nas, salva de RCD	ndo en		
Act0010 Act0010	pozos registro arguetas	4 2	1,20 1,20	1,20 1,00	2,00 2,00	11,52 4,80		
1010010	a quotao	_	.,25	.,00	2,00	.,00	16,32	
PERFHOR1	PERFORACION HORIZONT	AL EN CRUC	E DE CARRE	TERAS 800	MM		10,32	
	Perforación horizontal en cru gón con camisa de chapa de la conduccion a cruzar, hasta tos a vertedero o a planta de porcional por traslados de ma terreno.	l diámetro in a 800 mm, in tratamiento	terior neces cluso carga de residuos	ario segú y transpo autorizad	n diámetr orte de pro da y parte	o de oduc- pro-		
Act0010	Cruce carretera	2	12,00			24,00		
							24,00	
D2510.0010	m³ RELLENO GRAVILLA ASIE Suministro y colocación de re de tuberia, incluso vertido y r	elleno de gra		asiento y	recubrim	iento		
Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona	1	702,80			702,80		
20502 2452	DELLENO DEGG DEGG	EVO 8148 015 -					702,80	
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA Relleno seleccionado proced de muros, etc., compactados próctor original.	ente de la p	ropia excav					
Act0010 Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona Sobreexcavación	1 1	1.581,15 100,00			1.581,15 100,00		



Xarxa sanejame CÓDIGO	ent Son Servera (per trams) RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES	CANTIDAD
TIERR016	m3 RELLENO ZANJA ZAHORRA ZA-20 Relleno de zanja con zahorra artificial ZA-20, granulometría 0/25 para relleno de zanja, suministro, colocación, humectación y compactación en tongadas no mayores de 30 cm, hasta alcanzar el 100% de la densidad máxima del Proctor Normal.	
Act0010	Emisario/Imp.Cala Bona 1 374,60 374,60 374,60	
S12REP	m² REPOSICION MEZCLA BITUMINOSA AC16 SURF 50/70 S, ESPESOR 5cm, ÁRIDO CALIZO (S12)	374,60
	Suministro y colocación para reposición de mezcla bituminosa en caliente tipo AC16 surf 50/70 S de 5cm de espesor, con árido calizo, incluso fíller y be-	
Act0010	tún. Emisario/Imp.Cala Bona 1 610,0000 2,7500 1.677,5000 —	1/7750
ECI Act0010	m² RIEGO DE IMPRIMACIÓN C50BF5 IMP Riego de imprimación con emulsión catiónica tipo C50BF5 IMP (antigua ECI) Emisario/Imp.Cala Bona 1 610,0000 2,7500 1.677,5000	1.677,50
EAR	m ² RIEGO DE ADHERENCIA C60BP4 TER	1.677,50
Act0010	Riego de adherencia con emulsión catiónica modificada con polímeros tipo C60BP4 TER (termoadherente). Emisario/Imp.Cala Bona 1 610,0000 2,7500 1.677,5000	
D2513.0020	u POZO REGISTRO HASTA 3 M Pozo de registro de 1 m diametro interior hasta 3 m de profundidad, paredes de piezas de hormigon H-150, solera de hormigon H-125, pieza troncoconica de hormigon, pates y compuerta fundicion, sin excavacion, incluso gestión de RCD en obra.	
D2513.0090	u ARQUETA 1300x1300x2550 Arqueta de registro de dimensiones interiores en planta 1300x1300 mm2, y una altura de 2.550 mm, fabricada en bloque italiano, y tapas de fundicion con marco, totalmente terminada.	4,00
SERVAFEC	pa SERVICIOS AFECTADOS	2,00
	Partida alzada para reposición de servicios afectados —	100
VTUB	pa VACIADO Y LIMPIEZA DE TUBERÍAS EXISTENTES Partida alzada para vaciado y limpieza de tuberías existentes asociadas al bombeo de Cala Bona, incluso bombeos, instalaciones y accesorios provisionales, y transporte con camiones cuba a EDAR (P.P.T.P. 5.20)	1,00
CONEXPROV	pa CONEXIONES PROVISIONALES Partida alzada para la realización de conexiones y servicios provisionales, para mantener las instalaciones en servicio, incluso conducciones, cables, arquetas, armarios, instalaciones, bombeos provisionales. Incluso parada controlada, colocación y retirada de balones, camión autoaspirante con bomba de alta presión para vaciado, limpieza, desatasco y transporte de agua residual a la EDAR de Son Servera, y puesta otra vez en servicio de las instalaciones del bombeo de Cala Bona (si lo precisa). (P.P.T.P.5.20)	1,00
ESP1	u CONEXIÓN IMPULSIÓN BOMBEO A NUEVA CONDUCCIÓN Conexión entre tubo PEAD DN-500 y tubo FC DN350 a realizar en horario nocturno y mediante todos los medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución (iluminación, etc), consistente en suministro y montaje de piezas	1,00



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN

UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

especiales de reducción para conexionado de nueva tubería de polietileno de alta densidad de diámetro 500 mm PN10 a tubería existente de fibrocemento de diámetro exterior 350 mm, incluyendo reducciones construidas en polietileno de alta densidad PE-100 PN-10, incluso portabrida y brida en extremo de 350mm unidas mediante manguito electrosoldable, brida de unión universal para unión polietileno/fibrocemento, totalmente colocadas y probadas. (Diámetro exterior de tubo a comprobar en replanteo).

1,00

ESP2

u CONEXIÓN BY-PASS IMPULSIÓN A EMISARIO

Conexión entre tubo PEAD DN-630 y tubo FC DN350 a realizar en horario nocturno y mediante todos los medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución (iluminación, aislamiento del emisario,etc), consistente en suministro y montaje de piezas especiales de reducción para conexionado de nueva tubería de polietileno de alta densidad de diámetro 630 mm PN10 a tubería existente de fibrocemento de diámetro exterior 350 mm, incluyendo reducciones construidas en polietileno de alta densidad PE-100 PN-10, incluso portabrida y brida en extremo de 350mm unidas mediante manguito electrosoldable, brida de unión universal para unión polietileno/fibrocemento, totalmente colocadas y probadas. (Diámetro exterior de tubo a comprobar en replanteo).

1.00

ESP3

u CONEXIÓN POZO DE BOMBEO A ALIVIADERO

Conexión entre tubo PEAD DN-500 y tubo FC DN315 a realizar en horario nocturno y mediante todos los medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución (iluminación, etc), consistente en suministro y montaje de piezas especiales de reducción para conexionado de nueva tubería de polietileno de alta densidad de diámetro 500 mm PN10 a tubería existente de fibrocemento de diámetro exterior 315 mm, incluyendo reducciones construidas en polietileno de alta densidad PE-100 PN-10, incluso portabrida y brida en extremo de 315mm unidas mediante manguito electrosoldable, brida de unión universal para unión polietileno/fibrocemento, totalmente colocadas y probadas. (Diámetro exterior de tubo a comprobar en replanteo).

1,00

ESP4

A CONEXIÓN ALIVIADERO A EMISARIO CORTO

Conexión entre tubo PEAD DN-500 y tubo FC DN500 a realizar en horario nocturno y mediante todos los medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución (iluminación, etc), consistente en suministro y montaje de piezas especiales de reducción para conexionado de nueva tubería de polietileno de alta densidad de diámetro 500 mm PN10 a tubería existente de fibrocemento de diámetro exterior 500 mm, incluyendo té construída en polietileno de alta densidad PE-100 PN-10, incluso portabrida y brida en extremos de 500mm unidas mediante manguito electrosoldable, brida de unión universal para unión de la té de polietileno con el fibrocemento, totalmente colocadas y probadas. (Diámetro exterior de tubo a comprobar en replanteo).

1,00



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CO.EQ2	EQUIPOS			
PE630.10	m TUB. PEAD DN630 PN10 Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta para funcionamiento en presión, de tensión mínima requerida (MRS) 10 Mpa, dia metro nominal 630 mm, presión nominal PN 10, uniones soldadas térmicamente a tope, incluso parte proporcional de accesorios y piezas especiales	á-		
Act0010	Emisario cruce/EBAR 1 700,00	700,00		
PE500.10	m TUB. PEAD DN500 PN10		700,00	
	Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta para funcionamiento en presión, de tensión mínima requerida (MRS) 10 Mpa, dia metro nominal 560 mm, presión nominal PN 10, uniones soldadas térmicamente a tope, incluso parte proporcional de accesorios y piezas especiales	á-		
Act0010 Act0010	Imp.Cala Bona cruce/EBAR 1 700,00 By-pass aliviadero EB Cala Bona 1 12,00	700,00 12,00		
			712,00	
GR2	GESTIÓN DE RESIDUOS			
A.D0208.0061	m³ CARGA SOBRE CAMION Y TRANSPORTE <30 KM, SIN TASAS			
	Carga sobre camión de materiales sobrantes procedentes de la excavación y transporte a vertedero autorizado, hasta una distancia de 30 km, sin tasas			
Act0010		2.056,28		
Act0010	Aglomerado asfáltico 1,25 83,88	104,85	2.1/1.12	
TASARCD	t TASAS TRATAMIENTO RCD		2.161,13	
	Tasas para tratamiento de Residuos de construcción y demolición, por gestor autorizado.	-		
Act0010	Aglomerado asfáltico 1 231,50	231,50		
Act0010	Aglomerado asfáltico 1 192,92	192,92		
TACAMEDI	A TACA VEDTIDO INFETE		192,92	
TASAVERT	t TASA VERTIDO INERTE Tasa para vertido de residuo inerte, en vertedero autorizado o en cantera con plan de restauración aprobado.			
Act0010	Tierras sobrantes 2	2,00		
Act0010	Tierras sobrantes 2 1.645,02 3	3.290,04	2 200 04	
TRATFC	kg RETIRADA Y GESTIÓN TUBO FIBROCEMENTO		3.290,04	
	Retirada y transporte de tubería de fibrocemento por empre- sa autorizada a vertedero autorizado, incluso gestión y tram			
Act0010	tación de la documentación y tasa de vertedero. Aliviadero EB Cala Bona 1 12,00 60,00	720,00		
		-	720,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LON	IGITUD AN	NCHURA A	LTURA PA	RCIALES	CANTIDAD	
TRAM3	TRAMO 3 SUNWING							
EB.OC3	O.C							
EB.OC.TP	TRABAJOS PREVIOS, DE	MOLICIONES	Y MOV.	TIERRAS				
D0201.0015	m² DESBROCE Y LIMPIEZA V Desbroce y limpieza vegetal la obra y para retirar elemen nar o podar para conservar,	del terreno po tos vegetales y	or medios r y arboreos	que se n	de accesos ecesita elin	s a ni-		
Act0010	Desbroce de setos	1	25,00	2,00		50,00	F0.00	
RETEQ	P.A. DESMONTAJE EQUIPOS						50,00	
	Partida alzada de abono ínte lamiento, separación, reutiliz destino final de todos los equinstalaciones auxiliares objet y cuadros eléctricos y de cor (PPTP).	ación o valora uipos electrom to del proyecto ntrol, incluso s	ción, y/o re ecánicos y o, así como	etirada a d y sus cond o todas las	disposición ducciones e s instalacio	a e nes a		
Act0010	EBAR Sunwing a eliminar	1				1,00	1,00	
							1,00	
EB.OC.C	CASETA							
D0203.0090	m³ EXCAVACION MEC. CIELO Excavacion a cielo abierto el medios mecánicos, salvando restos, y gestión de RCD en	n cualquier cla servicios exis						
Act0010	Solera	1	8,90	5,90	0,50	26,26		
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA Relleno seleccionado proced de muros, etc., compactados próctor original.	dente de la pro					26,26	
Act0010 Act0010	Excavación A deducir hormigón	1 -1	95,40 68,33			95,40 -68,33		
Act0010	3	-1	11,69			-11,69		
Act0010	A deducir encachado	-1	4,27			-4,27 —	44.44	
D2503.0010	m³ SUBBASE GRANULAR						11,11	
2233.3010	Suministro de revuelto para la pactado y nivelado, incluso o				olocado, co	m-		
Act0010	Cimentacion caseta	1	8,90	5,90	0,15	7,88		
							7,88	
HM15	m³ HORMIGÓN DE LIMPIEZA, Hormigón no estructural de r plástica y tamaño máximo de a pie de obra, vertido extend nos y protección de tuberias.	resistencia car e árido 20 mm lido, nivelado,	acteristica , elaborad	15N/mm2 o en centr	al, suminis	tro		
Act0010	Cimentacion caseta	1	8,90	5,90	0,10	5,25		
							5,25	
A.D0702.0010	m² FABRICA BLOQUE ALEMA Suministro y colocación, de f mán, de carga, de 20 cm esp	fabrica de bloc	que hueco					



CÓDIGO	nent Son Servera (per trams) RESUMEN	UDS LO	NGITUD	ANCHURA AL	TURA	PARCIALES	CANTIDAD	
	mento portland y arena 1:4., quinas, zunchos y dinteles y				nación (de es-		
Act0010	Nueva caseta Sunwing	1	6,90		2,60	17,94		
Act0010		1	6,90		2,97	20,49		
Act0010		2	3,50		2,80	19,60		
Act0010	A deducir hueco puerta	-1	2,40		2,00	-4,80		
Act0010	A deducir hueco ventanas	-3	1,20		1,20	-4,32	10.01	
00901.0060	m ² ENFOSCADO MAESTREAI	OO Y REVOCO	FRATASA	DO INTERIOR	FS		48,91	
30701.0000	Enfoscado maestreado y rev y arena 1:4 en paramentos v so gestión de RCD en obra.	oco fratasado	con mo	rtero de cem	ento po			
	so gestion de RCD en obra.							
Act0010	Nueva caseta Sunwing	1	6,90		2,60	17,94		
Act0010	, and the second	1	6,90		2,97	20,49		
Act0010		2	3,50		2,80	19,60		
Act0010	A deducir hueco puerta	-1	2,40		2,00	-4,80		
Act0010	A deducir hueco ventanas	-3	1,20		1,20	-4,32		
00901.0020	m ² ENFOSCADO MAESTREAI	OO V DEVOCO	EDATACA	DO EXTEDIOD	DEC.		48,91	
70701.0020	Enfoscado maestreado y rev					ortland		
	y arena 1:4 en paramentos e en obra.							
Act0010	Nueva caseta Sunwing	1	6,90		3,26	22,49		
Act0010		1	6,90		2,80	19,32		
Act0010		2	3,50		3,02	21,14		
Act0010	A deducir hueco puerta	-1	2,40		2,00	-4,80		
Act0010	A deducir hueco ventanas	-3	1,20		1,20	-4,32	50.00	
D0312.0010	m³ HA-25 ZUNCHOS APOYO	CENTRAL					53,83	
200.2.00.0	Hormigon HA-25-B-15-IIa ela		entral co	nsistencia nla	astica	arido		
	15, ambiente IIa, suministrad encofrado de madera, en zu talmente terminados, incluso	lo en obra, co inchos de apo	on 105 Ko oyo de fo	g/m3 de acer rjado (seccio	o B-50	0-S,		
Act0010	Coronación muros	2	4,30	0,15	0,15	0,19		
Act0010	ooronaolon m a roo	2	6,90	0,15	0,15	0,31		
							0,50	
00302.0140	m³ HA-25 /P/20/IIA LOSAS CIN	MENTACION						
	Hormigon HA-25/P/20/IIa ela 20, ambiente IIa, suministrad cluso acero (60 Kg/m3), en la	lo a pie de ob	ra, vertid	o, vibrado y	encofra	ado, in-		
Act0010	Solera	1	6,90	3,90	0,30	8,07		
	m² FORJADO PRETENSADO	80 CM ~4M					8,07	
00401 0010			n a 80 cn	n intereies h	ovedille	a hour-		
D0401.0010								
00401.0010	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa	compresion of			mada (
	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa malla electrosoldada 150x15	compresion of	es hasta 4	4 m).	mada			
	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa	compresion of			mada (28,00		
Act0010	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa malla electrosoldada 150x15 Nueva caseta Sunwing	compresion o 0x6 mm (luce 1	es hasta 4 7,00	4 m). 4,00	mada		28,00	
	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa malla electrosoldada 150x15 Nueva caseta Sunwing m² CUBIERTA INCLINADA TA	compresion of 0x6 mm (luce 1	es hasta 4 7,00 Y TEJA A	4 m). 4,00 RABE		28,00	28,00	
Act0010	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa malla electrosoldada 150x15 Nueva caseta Sunwing m² CUBIERTA INCLINADA TA Cubierta completa formada p	compresion of 0x6 mm (luce 1 B. CONEJERO por base de ci	es hasta 4 7,00 Y TEJA A ubierta in	4 m). 4,00 RABE clinada de ta	abiques	28,00	28,00	
Act0010	Forjado con viguetas hormigo dis, relleno de senos y capa malla electrosoldada 150x15 Nueva caseta Sunwing m² CUBIERTA INCLINADA TA	compresion of 0x6 mm (luce 1 B. CONEJERO por base de crerámica cada	7,00 Y TEJA A ubierta in	4 m). 4,00 RABE clinada de ta no incluye pa	abiques aredes	28,00 cone- de cie-	28,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

Suministro y aplicación de pintura plástica lisa (2 manos) en interiores, totalmente terminado. Incluso gestión de RCD en obra.	CÓDIGO	RESUMEN	UDS LO	ONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
AD2403.0040 m² PINTURA INTERIOR Suministro y aplicación de pintura plástica lisa (2 manos) en interiores, total- mente terminado. Incluso gestión de RCD en obra. Acido10 Nueva caseta Sunwing 1 6.90 2.60 17.04 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.90 19.00 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.70 1.20 4.32 PPLASTICA Mª PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES Suministro y aplicación de pintura al plastico impremeabilizante (dos manos) acabado leo para exteriores (tipo litone o similar), totalmente terminado, in- cluso gestión de RCd en obra. Acido10 Nueva caseta Sunwing 1 6.90 3.26 22.49 Acido10 A deducir hueco puerta 1 6.90 3.26 22.49 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Acido10 A deducir hueco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Acido10 A deducir hueco ventranas 3 1.20 1.20 1.20 4.32 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insornorizada, de dos hojas, de dimensiones 2.00x2.40 m, incluso per- files, anciajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Acido10 Nueva caseta EBAR Fomelis 3 3.00 3.00 D0314.0010 m² HORMIGON EN MASA HM.20 Suministro y colocación de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Acido100 Nueva caseta EBAR Fomelis 3 3.00 3.00 D0314.0010 m² HORMIGON EN MASA HM.20 Suministro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formación de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, currado y gestión de RCD en obra. Acido1010 Bancada gupo 1 3.30 1,70 0,10 0,56 PA. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono integro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sumving 1 1,00	A -10010	Newscass to Consider	1	7.00	4.00		20.00		
Act0010	ACTOUTO	Nueva caseta Sunwing	ı	7,00	4,00		28,00	28.00	
Macro Nueva caseta Sunwing 1 6,90 2,40 17,94	A.D2403.0040	m ² PINTURA INTERIOR						20,00	
Action		Suministro y aplicación de pir mente terminado. Incluso ges	ntura plástic tión de RCI	a lisa (2 r) en obra	manos) en	interiores	, total-		
Action A deducir husco puerta 1 2 3.50 2.80 19.60 Action A deducir husco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Action A deducir husco ventanas 3 1.20 1.20 4.32 PPLASTICA Mª PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES Suministro y aplicación de pintura al plastico impremeabilizante (dos manos) acabado liso para exteriores (tipo litone o similiar), totalmente terminado, incluso gestión de RCd en obra. Action Nueva casela Sunwing 1 6.90 3.26 22.49 Action Action A deducir husco puerta 1 6.90 3.26 22.49 Action Action A deducir husco puerta 1 6.90 2.90 19.32 Action A deducir husco puerta 1 2.40 2.00 4.80 Action A deducir husco ventanas 3 1.20 1.20 4.32 PUERTA ACTION A deducir husco ventanas 3 1.20 1.20 4.32 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Action Nueva casela Surwing 1 1.00 LAMAST20 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Action Nueva casela EBAR Formells 3 3.00 3.00 D0314.0010 Mª HORMIGON EN MASA HM-20 Suministro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formación de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Action Bancada grupo 1 3.30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva casela EBAR Sumving 1 1,00	Act0010	Nueva caseta Sunwing	1	6,90		2,60	17,94		
Action A deducir hucco puerta 1 2,40 2,00 4,80 Action A deducir hucco ventanas 3 1,20 1,20 4,32 Action A deducir hucco ventanas 3 1,20 1,20 4,32 48,91	Act0010								
Action 10 A deducir hueco ventanas 3 1,20 1,20 4,32 48,91 PPLASTICA m² PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES Suministro y aplicación de pintura al plastico impremeabilizante (dos manos) acabado liso para exteriores (tipo litone o similar), totalmente terminado, incluso gestión de RCd en obra. Action 10 Nueva caseta Sunving 1 6,90 3,26 22,49 46,0010 1 6,90 3,00 19,32 1,44 14,0010 1 7,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,	Act0010 Act0010	A deducir hueco puerta							
PPLASTICA m² PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES Suministro y aplicación de pintura al plastico impremeabilizante (dos manos) acabado liso para exteriores (tipo litone o similar), totalmente terminado, incluso gestión de RCd en obra.	Act0010								
Suministro y aplicación de pintura al plastico impremeabilizante (dos manos) acabado liso para exteriores (tipo litone o similar), totalmente terminado, incluso gestión de RCd en obra. Act0010 Nueva casela Sunwing 1 6,90 2,80 19,32 Act0010 A deducir hueco puerta 1 6,90 3,26 20,00 4,80 Act0010 A deducir hueco puerta -1 2,40 2,00 4,80 Act0010 A deducir hueco ventanas -3 1,20 1,20 4,32 53,83 PUERTA200 Ud PUERTA ALUMINIO 200X240 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, ancialges y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva casela Sunwing 1 1,00 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva casela EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 D0314,0010 Micro Actor de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACAGBEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00 ACCABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	DDI ACTIOA	DINITUDA DI ACTICA LICA I	VIEDIODEO					48,91	
acabado liso para exteriores (tipo litone o similar), totalmente terminado, incluso gestión de RCd en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 6,90 2,80 19,32 Act0010 A deducir hueco puerta 2 3,50 3,02 21,14 Act0010 A deducir hueco vertanas -3 1,20 1,20 -4,80 Act0010 A deducir hueco vertanas -3 1,20 1,20 -4,32 FUERTA200 Ud PUERTA ALUMINIO 200X240 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anciajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 D0314,0010 M³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestión de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alizada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	PPLASTICA						,		
Cluso gestión de RCd en obra. Acti0010 Nueva caseta Sunwing 1 6,90 3,26 22,49 Acti0010 1 6,90 2,80 19,32 Acti0010 2 3,50 3,02 21,14 Acti0010 A deducir hueco puerta -1 2,40 2,00 4,80 Acti0010 A deducir hueco ventanas -3 1,20 1,20 -4,32		Suministro y aplicación de pir acabado liso para exteriores (itura al plas (tipo litone c	tico impre similar),	emeabilizai totalmente	nte (dos r e terminac	nanos) do, in-		
Act0010									
Act0010	Act0010	Nueva caseta Sunwing	1	6.90		3.26	22.49		
Action Ac	Act0010	3		6,90		2,80	19,32		
Action A deducir hucco ventanas -3 1,20 1,20 -4,32 53,83 PUERTA200 Ud PUERTA ALUMINIO 200X240 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Action Nueva caseta Sunwing 1 1,00 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Action Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 3,00 000 D0314.0010 Meva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 000 Action Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00 0.10 0.50 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.	Act0010								
PUERTA200 Ud PUERTA ALUMINIO 200X240 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00		•							
PUERTA200 Ud PUERTA ALUMINIO 200X240 Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suministro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	ACTOU TO	A deducir nueco ventanas	-3	1,20		1,20	-4,32	F2 02	
Suministro y colocación de puerta de aluminio lacado en verde, de doble chapa, insonorizada, de dos hojas, de dimensiones 2,00x2,40 m, incluso perfiles, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	PUERTA200	Ud PUERTA ALUMINIO 200X24	10					53,83	
files, anclajes y herrajes, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suministro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00				minio lac	ado en ver	de, de dol	ble		
Act0010 Nueva caseta Sunwing 1 1,00 LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00		files, anclajes y herrajes, total							
LAMAS120 Ud VENTANA LAMAS HORMIGON 120X120 Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	Act0010		1				1,00		
Ventana de lamas de hormigón de 120x120 cm, totalmente terminada, incluso gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00								1,00	
So gestión de RCD en obra. Act0010 Nueva caseta EBAR Fornells 3 3,00 3,00 3,00 3,00 D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	LAMAS120	Ud VENTANA LAMAS HORMIG	ON 120X120						
D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00			ón de 120x1	20 cm, to	otalmente t	erminada	, inclu-		
D0314.0010 m³ HORMIGON EN MASA HM-20 Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	Act0010	Nueva caseta EBAR Fornells	3				3,00	3,00	
Suminstro y colocación de hormigón en masa HM-20, elaborado en central, en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00								3,00	
en formacion de bancadas, incluso encofrado, vertido, vibrado, nivelación, curado y gestion de RCD en obra. Act0010 Bancada grupo 1 3,30 1,70 0,10 0,56 0,56 ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	D0314.0010								
ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Act0010 Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00		en formacion de bancadas, in	cluso encof						
ACABEDB P.A. ACABADOS CASETA BOMBEO Partida alzada de abono íntegro para los acabados de la caseta del bombeo. Act0010 Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	Act0010	Bancada grupo	1	3,30	1,70	0,10	0,56		
Act0010 Nueva caseta EBAR Sunwing 1 1,00	ACABEDB	P.A. ACABADOS CASETA BOM	BEO					0,56	
	A 10040		•	acabado	s de la cas	eta del bo			
1,00	Act0010	Nueva caseta EBAR Sunwing	1				1,00		
								1,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

EB.OC.ELEC CASETAS Y CONDUCCIONES ELECTRICAS

ARM

ARMARIO CPM 2 CONTADORES

Armario de obra para ubicación de hasta 2 contadores individuales, para suministros en zonas rurales, de dimensiones exteriores 100x50x150 cm (AxPxH), con base de hormigón en masa H-20, muretes de bloque de hormigón de 10 cm de anchura, enfoscados exterior e interiormente, cubierta de bovedilla cerámica y teja árabe amorterada, puerta doble de persiana mallorquina de dimensiones útiles 69x80 cm, de aluminio lacado en verde, con pestillos interiores y cerradura GESA nº 4, incluso conducciones de entrada y salida en PE corrugado DN160, totalmente terminada. Incluso gestión de RCD en obra.

1.00

ARQELEC u ARQUETA 40X40 ELECTRICA

Arqueta para conducciones eléctricas, formada por base de hormigón en masa y paredes de bloque hormigón, de dimensiones interiores 40x40x60 cm, enfoscada interiormente, incluso tapa de fundición de 40x40, totalmente ter-

minada. Incluso gestión de RCD en obra.

Act0010 Derivacion individual 1 3,00 3,00

3,00

ZANJA2X160 m ZANJA COND. ELEC. 2X160 PE CORR.

Zanja para conducción y protección de cables eléctricos, de dimensiones 0,4x0,6 m, con dos tubos de PEAD DN160, corrugados, de doble pared, incluso guía, instalados, protegidos por dado de hormigón de 0,4x0,4 m, medida la unidad totalmente terminada, incluso excavación y relleno superficial con material procedente de la propia excavación. Incluso gestión de RCD en

obra.

Act0010 Derivacion individual 1 10,00 10,00

10,00

ZANJAGESACR m ZANJA ENDESA 2X160 PE CORR. CRUCE REFOR

Zanja para conducción y protección de cables eléctricos de red BT en cruce de caminos, ejecutada segun las Condiciones Técnicas de redes subterráneas de Baja tensión de Endesa Distribucion, de dimensiones 0,4x1,0 m, con dos tubos de PEAD DN160, corrugados, de doble pared, incluso guía, instalados, protegidos por dado de hormigón de 0,4x0,50 m (incluye 20 cm de sobreproteccion por cruce con otros servicios), medida la unidad totalmente terminada, incluso excavación, relleno con material procedente de la propia excavación y acabado superficial con 22 cm de hormigón HM-15 y capa de

aglomerado asfáltico. Incluso gestión de RCD en obra.

Act0010 Red BT cruce camino 1 6,00 6,00

6,00

CONDRECEP u CONDUCCIONES A RECEPTORES

Conducciones para cableado eléctrico a receptores y en el interior de la caseta de control, según prescripciones del Pliego Eléctrico. Incluso gestión de

RCD en obra.

Act0010 Caseta y EB 1 1,00 1,00

1,00



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CODIGO	RESUMEN	UD2 L	UNGITUD	ANCHURA A	ALIUKA	PARCIALES	CANTIDAD	
EB.OC.EB	CAMARA DE BOMBEO							
D0203.0090	m³ EXCAVACION MEC. CIELO A Excavacion a cielo abierto en medios mecánicos, salvando s restos, y gestión de RCD en o	cualquier o servicios e						
Act0010 Act0010	Pozo bombeo Cámara llaves	1 1	6,10 2,80	6,60 6,60	4,60 1,90	185,20 35,11		
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA E Relleno seleccionado procede de muros, etc., compactados e próctor original.	nte de la p	ropia exca				220,31	
Act0010	relleno antiguo bombeo a eliminar	1	3,00	2,50	4,00	30,00		
Act0010	Excavacion	1	220,31	·		220,31		
Act0010	A deducir: horm limpieza	-1	8,90	6,60	0,10	-5,87		
Act0010	pozo bombeo	-1 1	4,10 2.80	4,60 4,60	4,50	-84,87 23.19		
Act0010	arqueta válvulas	-1	2,80	4,60	1,80	-23,18		
E02CZA060	m² ENT.CUAJ.ZANJA 6m.C/TAI	RI FST A					136,39	
LUZUZAUUU	Entibación cuajada en zanjas		m. de pro	fundidad. n	nediante	tables-		
	tacas de hinca de chapa de ac incluso p.p. de medios auxiliar	cero, corre	as y codal	es extensib				
Act0010	Pozo bombeo	2	6,10		4,60	56,12		
Act0010 Act0010	Cámara llaves	2 2	6,60		4,60	60,72 10,64		
Act0010 Act0010	Callidia liaves	2	2,80 6,60		1,90 1,90	25,08		
						_	152,56	
HM15	m³ HORMIGÓN DE LIMPIEZA, F	ROTECCIÓ	N Y RELLEN	IOS				
	Hormigón no estructural de resplástica y tamaño máximo de a pie de obra, vertido extendido nos y protección de tuberias.	árido 20 m	m, elabora	ado en cent	ral, sum	inistro		
Act0010	Base pozo y cámara llaves	1	8,90	6,60	0,10	5,87		
							5,87	
OC.G.008	m ² ENCOFRADO RECTO CIMIE	NTOS						
	Transporte, montaje y desmor ras, colocado a cualquier profu apuntalamiento, desencofranto	undidad o	altura, incl	uso parte p	roporcio			
Act0010	Base pozo	2	5,20		0,30	3,12		
Act0010	r	2	3,50		0,30	2,10		
Act0010	Base arqueta	2	2,80		0,30	1,68		
Act0010		2	5,20		0,30	3,12		
OC.G.009	m ² ENCOFRADO RECTO MURO	ns					10,02	
33.0.007	Transporte, montaje y desmor colocado a cualquier profundio apuntalamiento, formación de tión de RCD en obra.	ntaje de en dad o altur	a, incluso p	parte propo	rcional	de		
Act0010	Muros pozo	4	4,60		4,50	82,80		
Act0010	·	4	3,50		4,50	63,00		
Act0010	Muros arqueta	1	4,60		1,80	8,28		
Act0010		2	2,50		1,80	9,00		
							163,08	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
OC.G.010	m² ENCOFRADO RECTO LOSAS Transporte, montaje y desmont sas en parametros horizontales ra, incluso parte proporcional de frante y limpieza, y gestión de F	aje de s y/o ind e apeo	clinados, a r s, formaciór	nenos de 5	metros o	de altu-		
Act0010	Tapas	6	1,00		0,30	1,80		
Act0010 Act0010 Act0010 Act0010		6 4 2 2	0,76 0,80 1,10 0,50		0,30 0,30 0,30 0,30	1,37 0,96 0,66 0,30		
ALOCJUNELAS	mi Junta Estanqueidad						5,09	
	Formación de junta de es	tanqı	ieidad me	ediante la	a coloca	ación		
	de perfil elastomérico de			ntas de l	normigo			
Act0010 Act0010	Perimetro	2 2	4,00 3,50			8,00 7,00		
						_	15,00	
A.D0302.0020	m³ HA-30-IV+Qb CIMENTACIÓN Hormigón HA-30-P-20-IV+Qb e tral, suministrado a pie de obra do.							
Act0010 Act0010	Base pozo	2	5,20 3,50		0,30 0,30	3,12 2,10		
Act0010 Act0010	Base arqueta	2	2,80		0,30	1,68		
Act0010		2	5,20		0,30	3,12		
A D0202 0040							10,02	
A.D0303.0040	m³ HA-30-IV+Qb MUROS Hormigón HA-30-P-20-IV+Qb e ministrado a pie de obra, vertido							
Act0010 Act0010	Muros pozo	2 2	4,60 3,50	0,30 0,30	4,50 4,50	12,42 9,45		
Act0010	Muros arqueta	1	4,60	0,30	1,80	2,48		
Act0010		2	2,50	5,00	1,80	45,00		
A.D0304.0040	m³ HA-30-IV+Qb LOSAS						69,35	
	Hormigón HA-30 -P-20-IV+Qb etral, suministrado a pie de obra, do.							
Act0010	Forjado	1	4,60	4,10	0,30	5,66		
Act0010	a deducir huecos	-3 -1	1,00	0,76	0,30	-0,68 -0,19		
Act0010 Act0010		-1 -1	0,80 1,10	0,80 0,50	0,30 0,30	-0,19 -0,17		
						_	4,62	
OC.G.005	kg ACERO PARA ARMAR Acero corrugado en redondos E rrallado, colocación y parte prop soldaduras, despuntes y solape	orcion	al de separa	adores, ala				
Act0010 Act0010	Cubeto (s/anexo estructural) Losa superior (s/anexo estructural)	1 1	8.000,00 800,00			8.000,00 800,00		
MULUU IU	בטפט פעייבווטו (פימוופגט פפווטנומומו)	1	000,00			000,00	8.800,00	
ALOCPAS350	Ud FORMACIÓN DE PASAMURO	S					0.000,00	
	Formación de ventana para la c comprendido entre los 90 y los en la obra civil, ayudas para la mortero hidrofugo de baja retra	colocac 700 mi colocac	m., incluyen ción de tubo	do la forma pasamuro	ación de l os y sellad	nueco do con		



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

Action 10 Llegada agua bruta 1 1,00 5,00 5,00 5,00 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 250 mm. de diametro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. Action 10 Impulsiones 3 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3	CÓDIGO	RESUMEN	UDS LONGITUD A	NCHURA ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
Action Liegada agua bruta 1 1,00 5,00		terminado.					
ACIO010 Lagada agua brula 1 1.00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-250 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 250 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. CARPASPE315 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. Action Impulsion general 1 1.00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. Action Lagada agua brula 1 1.00 CCG.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Action Paza bombeo 10 10,00 10,00 CCG.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidestizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornillería y accesorios.	Act0010	Impulsiones	4		4,00	4,00	
CARPASPE250 Lud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-250 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 250 mm. de indirente y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. CARPASPE315 Lud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. CARPASPE330 Lud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 300 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. CARPASPE330 Lud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 300 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero inoxidable. CARDO10 Luegada agua brula 1 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 1 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 1 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 1 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 2 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 3 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 4 1,00 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 5 1,00 CARDO10 Luegada agua brula 6 poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero lam	Act0010	Llegada agua bruta	1		1,00		
Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 250 mm. de diámetro y 800 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actio010 Impulsiones 3 3 3.00 3.00 3.00 3.00 CARPASPE315 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actio010 Impulsión general 1 1 1.00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actio010 Llaegada agua brula 1 1.00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Actio010 Pozo bombeo 10 10.00 10.00 CC.G.045 m³ TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrío (PRFV) de color verde de 600 Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas a hi hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidadnte, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accessorios.						5,00	
de 250 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero ino- xidable.	CARPASPE250	Ud CARRETE PASAMURO	S POLIETILENO DN-250				
dad intermedios, incluso bridas de polietileño. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Action Impulsiones 3 3.00 3.00 CARPASPE315 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Action Impulsion general 1 1.00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Action ILaegada agua bruta 1 1.00 CCG.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Action Pozo bombeo 10 10,00 10,00 CCG.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRRV) de color verde de 600 Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios.							
Act0010 Impulsiones 3 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3							
Action Impulsiones 3 3.00 3			oridas de polletileno. Inclus	so tornilleria en ace	ro ino-		
Action 10 Pazo bombeo 10 TAPA PFV Suministro y colocación de tapa de polietien polietien o con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Action 10 Pazo bombeo 10 10,00 10		Aldabio.					
CARPASPE315 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actio010 Impulsión general 1 1,00 1,00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actio010 Llaegada agua brula 1 1,00 1,00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Actio010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 10,00 CC.G.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara ruogosa antidesilizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acerco laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actio010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 0,40	Act0010	Impulsiones	3		3,00	3,00	
CARPASPE315 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-315 Sumministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero ino- xidable. Act0010 Impulsión general 1 1,00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Sumministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero ino- xidable. Act0010 Llaegada agua brula 1 1,00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Sumministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 CC.G.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de re- fuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antidesilizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye su- ministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acerco lamina- do con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornillería y accesorios.		•			_	2.00	
Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-10 de 315 mm. de idimetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso ternillería en acero inoxidable. Acti0010 Impulsión general 1 1 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	CADDASDE215	IIA CADDETE DASAMIIDO	NS DOLIETII ENO DNI 215			3,00	
de 315 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero ino- xidable. Act0010 Impulsión general 1 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1	CARPASPESTS			oliotilono DE 100 D	N 10		
dad intermedios, incluso bridas de polietileño. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Act0010 Impulsion general 1 1,00 1,00 1,00 1,00							
Act0010 Impulsión general 1 1,00 CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Act0010 Llaegada agua bruta 1 1,00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 CC.G.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de diemensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40							
CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero ino- xidable. Act0010 Llaegada agua brula 1 1,00 1,00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 CC.G.045 m² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de re- fuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye su- ministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero lamina- do con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornillería y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Act0010		xidable.					
CARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornillería en acero ino- xidable. Act0010 Llaegada agua brula 1 1,00 1,00 CC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 CC.G.045 m² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de re- fuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye su- ministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero lamina- do con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornillería y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Act0010	A -10010	lance della communal	1		1.00		
SARPASPE630 Ud CARRETE PASAMUROS POLIETILENO DN-630 Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanquei- dad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero ino- xidable. Act0010 Llaegada agua bruta 1 1,00 1,00 DC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 DC.G.045 m² TAPA PRFV Suministro y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero lamina- do con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. 1 0,80 0,80 0,64 0,0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 0,001	ACTOU TO	impuision general	I		1,00		
Suministro y colocación de carrete pasamuros de polietileno PE-100 PN-6 de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actiono Llaegada agua bruta 1 1,00 1,00 1,00						1,00	
de 630 mm. de diámetro y 600 mm. de longitud, con dos aros de estanqueidad intermedios, incluso bridas de polietileno. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Actiono Liaegada agua bruta 1 1,00 1,00 1,00	CARPASPE630	Ud CARRETE PASAMURO	OS POLIETILENO DN-630				
dad intermedios, incluso bridas de polietileño. Incluso tornilleria en acero inoxidable. Aci0010 Llaegada agua brula 1 1,00 DC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Aci0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 DC.G.045 M² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Aci0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 0,40							
Action to Liaegada agua bruta 1 1,00 1,00 1,00 1,00 C.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Action Pozo bombeo 10 10,00 1							
DC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 10,00 DC.G.045 M² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Act0010			onado do ponetiieno. moia	so torrilliona on acc	10 1110		
DC.G.047 Ud PATE POLIPROPILENO Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 10,00 DC.G.045 M² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Act0010							
Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 10,00 0C.G.045 M² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40	Act0010	Llaegada agua bruta	1		1,00		
Suministro y colocación de pate de polipropileno con alma de acero de 300 mm de ancho, incluso sellado final perforación. Act0010 Pozo bombeo 10 10,0						1,00	
mm de ancho, incluso sellado final perforación. Actoo10 Pozo bombeo 10 10,00	OC.G.047	Ud PATE POLIPROPILENO)				
Action Pozo bombeo 10 10,00 10,00 10,00 TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Action Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 0,40		Suministro y colocación d	le pate de polipropileno co	n alma de acero de	300		
DC.G.045 m² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40		mm de ancho, incluso sel	lado final perforación.				
DC.G.045 m² TAPA PRFV Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40							
Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40	Act0010	Pozo bombeo	10		10,00	10,00	
Suministo y colocación de tapa de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) de color verde de 600Kg/m2 de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Actoo10 1 0,50 0,80 0,40						10,00	
(PRFV) de color verde de 600Kg/m² de sobrecarga, con nervaduras de refuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Actoo10 1 0,50 0,80 0,40	OC.G.045	m ² TAPA PRFV					
fuerzo y cerco perimetral, cara rugosa antideslizante, en paneles de 1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye su- ministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero lamina- do con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Actoo10 1 0,50 0,80 0,40							
1000x2000 mm y especiales de dimensiones adaptadas al hueco. Incluye suministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actoo10 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Actoo10 1 0,50 0,80 0,40					e re-		
ministro y colocación de estructura soporte mediante perfil de acero laminado con imprimación antioxidante, con p.p. de apoyos, elementos de unión, tornilleria y accesorios. Actolo Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,40 Actolo 1 0,50 0,80 0,40					IVE SU-		
tornilleria y accesorios. Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Act0010 1 0,50 0,80 0,40		ministro y colocación de e	estructura soporte mediant	e perfil de acero la	mina-		
Act0010 Huecos acceso 1 0,80 0,80 0,64 Act0010 1 0,50 0,80 0,40			xidante, con p.p. de apoyo	s, elementos de un	ión,		
Act0010 1 0,50 0,80 0,40		tornilleria y accesorios.					
Act0010 1 0,50 0,80 0,40							
Act0010 1 0,50 0,80 0,40	Act0010	Huecos acceso	1 0,80	0,80	0,64		
1,04	Act0010						
						1,04	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

EB.OC.GR	COLECTOR DE LLEGADA					
D2503.0150	m RECORTE COMPRESOR AFIR Recorte con compresor de afirm mento.		a la reposicion	del pavi-		
Act0010 Act0010	Llegada agua bruta	2 20,00		40,00		
					40,00	
D0105.0010	m² DEMOLICION CON COMPRES Demolicion con compresor de p en obra.			de RCD		
Act0010	Llegada agua bruta	1 20,00	1,00	20,00		
ECMZ.60	m³ EXCAVACION EN ZANJA				20,00	
Act0010	Excavación para la formación d cm de profundidad media , con manual en las zonas de dificil a gestión de RCD en obra. Llegada agua bruta	retroexcavadora o za	njadora, inclus	o ayuda		
AC100 TO	Licyaua agua bruta	1 42,00		42,00	42,00	
ECOGRAVILLA	m³ RELLENO ECOGRAVILLA AS	ENTO Y REC. TUBERIA			12,00	
	Suministro y colocación de relle CE en asiento y recubrimiento o teo.					
Act0010	Impulsión Sunwing	1 7,80		7,80		
D0500.0450	1	2414 2124			7,80	
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA EX Relleno seleccionado proceden de muros, etc., compactados er próctor original.	te de la propia excav				
Act0010	Impulsión Sunwing	1 24,00		24,00		
HFILL	m³ HORMIGÓN EXCAVABLE TIP) HORMIFII I			24,00	
111122	Hormigón en masa excavable ti nistro a pie de obra, vertido exte	po HORMIFILL, elab endido, nivelado,vibra				
Act0010	za, rellenos y protección de tube Impulsión Sunwing	erias 1 3,00		3,00		
	,	.,			3,00	
S12REP	m² REPOSICION MEZCLA BITUM CALIZO (S12)	INOSA AC16 SURF 50/7	0 S, ESPESOR 5	cm, ÁRIDO		
	Suministro y colocación para re po AC16 surf 50/70 S de 5cm d tún.					
Act0010	Impulsión Sunwing	1 15,0000	1,0000	15,0000		
FCI	m² DIECO DE IMPRIMACIÓN CEO	DEE IMD			15,00	
ECI	 m² RIEGO DE IMPRIMACIÓN C50 Riego de imprimación con emul 		50BF5 IMP (an	tigua ECI)		
Act0010	Impulsión Sunwing	1 15,0000	1,0000	15,0000		
EAR	m ² RIEGO DE ADHERENCIA C60	RD/I TED			15,00	
LAN	Riego de adherencia con emuls C60BP4 TER (termoadherente)	ión catiónica modifica	ada con políme	eros tipo		
Act0010	Impulsión Sunwing	1 15,0000	1,0000	15,0000		
					15,00	<u>-</u>



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LO	NGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	S CANTIDAD	
	Pozo de registro de 1 m o des de piezas de hormigo conica de hormigon, pate gestión de RCD en obra.	on H-150, solera	de horn	nigon H-12	5, pieza ti	ronco-		
						•	2,00	
D2513.0090	u ARQUETA 1300x1300x	2550						
	Arqueta de registro de dir una altura de 2.550 mm, con marco, totalmente ter	fabricada en bloc						
Act0010	Para reja de desbaste	1				1,00)	
						-	1,00	
CONEXPROV2	pa CONEXIONES PROVIS	IONALES						
						-	1,00	
D2507.0090	m² PINTURA EN MARCA	/IAL URBANA						
	Pintura en marca vial urb				uyendo p	remar-		
Act0010	caje, aplicacion de pintura Trazado colector	a, senalizacion y 1	15,00	niento 0,15		2,25		
			,	5,15		-,	2,25	
PE630.6	m TUB. PEAD DN630 PN	6					2,25	
	Suministro, colocación y funcionamiento en presió metro nominal 630 mm, p mente a tope, incluso par	n, de tensión mír resión nominal F	nima red PN 6, ur	querida (MI niones sold	RS) 6 Mpa adas térm	a, diá- nica-		
Act0010	Llegada agua bruta	1	20,00			20,00)	
						•	20,00	
ACERA	m ² ACERA PANOT							
	Acera tipo panot 20x20 se pesor y mortero de asient							
Act0010	Acera entrada bombeo	1	2,00	2,00		4,00)	
						•	4.00	
BORDILLO	m BORDILLO REMONTA	BLE						
	Suministro y colocación o cho de hormigón HM 12,5 M-40a (1:6), medida la ur en obra.	5/B/20/IIa, rejunta	ado con	mortero de	e cemento)		
Act0010	Acera entrada bombeo	1	4,00			4,00)	
			.,-0			.,00	4,00	
							4,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

EB.OC.URB	URBANIZACION					
OG.C.017	m3 TIERRA VEGETAL Extendido de tierra vegetal de bue	ena calidad en cap	a de 35 cm de espeso	ır.		
Act0010	Bajo solera	1 55,00	0,35	19,25		
A.D1301.0050	m ² SOLERA HORMIGON HA-25 15 0 Solera de hormigón de HA-25/B/2	5/IIa, de 15 cm de			19,25	
	malla electrosoldada 15x15x8, inc ción ni caja.	cluido vibrado y cui	ado, sin incluir excava	1 -		
Act0010	Solera entrada EBAR	8,50	6,40	54,40		
PUERTACC	u PUERTA 4X2 Puerta de 1 hoja de 4x2 m para co de acero laminado en frío de 40x4 40/14 STD, y herrajes de colgar y	10 mm y malla S/T	galvanizada en calien		54,40	
Act0010	montaje en obra Entrada bombeo	1		1,00		
REMATES	pa REMATES Y ACABADOS Partida alzada a justificar pa zación	ara remates y a	cabados de urbar	ni-	1,00	
D1604.0010	m VALLA S/t 1,5+0,5 M Cerramiento metálico galvanizado 50/50/14, postes acero galvanizac sores y dos hiladas alambre espir gestión de RCD en obra.	do 50 mm cada 3 r	n, incluso alambres te		1,00	
Act0010	EBAR Sunwing	1 61,00		61,00	61,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CODIGO	RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES	S CANTIDAD
EB.EQ3	EQUIPOS	
NP3202HT.370	u BOMBA NP-3202-HT 37 kW Bomba marca Flygt, modelo NP-3202-HT, curva 454, con motor de 37 kW en el eje, o similar, incluso zócalo DN150, soporte superior de tubos guía y dos tubos guía de 3" en acero inoxidable AISI 316L, cadena de elevación en AISI 316L y tornillería en acero inoxidable, totalmente instalada y probada. Características y accesorios según especificación técnica ET XXX.	
F8500	u TRAMPILLA SIMPLE FLYGT 760X1000	3,00
	Trampilla simple con cierre sifónico, construidas a base de angular y chapa de acero estriado, galvanizada en caliente, marca Flygt o similar, de dimensiones 760x1000 mm, con apertura útil de 700x940 mm, totalmente instalada. Características según E.T. XXX.	
		3,00
SUB250	u SUBIDA PEAD DN250, PN10, INST. Suministro, inslación y probado de subida para bombas en PEAD PE100,	
	DN250, PN10, hasta 6 m de subida vertical, incluso bridas y contrabridas en ambos extremos, codo 90° y tornilleria en acero inoxidable, totalmente terminado	
	·	3,00
COL315	u COLECTOR PE 315+3x250 Suministro, colocación y probado de colector de salida para dos bombas,	
	con tres entradas DN250 y salida DN315, construido en PEAD, PE100, PN10, manipulado en taller, con bridas y contrabridas de entrada y tubo de salida preparado para electrosoldaura mediante manguito, tornillería de acero inoxidable, medida la unidad totalmente instalada.	
1/0050		1,00
VC250	Ud VALVULA COMPUERTA AGUA RESIDUAL DN250 Suministro, colocación y probado de válvula de compuerta para agua residual Belgicast modelo BV-05-37 o equivalente, DN 250, PN 10/16, uniones brida-brida. Características y accesorios según ET xxx.	
		3,00
VRB250	Ud VALVULA RETENCION A BOLA DN 250 PN 10 Suministro, colocación y probado de válvula de retención a bola para agua residual Belgicast modelo BV-05-38B o equivalente, DN 250, PN 10, uniones brida-brida.	
	-	3,00
CD250	Ud CARRETE DE DESMONTAJE DN250 Suministro, colocación y probado de carrete telescópico de desmontaje, marca Belgicast serie 1.020, o equivalente, DN 250, PN 10/16, uniones brida-brida.	
		3,00
D3003.0004	u BOYA AGUAS RESIDUALES, INSTALADA Suministro y colocación de sonda de nivel tipo boya, especifica para aguas sucias y residuales, totalmente instalada hasta bornas de conexiones, (hasta 10 m de cable), ajustada.	
		5,00
10.03	ud MEDIDOR NIVEL RADAR	
	Suministro y colocación de medidor de nivel por radar, específico para aguas sucias y residuales, marca Endress+Hauser o equivalente, modelo Micropilot FMR20, rango de medida hasta 20m, salida 4-20mA, configurable	

Micropilot FMR20, rango de medida hasta 20m, salida 4-20mA, configurable



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LO	ONGITUD AI	NCHURA ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
	vía Bluetooth, totalmente insta de cable), conectado, configu dable para montaje en pozo						
						1,00	
D3003.0005	u MANOMETRO 0-10 BAR, IN						
	Suministro y montaje de un m cerina, rango 0-10 bar, incluse						
40.00	L QUADA DEFLECTOR					1,00	
10.08	ud CHAPA DEFLECTORA	one deflect		do on oluminio			
	Suministro e instalación de che car frente al tubo de entrada o bombas incluyendo el mateer te instalada	de 630mm d	de diámetro	para protección	de		
						1,00	
ALAR	u ALARMA TELEFONICA						
	Suministro y conexión de siste y probado.	ema de alar	ma telefóni	ca, totalmente in	stalado		
						1,00	
ATCOPCO 220	GRUPO ELECTROGENO AT Grupo electrógeno Atlas Copo				/ ^		
	construcción abierto automáti do armario conmutador 4P 33 rios para su funcionamiento, t 3.4.	co, con mot 0A, y todos	tor 1500 rpn los elemen	n, 400/230, 50 H tos y accesorios	z. inclui- necesa-		
EQBIPORT	Ud ESTRUCTURA PÓRTICO Y	VIGA CARRII	FDΔ			1,00	
Lebii oki	Estructura pórtico y viga carr construido mediante perfiles r to posterior de pintado.	il para el m	ovimiento l				
Act0010	to posterior de piritado.	1			1,000	1,000	
						1,00	
CAMAAU	h CAMION AUTOASPIRANTE					.,00	
	Camión autoaspirante con bo elementos y desatasco de co						
Act0010	Limpieza bombeo actual a anular y conexión nuevo	8			8,00	8,00	
ED EO 17	m2 TDAMEV PREV					8,00	
EB.EQ.17	m² TRAMEX PRFV Celosía tipo TRAMEX, ejecuta color verde, formando cuadrío fectamente al hueco.						
		1	4,00	2,50	10,00		
Act0010	Lana argueta llavec	- 1	4,00		10,00		
Act0010 Act0010	Tapa arqueta llaves Tapa boyas y acceso	1	0,80	0,80	0,64		
		· ·	0,80 0,50	0,80 1,10	0,64 0,55 		



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

СОДІВО	RESUMEN UDS	LONGITUD AI	NOTIONA ALTO	INA FAIN	CIALES	CANTIDAD
EB.EL3	ELECTRICIDAD					
REDBT	RED DE BAJA TENSION					
KEUDI	RED DE BAJA TENSION					
EXTREDBT	u EXTENSION RED BT Ejecución de extensión de red de BT, s BUCIÓN.	según presupu	uesto ENDES	A DISTRI	-	
ENTRONQUE	u ENTRONQUE Entronque conexión a red existente					1,00
					_	1,00
ACCESO	u CUOTA ACCESO					
	Cuota de acceso a a red, por kW contr	atado.				
						10,00
ECMZ.2cc	m EXCAVACIÓN EN ZANJA MEDIANTE					
	Excavación para la formación de zanja cm de profundidad media y 40 cm de a ra, incluso ayuda manual en las zonas demolición de aglomerado donde lo ha	ncho, con retr de dificil acce	roexcavadora eso, refino de	o zanjad la rasante	0-	
Act0010	alimentac 1	25,00			25,00	
						25,00
INSTCONT	u INSTALACIÓN CONTADORES Instalación de contadores existentes y quiler) en centralización de contadores		or para bomb	eo (en al-		
Act0010	Instalación contadores existentes y 1 nuevo				1,00	
						1,00
A.D0314.0010	m³ HM-20 PROTECCIÓN Hormigón en masa HM-20/P/20/IIa en nos, elaborado en central, suministrado velado, vibrado y curado.				j-	
Act0010	alimentacion 1	25,00	0,40),35	3,50	
						3,50
D2511.0050	m Tubo PVC 160mm Tubo PVC de 160 mm de diámetro par do con anclajes de hormigón	a entubados c	de conductore	es, coloca	-	
Act0010 Act0010	acometida 1	25,00			25,00	
ECMR10ab	m³ RELLENO ZANJAS CON TIERRAS PR	ODIA EVOAVAC	CION .			25,00
LOWIN TOAD	Relleno de zanjas con tierras pr			con han	1-	
	deja vibradora según NTE/ADZ		прастацо	con bal	•	
Act0010	alimentacion 1	25,00	0,40),75	7,50	
0212	u HORNACINA PREFABRICADA Excavación, suministro y colocación de	e base v horns	acina prefabri	cada de		7,50
	hormigón, normalizada GESA.					



CÓDIGO	ent Son Servera (per trams) RESUMEN UD	S LONGITUD AI	NCHURA ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
				-		
Act0010		1		1,00		
				-	1,00	
0215	u ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN TIPO	III/250			,	
Act0010		1		1,00		
					1,00	
0213 Act0010	u PIQUETA TOMA TIERRA	1		1,00		
ACIOOTO		1		1,00	1,00	
0214	m Línea 4x1x150mm² Al, RV 0.6/1 Kv	para B.T,			1,00	
Act0010		1 1,00		1,00		
					1,00	
0216	 m ACOMETIDA SUBTERRÁNEA 4x1x Cable de aluminio para acometida s Kv 			/ 0.6/1		
Act0010	Acometida subterránea	1 25,00		25,00		
					25,00	
D2513.0040	u ARQUETA DE REGISTRO de 37x37	′x60			.,	
	Arqueta de registro de 37x37	x60 cm, pare	des de 10 cm	de es-		
	pesor de hormigon en masa	H-150, enluci	do interior, m	arco		
Act0010	y tapa de fundicion	4		4,00		
AC10010		7		4,00	4,00	
OFNE	DIGEDIDIUGIGI GENEDAI				4,00	
GENE	DISTRIBUCION GENERAL					
E15TI020	u TOMA DE TIERRA INDEP. CON PIC Suministro, instalación y comprobac tres picas de acero cobrizado de D= bre de 35 mm2, unido mediante solo tros de comprobación y puentes de	ión de toma de t 14,3 mm. y 2 m. dadura aluminoté	de longitud, cabl	e de co-		
Act0010	Bombeo y casetas	1		1,00		
					1,00	
E15NMT040	 u MÓDULO UN CONTADOR TRIFÁSI Suministro y montaje de módulo par 		fásico montado e	en ar-		
	mario, homologado por la compañia cluyendo cableado y elementos de p	suministradora,	totalmente instala	ado, in-		
					1,00	
E15I010	m DERIVACIÓN INDIVIDUAL 3,5x16 + Suministro e instalación de derivaci laza el contador o contadores de ca de mando y protección), bajo tubos, lamiento tipo RZ1-K, en sistema trifá	ón individual 3,5 da abonado con conductores de	su dispositivo pri cobre de 16 mm2	vado 2. y ais-		
Act0010	Alimentacion general	1 25,00		25,00		
	-			_	25,00	
CENTCONT	ARMARIO CENTRALIZACIÓN CON Suministro y montaje de material pa rio formado por: un módulo de interr 160A; un módulo de embarrado gen dad; un módulo de dos contadores r trifásico; un módulo de embarrado d xión a tierra. Totalmente instalado, in cortacircuitos, fusibles, accesorios y	ra centralización uptor general de eral; un módulo nonofásicos; un e protección, bo ncluyendo cable:	maniobra de has de fusibles de se módulo de un cor rnes de salida y c ados, pletinas de	ita guri- ntador one-		



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CODIGO	RESUMEN UDS LUNGITUD ANCHURA ALTUR	A FARCIALES CANTIDAD
		1,00
CESM55	CUADRO MANDO Y PROTECCION	
	Suministro, instalación y comprobación de funcionamiento de cuadr mando, control y maniobra para estación de bombeo, ubicado en ca tará formado por un armario de poliester, con puerta transparente y puerta, para arranque, protección y maniobra de tres bombas (2+1) kW, con alternancia de funcionamiento, con arranque mediante arra electrónico, protección termica y protección diferencial independient xión al cuadro de conmutación red/grupo y al sistema de alarma, y o otro elemento necesario para el correcto funcionamiento de las instry equipos a maniobrar. El cuadro cumplirá con las prescripciones de Eléctrico, así como con las demás prescripciones e indicaciones de más documentos del proyecto	aseta. Es- contra- de 37 ancador te, cone- cualquier alaciones el Pliego
		1,00
CEAL	CUADRO ALUMBRADO	
	Suministro, instalación y comprobación de funcionamiento de cuadr alumbrado de la estación de bombeo, ubicado en caseta. Estará for por un armario de poliester. El cuadro cumplirá con las prescripcion Pliego Eléctrico, así como con las demás prescripciones e indicacio los demás documentos del proyecto	mado es del
		1,00
INSTELECCAS	u INST.ELÉCTRICA CASETA	
	Conjunto de equipamiento formado por alumbrado exterior e interior fes trifásicos y monofásicos, interruptores, setas de emergencia, alude emergencia exterior e interior, incluso cableado, canalización bagido y conexión a cuadro eléctrico	ımbrado
		1,00
BATCOND	u BATERÍA DE CONDENSADORES	
		1,00
RECEP	CABLEADO RECEPTORES	
5G2.5RZ	m 3+N+TT 2,5 mm2 RZ1-K	
OCEIONE	Cableado tipo RZ1-K, para alimentación de receptores, con tres cor de fase, conductor neutro y conductor de protección, (seccion 5G2, totalmente instalado.	
Act0010	Toma trifasica 5	5,00
202 507	1.N. TT 2.F 2.D74 I/	5,00
3G2.5RZ	m 1+N+TT 2,5 mm2 RZ1-K Cableado tipo RZ1-K, para alimentación de receptores, con conduc	tor de fa-
	se, conductor neutro y conductor de protección, (seccion 3G2,5 mm mente instalado.	
Act0010	Tomas mono y alumbrado 25	25,00
71010010	Tollido Hollo y didilibrado	25,00
10G1.5RZ	m 10G1.5 mm2 RZ1-K	23,00
	Cableado tipo RZ1-K, para elementos de maniobra y control, con n ductores de señal y conductor de protección, (sección 10G1,5 mm2 mente instalado.	
Act0010	Bombas y boyas 50	50,00
	-	50,00
4G6RZ	m 3+TT 6 mm2 RZ1-K	·
	Cableado tipo RZ1-K, para alimentación de motores, con tres condu de fase y conductor de protección, (seccion 4G6 mm2), totalmente i	uctores nstalado.



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LONGITUD ANCHURA A	LTURA PARCIALES	CANTIDAD	
Act0010	Bombas	30	30,00		
71010010	Dombas	30	30,00	30,00	
CABLETOT	ud CABLEADO Y CONEXI	ONADO			
		es de todos los equipos (pote de prescripciones eléctricas y			
				1,00	
PTT GE EBA	sonas de una posible miento que accidenta metálicas de la máqu te eléctrica. Se realiz	rupo electrogeno para protege e electrocución ante un defect almente ponga bajo tensión la uina no destinadas a conducir cará según lo dispuesto en el prescripciones técnicas sobre	to de aisla- les partes la corrien- apartado		
CABLE 95 G-CG	Línea conductores d CG 1. Característica servicio (kV): 0,6/1 rante 5 minutos. Mat - Material aislamiento PE), tipo DIX3 Mat genos. Se incluye er	de sección 5x95 mm² e sección 5x95 mm². Servicio s: -Tipo: RZ1-K Tensión nor Tensión de prueba: 3,5 kV ereial condcutor. cobre eléctrico: mezcla de polietileno reticu erial cubierta: mezcla especia esta partida la parte proporcionexiones, para protección derficie.	minal de n c.a. du- o recocido. lado (XL- al cero haló- ional de tu-	1,00	
Act0010	Enlace Grupo, CG1	1 15,000	15,000		
			_	15,00	
MAT0300	de adaptación de la señal de potencia y de mando, i	etrapolar de 100 A, a la tensión de 40 de conmutación red-grupo, conexior nterruptores automáticos de protecci automático y diferencial de protecciór oletamente instalado.	nes internas ón de las líne-		
				1,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

TRAMIT	DOCUMENTACION Y TRAMITACION	
PRRED	u PROYECTO RED BT Redacción y visado de proyecto de ampliación de red de Baja Tensión, y en- trega de toda la documentación generada a ABAQUA.	
CERTREDBT	u CERTIFICADOS RED BT Redacción y visado de certificado final de obra de red de Baja Tensión, inclu- yendo planos As Built y boletines del instalador, y entrega de toda la docu- mentación generada a ABAQUA.	1,00
PRBTINT	u PROYECTO Y CERTIFICADO BT INTERIOR Redacción y visado de documentación técnica para instalación interior de baja tensión (Proyecto, Certificado Dirección de Obra, Certificado instalador), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.	1,00
TRAMITEL	u TRAMITACION BT INTERIOR Tramitación, en todas sus fases, de los documentos técnicos (Proyectos, certificados y licencias), para la puesta en servicio y contratación de la instalación interior de BT ante todos los organismos afectados (Industria y Endesa), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.	1,00
TRAMBT	u TRAMITACION RED BT Tramitación, en todas sus fases, de los documentos técnicos (Proyectos, certificados y licencias), para la obtención de autorizacion previa y puesta en servicio de la red de BT ante todos los organismos afectados (Industria, Endesa y demás administraciones), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.	1,00
		1,00



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CO3	COLECTORES EXTERIORES						
CO.OC3	0.C						
D2503.0150	m RECORTE COMPRESOR AFIR Recorte con compresor de afirm mento.			reposicion del	pavi-		
Act0010 Act0010	Impulsión Sunwing	2 1.19	90,00		2.380,00		
D0105.0010	m² DEMOLICION CON COMPRESO Demolicion con compresor de pa en obra.			_	CD.	2.380,00	
Act0010	Impulsión Sunwing	1 1.19	90,00	0,70	833,00		
ECMZ.60 Act0010 Act0010	m³ EXCAVACION EN ZANJA Excavación para la formación de cm de profundidad media, con r manual en las zonas de dificil ac gestión de RCD en obra. Impulsión Sunwing Sobreexcavación	etroexcavad ceso, refino 1 1.52	ora o zanja	dora, incluso ay	yuda	833,00	
D2502.0090	m³ EXCAVACION Excavacion en cualquier clase o les o mecánicos, entibacion y ag servicios existentes, limpieza y e obra.	otamiento, f	ormación de	bermas, salva	ando	1.622,50	
Act0010	arquetas	2	1,20	1,00 2,00	4,80	4,80	
ECOGRAVILLA	m³ RELLENO ECOGRAVILLA ASII Suministro y colocación de reller CE en asiento y recubrimiento de teo.	no de Ecoári e tuberia, ind	do 0/10 ó si cluso vertido		asan-	4,00	
Act0010	Impulsión Sunwing	1 39	91,50		391,50	391,50	
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA EXC Relleno seleccionado procedent de muros, etc., compactados en próctor original.	e de la propi				071,00	
Act0010 Act0010	Impulsión Sunwing Sobreexcavación		46,10 50,00		646,10 50,00		
ECOZAH	m³ RELLENO ZANJA ECO ZAHOR Relleno de zanja con Ecoárido 0 de zanja, suministro, colocación, no mayores de 30 cm, hasta alca Proctor Normal	/20 ó similar humectació	n y compac	tación en tonga	adas	696,10	
Act0010	Impulsión Sunwing	1 20	08,25		208,25		
PA12REP	m² REPOSICIÓN MEZCLA BITUMI (PA12)					208,25	
Act0010	Fabricación y puesta en obra pa cla bituminosa en caliente PA 16 4 cm, con árido grueso no calizo Impulsión Sunwing	PMB 45/80 para tráfico	-65, con un s T00 y T0,	espesor mínim	io de		



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LONGITUD ANCHURA ALTUI	RA PARCIALES	CANTIDAD	
				833,00	
S20REP	m ² REPOSICIÓN MEZCLA BITUM	INOSA AC22 BIN B50/70 S ÁRIDO CALIZ	ZO (S20)		
	liente tipo AC22 bin B50/70 S, c	ara reposición de mezcla bituminos con un espesor mínimo de 8 cm, co			
Act0010	lizo, incluso fíller y betún. Impulsión Sunwing	1 1.190,00 0,70	833,00		
				833,00	
G20REP		INOSA AC22 BASE B50/70 G ÁRIDO CA	` ,		
		ara reposición de mezcla bituminos , con un espesor mínimo de 8 cm, d			
Act0010	Impulsión Sunwing	1 1.190,00 0,70	833,00		
			_	833,00	
ECI	m² RIEGO DE IMPRIMACIÓN C50	BF5 IMP			
Act0010	Riego de imprimación con emul Impulsión Sunwing	sión catiónica tipo C50BF5 IMP (ar 1 1.190,0000 0,7000	ntigua ECI) 833,0000 		
			_	833,00	
EAR	m ² RIEGO DE ADHERENCIA C60	BP4 TER			
	Riego de adherencia con emuls C60BP4 TER (termoadherente)	ión catiónica modificada con polímo.	eros tipo		
Act0010	Impulsión Sunwing	1 1.190,0000 0,7000	833,0000		
				833,00	
D2513.0090	u ARQUETA 1300x1300x2550				
		nes interiores en planta 1300x1300 da en bloque italiano, y tapas de fu a			
Act0010	Arquetas	2	2,00		
			_	2,00	
CONEXPROV	pa CONEXIONES PROVISIONALE	ES			
	para mantener las instalaciones arquetas, armarios, instalacione controlada, colocación y retirada ba de alta presión para vaciado sidual a la EDAR de Son Servel	on de conexiones y servicios provis en servicio, incluso conducciones, es, bombeos provisionales. Incluso a de balones, camión autoaspirante de limpieza, desatasco y transporte con era, y puesta otra vez en servicio de cona (si lo precisa). (P.P.T.P.5.20)	, cables, parada e con bom- de agua re-		
				1,00	
D2507.0090	m² PINTURA EN MARCA VIAL UF	rbana			
A 10040	caje, aplicacion de pintura, seña	•			
Act0010	Trazado colector	1 1.190,00 0,15	178,50		
				178,50	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

СОДІОО	RESUMEN	บบจ	LONGITUD ANCHUI	NA ALTUKA	PARCIALES	CANTIDAD					
CO.EQ3	EQUIPOS										
PE315.10	m TUB. PEAD DN315 PN1	10									
	Suministro, colocación y probado de tubería de PE de pared compacta para										
	funcionamiento en presió	n, de tensión i	mínima requerida (MRS) 10 M	pa, diá-						
	metro nominal 315 mm, p mente a tope, incluso par										
Act0010	Impulsión Sunwing	1	1.450,00	oiczas cspc	1.450,00						
	, ,					1.450,00					
						1.430,00					
GR3	GESTIÓN RESIDUOS C	ONSTRUCCI	ÓN Y DEMOLICIO	Ń							
A.D0208.0061	m³ CARGA SOBRE CAMIO	ON Y TRANSPOI	RTE <30 KM, SIN TAS	AS							
	Carga sobre camión de m	nateriales sobi	antes procedentes	de la exca	vación,						
	y transporte a vertedero a										
Act0010	Tierras sobrantes	1,25	1.043,47		1.304,34						
Act0010 Act0010	Aglomerado asfaltico	1,25	1.043,47		209,50						
Act0010	Acera panot	1,25	0,40		0,50						
						1.514,34					
TASARCD	t TASAS TRATAMIENTO	RCD									
	Tasas para tratamiento de Residuos de construcción y demolición, por ges-										
	tor autorizado.										
Act0010	Aglomerado asfáltico	1	385,48		385.48						
Act0010	Edificio bombeo	1	1,88		1,88						
Act0010	Acera panot	1	0,92		0,92						
						388,28					
TASAVERT	t TASA VERTIDO INERT	E									
	Tasa para vertido de resid		vertedero autoriza	do o en can	tera						
	con plan de restauración	аргорадо.									
Act0010	Tierras sobrantes	2	1.043,47		2.086,94						
						2.086,94					
EVAYTRAGLOBA	AL P.A. EVACUACIÓN Y TRATA	AMIENTO EQUII	POS								
	Partida alzada da abana i	ntogro para o	vacuación trancno	rto a inetala	oión						

Partida alzada de abono integro para evacuación, transporte a instalación autorizada de gestión de residuos, y tratamiento de todos los equipos a retirar del bombeo actual Sunwing y de sus conducciones e instalaciones auxiliares asociadas existentes, por gestor autorizado incluyendo tasas (PPTP).

1,00



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

СОДІВО	RESUMEN	UDS LI	ONGITUD AI	NCHUKA A	LIUKA P	ARCIALES	CANTIDAD	
ELECT.EB.CB.	ELECTRICIDAD EBAR CAL	A BONA						
DEDDTOD		A TENCIÓ	N					
REDBTCB	AMPLIACIÓN RED DE BAJ	A TENSIO	N					
EXTREDBTCB	u EXTENSIÓN RED BT CALA Ejecución de extensión de rec BUCIÓN		gún presupi	uesto END	ESA DIS	TRI-		
ENTRONQUECB	u ENTRONQUE Entronque conexión a red exis	stente					1,00	
						_	1,00	
ACCESOCB	u CUOTA ACCESO Cuota de acceso a a red, por	kW contrat	ado.					
							90,00	
GENECB	DERIVACIÓN INDIVIDUAL							
G219M002	m ² DEMOLICIÓN DE ACERA D	E LOSETA						
Act0010	Demolición de acera de los Acometida eléctrica	seta, incluy	yendo carg 190,000	ja a camio 0,400	ón.	76,000		
							76,00	
ECMZ.60	m³ EXCAVACION EN ZANJA Excavación para la formación cm de profundidad media, co manual en las zonas de dificil	n retroexca	avadora o za	anjadora, i	ncluso ayı	uda		
Act0010	gestión de RCD en obra. Acometida eléctrica	1	190,00	0,40	1,00	76,00		
D2502.0150	m³ RELLENO PROC. PROPIA E Relleno seleccionado procede de muros, etc., compactados próctor original.	ente de la p	ropia excav				76,00	
Act0010	Acometida eléctrica	1	190,00	0,40	0,50	38,00		
PE160.ELE	m TUB. PEAD DN 160 Suministro y colocación de tul nalización eléctrica, diámetro proporcional de manguitos de	nominal 16	80 mm, inclu	so cable g	uía y part	a ca- e	38,00	
Act0010	Acometida eléctrica	2	190,00			380,00	200.00	
A.D2504.0020	m BORDILLO Bordillo recto de hormigón de	11x20 cm.	montado so	obre lecho	de hormid	nón	380,00	
	H-100 kg/cm2. Incluso gestión					90		
Act0010	Acometida eléctrica	1	10,00			10,00	10.00	
A.D2504.0030	m ² ACERA PANOT						10,00	
	Acera tipo panot 20x20 sobre pesor y mortero de asiento, co					le es-		
Act0010	Acometida eléctrica	1	190,00	0,40		76,00		
E15i010CB	m DERIVACIÓN INDIVIDUAL 4	lx120 MM2					76,00	



	ent Son Servera (per trams)							
CÓDIGO	RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALE	S CANTIDAD						
	Suministro e instalación de derivación individual 4x120 mm2. (línea que enlaza el contador o contadores de cada abonado con su dispositivo privado de mando y protección), bajo tubos, conductores de cobre de 120 mm2. y aislamiento tipo RZ1-K, en sistema trifásico más conductor de protección.							
Act0010	Acometida eléctrica 1 190,00 190,0							
HM15	m³ HORMIGÓN DE LIMPIEZA, PROTECCIÓN Y RELLENOS	190,00						
TINITS	m³ HORMIGON DE LIMPIEZA, PROTECCION Y RELLENOS Hormigón no estructural de resistencia caracteristica 15N/mm2, consistencia plástica y tamaño máximo de árido 20 mm, elaborado en central, suministro a pie de obra, vertido extendido, nivelado, vibrado y curado, en limpieza, rellenos y protección de tuberias.							
Act0010	Acometida eléctrica 1 190,00 0,40 0,40 30,4							
GDK2U010	u ARQUETA CANALIZACIÓN SERVICIOS 60x60X125CM	30,40						
ODRZOOTO	Arqueta para canalización de servicios de 60x60 y 125cm de profun-							
	didad, con paredes de 30cm de grosos y solera de 10cm de grosor							
	de hormigón HM20.							
Act0010	Acometida eléctrica 7 7,00	7,000						
		7,00						
TRAMIT	DOCUMENTACION Y TRAMITACION							
PRRED	u PROYECTO RED BT Redacción y visado de proyecto de ampliación de red de Baja Tensión, y en-							
	trega de toda la documentación generada a ABAQUA.							
		1,00						
CERTREDBT	u CERTIFICADOS RED BT Redacción y visado de certificado final de obra de red de Baja Tensión, inclu- yendo planos As Built y boletines del instalador, y entrega de toda la docu- mentación generada a ABAQUA.							
		1,00						
PRBTINT	u PROYECTO Y CERTIFICADO BT INTERIOR							
	Redacción y visado de documentación técnica para instalación interior de ba- ja tensión (Proyecto, Certificado Dirección de Obra, Certificado instalador), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.							
		1,00						
TRAMITEL	u TRAMITACION BT INTERIOR Tramitación, en todas sus fases, de los documentos técnicos (Proyectos, certificados y licencias), para la puesta en servicio y contratación de la instalación interior de BT ante todos los organismos afectados (Industria y Endesa), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.							
TDAMET	TRANITACION DEPORT	1,00						
TRAMBT	u TRAMITACION RED BT Tramitación, en todas sus fases, de los documentos técnicos (Proyectos, certificados y licencias), para la obtención de autorizacion previa y puesta en servicio de la red de BT ante todos los organismos afectados (Industria, Endesa y demás administraciones), y entrega de toda la documentación generada a ABAQUA.							



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

GR4	GESTIÓN RESIDUOS CON	ISTRUCCIÓ	N Y DEMOLIC	ÓN			
A.D0208.0061	m³ CARGA SOBRE CAMION Y TRANSPORTE <30 KM, SIN TASAS Carga sobre camión de materiales sobrantes procedentes de la excavación, y transporte a vertedero autorizado, hasta una distancia de 30 km, sin tasas.						
Act0010 Act0010	Tierras sobrantes Acera panot	1,25 1,25	38,00 76,00	0,10	47,50 9,50	57.00	
TASARCD	t TASAS TRATAMIENTO RO Tasas para tratamiento de R tor autorizado.		construcción y d	emolición, por ge	es-	07,00	
Act0010	Acera panot	1	17,48		17,48	17,48	
TASAVERT	t TASA VERTIDO INERTE Tasa para vertido de residuo con plan de restauración apr		ertedero autoriza	ado o en cantera			
Act0010	Tierras sobrantes	2	38,00		76,00		
						76,00	



Xarxa sanejament Son Servera (per trams)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

MPC	MEDIDAS PREVENTIVAS Y CORRECTORAS	
SYS	SEGURIDAD Y SALUD	
SIS	 MEDIDAS SEGURIDAD Y SALUD Conjunto de medidas de seguridad y salud en el trabajo durante la ejecución de las obras, según anejo específico. 	
050050		2,00
SEGRES	Condiciones mínimas: Póliza de seguros de responsabilidad civil profesional por daños a terceros, por un capital asegurado de 2.000.000€ sin franquicia. -Riesgos cubiertos y duración: Daños a terceros acaecidos durante toda la vida de la obra incluido el plazo de garantía, y para reclamaciones realizadas hasta un máximo de 10 años después de extinguida la póliza. -Personas cubiertas: Todos los profesionales competentes en la materia, intervinientes en los trabajos de elaboración del proyecto y documentos contractuales, y en los de dirección de contrato y dirección de las obras. Se suscribirán sobre una base real en relación al personal interviniente en las fases anteriores a la formalización del contrato, y sobre una base teórica en cuanto a la composición de la Dirección Facultativa, introduciendo las modificaciones precisas en la póliza como consecuencia de las variaciones que se produzcan en la composición de los equipos anteriormente citados. - Será preceptivo para la autorización del inicio de los trabajos, la aportación por parte del contratista de una certificación expedida por persona con poder bastante de la compañia aseguradora correspondiente, junto con toda la documentación acreditativa de la suscripción de la póliza en las condiciones de tiempo, forma y contenido establecidas en los documentos contractuales.	
	-	1,00
PF	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO Y PUESTA EN SERVICIO	
PSI	u PUESTA EN SERVICIO INSTALACIONES	
	Realización de todas las operaciones necesarias para la pues-	
	ta a punto de todas las instalaciones, hasta conseguir un fun-	
	cionamiento correcto de todas las instalaciones (PPTP 5.22).	
	_	1,00
ABAQA	pa MEDIDAS COMPLEMENTARIAS	
	Partida alzada a justificar a disposición de la Dirección Facultativa para aplicación de medidas correctoras y/o preventivas complementarias.	
		1,00
DOCASB	 DOCUMENTACIÓN AS BUILT Generación y entrega a ABAQUA de la documentación necesaria y suficiente para la redacción del proyecto ejecutado (as built). 	
	_	1,00