

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
.	ud	Medios auxiliares					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,087	273,760	23,817		
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	0,761	4,000	3,044		
AP008	MI	TUBO DE POLIETILENO DE 90 MM	0,021	124,220	2,609		
AP009	MI	CINTA PLASTICA DE ADVERTENCIA	0,003	124,220	0,373		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	0,761	4,000	3,044		
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	0,269	4,000	1,076		
C0410	ml	BORDILLO ALBERO GRANITO 28X15	0,369	300,190	110,770		
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,056	126,000	7,056		
EADI.5b	m	Demol sumidoiro ø<40cm	0,075	3,000	0,225		
EADI19a	ud	Desm aparato farolas iluminación calle	0,074	2,000	0,148		
ECCM.1aa	kg	B-500S corru ømedio muros	0,010	4.051,200	40,512		
ECCM.3aabb	m3	HA-25cent arm muro encf 2caras	5,333	101,280	540,126		
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	1,513	81,200	122,856		
ECSC.6ba	kg	B-500 S corruømedio e/zap crrd	0,007	2.436,000	17,052		
ECSZ.2aaab	m3	HM-20 limpeza plast 10 cm	1,100	24,870	27,357		
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,480	337,262	161,886		
PBPM.1eacb	m3	Mortero cto/are 1:6 3-5 maq	0,313	7,773	2,433		
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	0,556	13,000	7,228		
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	0,261	114,990	30,012		
UCME32a	m3	For de gabias i/transp v erted	0,071	328,400	23,316		
UCMZ.4ca	m3	Escv foxos con man<1.5 terr compacto	0,472	0,375	0,177		
UCSD.3aa	m	Drn PVC rañurado ø32	0,070	125,750	8,803		
UISA.5bh	m	Canlz san PVC Ø200 mm	0,200	133,480	26,696		
UPVC.6b	m	Bordo rígola 40x30x65 cm	0,450	102,000	45,900		
USSV.7cb	ud	Sinal informativa refl EG 60x60cm	1,434	3,000	4,302		
X042	ml	BORDILLO CURVO ALBERO GRANITO 28X15	0,369	22,680	8,369		
					1.219,187	2,00	2.438,33
1320121	m3	pedra préstamo a 50Km					
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	1,050	410,630	431,162		
					431,162	5,00	2.155,81
1320122	m	Bord Albero 28x 15					
C0410	ml	BORDILLO ALBERO GRANITO 28X15	1,000	300,190	300,190		
					300,190	23,65	7.099,49
1320124	ud	banco neobarcino					
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	0,005	500,620	2,503		
X052	m	BANCO TIPO NEOBARCINO	1,000	1,000	1,000		
					3,503	245,96	861,62
CABINTE	ud	Cableado de 3x2,5 mm2					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,000	5,000	5,000		
					5,000	5,57	
CAJPRO	ud	Caja de protección y cableado					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,000	5,000	5,000		
					5,000	14,26	71,30
LAMP125	ud	Lámpara Haogenuros metálicos de 400 W iqd4					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,000	5,000	5,000		
					5,000	15,14	75,70
LUMIN2	ud	Luminaria decorativa con equipo de AF					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,000	5,000	5,000		
					5,000	100,00	500,00
M03HH020	h.	Hormigonera 200 l. gasolina					
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	0,400	0,580	0,232		
					0,232	1,90	0,44
M05EN030	h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV					
U01AB010	m2	Derruba e lev antado de beirarrúas	0,024	265,130	6,363		
					6,363	40,26	256,18
M05RN020	h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV					

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNEEN ISO 9001
EF-0407/2010
IACS
IACS
IACS

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	0,170	10,000	1,700		
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,008	265,130	2,121		
					3,821	33,05	126,29
M06MR230	h.	Martillo rompedor hidráulico 600 kg.					
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,024	265,130	6,363		
					6,363	9,19	58,48
M07AC020	h.	Dumper convencional 2.000 kg.					
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,001	423,000	0,423		
					0,423	25,96	10,98
M07CB020	h.	Camión basculante 4x4 14 t.					
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,010	126,000	1,260		
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,016	265,130	4,242		
					5,502	35,00	192,57
M07N070	m3	Canon de escombros a vertedero					
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,100	126,000	12,600		
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,200	265,130	53,026		
					65,626	0,50	32,81
M08B020	h.	Barredora remolcada c/motor auxiliar					
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,003	423,000	1,269		
					1,269	4,80	6,09
M1001	H	Camión basculante de 9 T					
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	0,170	10,000	1,700		
					1,700	21,04	35,77
M1008	H	Camión hormigonera					
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	0,040	10,000	0,400		
					0,400	22,16	8,88
M1012	H	Camión grúa 8 T					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	0,150	5,000	0,750		
					0,750	30,20	22,65
M11SP010	h.	Equipo pintabanda autopro. 22 l.					
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,002	423,000	0,846		
					0,846	24,86	21,03
M2015	H	Pala de neumáticos 120 CV					
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,010	1,920	0,019		
					0,019	34,41	6,66
M4001	H	Planta fabricación hormigón					
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,030	1,920	0,058		
					0,058	148,75	8,63
M4010	H	Vibrador de hormigón					
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	0,020	10,000	0,200		
					0,200	8,49	1,70
M7001	H	Maquina pintabandas					
E1501	ML	PREMARCAJE DE MARCAS VIALES	0,004	375,000	1,500		
					1,500	15,78	23,67
M8050	H	SIERRA CARPINTERIA					
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,075	30,000	2,250		
					2,250	3,39	6,63
MEMEM.1a	m3	Táboa encf piñ an10-20cm lo 2.5m					
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,010	337,262	3,373		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x 1,85	0,130	9,000	1,170		
					4,543	10,00	45,43
MEMEM.4a	m3	Madeira encofrar táboa tableiro					
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,005	337,262	1,686		
					1,686	5,00	8,43

Proceso de supervisión certificado
Realizado por el
Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
Elaborado por
Eduardo Lago



Digital signed by:
Eduardo Lago
Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
Date: 04/09/2013 11:35:10
Location: Santiago de Compostela

Digital signed by:
Eduardo Lago
Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
Date: 04/09/2013 11:35:10
Location: Santiago de Compostela



CVE: ADB30BCD5E3B
La información de la web del COA www.coag.es/ve
Fecha: 04/09/2013

visado
confirmado certificado
Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia



PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
MMEW.1cf	ud	Sep PVC pé pinza rec 50mm					
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	8,000	81,200	649,600		
					649,600	0,08	51,97
MMMM.2aa	h	Martelo rompedor+compresor 32CV					
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,200	126,000	25,200		
					25,200	7,19	181,19
MMME.2a	h	Guin torre alt36m fle35m Q1000kg					
ECCM.3aabb	m3	HA-25cent arm muro encf 2caras	0,400	101,280	40,512		
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	0,400	81,200	32,480		
ECSZ.2aabb	m3	HM-20 limpeza plast 10 cm	0,200	24,870	4,974		
					77,966	5,63	438,95
MMM.1ae	h	Motoserra profesional, 4,3-5,2 CV					
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	1,750	13,000	22,750		
					22,750	2,71	61,65
MMM.1aaba	h	Hormigonera el 1.5 kw 160/200 l					
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	0,400	0,002	0,001		
PBPM.1eacb	m3	Mortero cto/are 1:6 3-5 maq	0,400	7,773	3,109		
					3,110	0,53	1,65
MMM10bb	h	Vibrd gsln agj ø20-80 12000rpm					
ECCM.3aabb	m3	HA-25cent arm muro encf 2caras	0,400	101,280	40,512		
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	0,400	81,200	32,480		
UPVP.9c	m3	Tratamiento de Pavimento H.A. fratasado	0,060	97,243	5,835		
					78,827	0,89	70,16
MMM.30a	h	Cortacésped 53 cm					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,180	19,590	3,526		
					3,526	2,12	7,48
MMM.9b	h	Motocultor 20-28 CV					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,030	19,590	0,588		
					0,588	2,13	1,25
MMM.1af	h	Retro eirugas 261CV 850-3250 l					
112012	ud	Estudio complementario xeotécnico	1,000	1,000	1,000		
UCMV.4ca	m3	Baleirado terr compacto	0,050	392,320	19,616		
					20,616	74,65	1.538,98
MMM.1bc	h	Retro pneumáticos 125CV500-1350 l					
028	m3	Reposición taludes	0,080	226,100	18,088		
UCME32a	m3	For de gabias i/trans v erted	0,030	328,400	9,852		
					27,940	35,70	997,46
MMM.1bd	h	Retro pneumáticos 136CV230-1150 l					
0521012	ud	TRASLADO FAROLAS	2,000	3,000	6,000		
UCMZ.4cc	m3	Escv foxos con retro terr compacto	0,200	1.113,570	222,714		
					228,714	38,30	8.759,75
MMM.3c	h	Retro/crgra 4x 4 89CV					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,005	273,760	1,369		
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	0,150	13,000	1,950		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,005	410,630	2,053		
					5,372	30,00	161,16
MMM.4ba	h	Crgra pneu art 213 CV 3500 l					
UCME22be	m3	Recheo e estendido trasdos mat.filtr. empréstimo	0,040	1.373,630	54,945		
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	0,060	114,990	6,899		
					61,845	42,19	2.609,22
MMM.8a	h	Motoniveladora 129 CV					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,003	273,760	0,821		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,003	410,630	1,232		
UCME22be	m3	Recheo e estendido trasdos mat.filtr. empréstimo	0,015	1.373,630	20,604		
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	0,015	114,990	1,725		
UCME32a	m3	For de gabias i/trans v erted	0,050	328,400	16,420		

Proceso de supervisión certificado
Resolución de Certificación
UNEEN ISO 9001
01/04/2010

Digital signed by:
Colexio Oficial de Arquitectos de Galicia
Certificado electrónico
Número de Certificación: 04-09-2013
Localización: Santiago de Compostela

ADBE: ADB30BCD687B
Verificación de la web: www.adbe.com.es/ve
Fecha de emisión: 04-09-2013



1306849.1
04-09-2013
11:35:10

visado
informe de certificación de



PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,042	210,140	8,826		
					49,628	39,07	1.938,98
MMMT.9a	h	Estendedora					
UPVP.9c	m3	Tratamento de Pavimento H.A. fratasado	0,100	97,243	9,724		
					9,724	83,20	809,06
MMMT.9c	h	Estendedora de árido					
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,006	61,140	0,367		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,006	511,450	3,069		
					3,436	25,32	86,99
MMMT10bb	h	Pisón vibrante gsln 33x28cm 65kg					
UCME26b	m2	Compc terreos con pisón mecánico	0,040	1.031,730	41,269		
					41,269	1,80	74,28
MMMT10ca	h	Pisón vibrante gsl 38,5x40cm 100kg					
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	0,250	500,620	125,155		
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	0,550	13,000	7,150		
					132,305	2,27	300,33
MMMT12ba	h	Pran vibrd gsln 5CV 63x50cm 93kg					
UCME32a	m3	For de gabias i/transp v erted	0,110	328,400	36,124		
					36,124	2,52	91,03
MMMT14a	h	Rolo vibrd s/pneu 10 tm					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,015	273,760	4,106		
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,012	61,140	0,734		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,015	410,630	6,159		
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	0,015	114,990	1,725		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,035	210,140	7,355		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,012	511,450	6,137		
					26,217	21,64	567,33
MMMW.1a	h	Cortadora x nt gasl 8CV ø350					
0315	ml	Corte asfalto	0,096	102,290	9,820		
UPVW.1a	m	Formación xunta formigón	0,096	159,040	15,268		
					25,088	1,70	42,65
MMTG.1a	h	Camión dumper 17tm10m3 tracc tot					
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	0,550	13,000	7,150		
UCMZ.4ca	m3	Escv foxos con man<1.5 terr compacto	0,500	0,375	0,188		
UCMZ.4cc	m3	Escv foxos con retro terr compacto	0,150	1.113,570	167,036		
					174,373	19,47	3.393,04
MMTG.1b	h	Camión dumper 20tm13m3 tracc tot					
UCME32a	m3	For de gabias i/transp v erted	0,100	328,400	32,840		
					32,840	22,72	740,42
MMTG.1c	h	Camión dumper 22tm14m3 tracc tot					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,030	273,760	8,213		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,030	410,630	12,319		
UCMV.4ca	m3	Baleirado terr compacto	0,050	392,320	19,616		
					40,148	24,67	988,49
MMTG.1d	h	Camión dumper 25tm16m3 tracc tot					
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,050	61,140	3,057		
UCMC10abdk	m3	Transporte terr cami16m315Km	0,120	885,550	106,266		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,030	210,140	6,304		
					115,627	25,96	3.001,68
MMTG.4a	h	Camión cisterna					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,015	273,760	4,106		
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,006	61,140	0,367		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,015	410,630	6,159		
UCME26b	m2	Compc terreos con pisón mecánico	0,020	1.031,730	20,635		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,015	210,140	3,152		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,006	511,450	3,069		

Proceso de sujeción certificado
Real Interacción de Certificación
UNEN ISO 9001
01/04/2013
TAC

Digital signed by
Colexio Oficial de Arquitectos de Galicia
Data: 04/09/2013 11:55:10
Location: Santiago de Compostela

CVE: 30B30BCD557B
La zona de validación de la web del COAG www.coag.es
Fecha: 04/09/2013



130849.1
04/09/2013
11:55:10

vsado
Colexio Oficial de Arquitectos de Galicia



PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
					37,488	32,75	1.227,73
MOOA.1a	h	Oficial 1ª construcción					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,020	273,760	5,475		
028	m3	Reposición taludes	0,025	226,100	5,653		
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,025	61,140	1,529		
0314	m2	Formacion rampla minusvalidos antiesvarantes	1,000	3,720	3,720		
0315	m1	Corte asfalto	0,020	102,290	2,046		
0371	m1	Formación de resalte en formigón	0,051	76,800	3,917		
1320125	m2	Pavimento antiesvarante peóns	0,750	17,810	13,358		
ECCM.1aa	kg	B-500S corrú ømedio muros	0,014	4.051,200	56,717		
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	0,880	81,200	71,456		
ECSC.6ba	kg	B-500 S corrúømedio e/zap crrd	0,010	2.436,000	24,360		
ECSZ.2aaab	m3	HM-20 limpeza plast 10 cm	0,250	24,870	6,218		
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,800	337,262	269,810		
ENIW.3b	m2	Prot manta xeot polipr 150 g/m2	0,050	125,750	6,288		
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,020	410,630	8,213		
UCME22be	m3	Recheo e estendido trasdos mat.filtr. empréstimo	0,025	1.373,630	34,341		
UCME32a	m3	For de gabias i/transp verted	0,020	328,400	6,568		
UCSD.3aa	m	Drn PVC rañurado ø32	0,150	125,750	18,863		
UISA.5bh	m	Canlz san PVC Ø200 mm	0,120	133,480	16,018		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x1,85	7,840	9,000	70,560		
UPVC.6b	m	Bordo rígola 40x30x65 cm	0,600	102,000	61,200		
UPVF25a	m2	Firme pavimento formigón armado	0,060	540,240	32,414		
UPVP.9c	m3	Tratamento de Pavimento H.A. fratasado	0,090	97,243	8,752		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,005	511,450	2,557		
UPVW.1a	m	Formación xunta formigón	0,050	159,040	7,952		
USMB.3a	ud	Papeleira Tipo Modelo Belluga	0,360	3,000	1,080		
USMP.2b	ud	Bolardo de fund de 1000(al)X100 ø mm	0,360	3,000	1,080		
USMS.3a	ud	Soporte aparca bicicletas (6 uds)	0,350	3,000	1,050		
X052	m	BANCO TIPO NEOBARCINO	1,150	1,000	1,150		
					742,341	15,00	11.135,12
MOOA.1c	h	Peón especializado construcción					
910	m1	Reposición peche malla	1,150	35,750	41,113		
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,050	126,000	6,300		
ECCM.3aabb	m3	HA-25cent arm muro encf 2caras	0,100	101,280	10,128		
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	1,230	81,200	99,876		
ECSZ.2aaab	m3	HM-20 limpeza plast 10 cm	0,250	24,870	6,218		
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,800	337,262	269,810		
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	0,400	0,002	0,001		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	0,010	275,000	2,750		
UISA.5bh	m	Canlz san PVC Ø200 mm	0,120	133,480	16,018		
UPVC.6b	m	Bordo rígola 40x30x65 cm	0,600	102,000	61,200		
X052	m	BANCO TIPO NEOBARCINO	1,150	1,000	1,150		
					514,562	14,00	7.203,87
MOOA.1d	h	Peón ordinario construcción					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	0,040	273,760	10,950		
028	m3	Reposición taludes	0,080	226,100	18,088		
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,500	61,140	30,570		
0314	m2	Formacion rampla minusvalidos antiesvarantes	0,700	3,720	2,604		
0315	m1	Corte asfalto	0,100	102,290	10,229		
0371	m1	Formación de resalte en formigón	0,100	76,800	7,680		
1320125	m2	Pavimento antiesvarante peóns	0,750	17,810	13,358		
EADF.5b	m2	Demol muro fáb blq H 15cm e tela c/mart	0,050	126,000	6,300		
EADI.5b	m	Demol sumidoiro ø<40cm	0,500	3,000	1,500		
ECCM.1aa	kg	B-500S corrú ømedio muros	0,028	4.051,200	113,434		
ECSC.6ba	kg	B-500 S corrúømedio e/zap crrd	0,010	2.436,000	24,360		
ENIW.3b	m2	Prot manta xeot polipr 150 g/m2	0,050	125,750	6,288		
PBPL.1a	m3	Calea cemento 1:2	3,000	0,022	0,065		
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	0,400	0,002	0,001		
UCMD.2b	ud	Corta e destocadoo árbore Ø 35-60 cm	1,000	13,000	13,000		

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
UNE EN ISO 9001
01-04-2010/2010
IAC
IAC

Diseño realizado por:
Colexio Oficial de Arquitectos de Galicia
Doutor COAG 3117
Lugar: Santiago de Compostela

CVE: ADB30BCD557B
La zona de verificación de la web del COAG www.coag.es/ve
Fecha: 04.09.2013



1306849.1
04.09.2013
11:35:10

visado
confirmado en certificado anexo

Colexio Oficial de
Arquitectos de Galicia
COAG

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
UCME18a	m3	Pedraplén nucl-cim ensanches	0,040	410,630	16,425		
UCME22be	m3	Recheo e estendido trasdos mat.filtr. empréstimo	0,085	1.373,630	116,759		
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	0,150	114,990	17,249		
UCME26b	m2	Compc terreos con pisón mecánico	0,120	1.031,730	123,808		
UCME32a	m3	For de gabias i/transp verted	0,080	328,400	26,272		
UCMZ.4ca	m3	Escv foxos con man<1.5 terr compacto	2,500	0,375	0,938		
UCSD.3aa	m	Drn PVC rañurado ø32	0,150	125,750	18,863		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x1,85	8,000	9,000	72,000		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,042	210,140	8,826		
UPVF25a	m2	Firme pavimento formigón armado	0,070	540,240	37,817		
UPVP.9c	m3	Tratamento de Pavimento H.A. fratasado	0,200	97,243	19,449		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,005	511,450	2,557		
UPVW.1a	m	Formación xunta formigón	0,100	159,040	15,904		
USMB.3a	ud	Papeleira Tipo Modelo Belluga	0,360	3,000	1,080		
USMP.2b	ud	Bolardo de fund de 1000(al)X100 ø mm	0,360	3,000	1,080		
USMS.3a	ud	Soporte aparca bicicletas (6 uds)	0,350	3,000	1,050		
USSV.7cb	ud	Sinal informativa refl EG 60x60cm	2,000	3,000	6,000		
					744,500	14,00	10.423,00
MOOI.1a	h	Oficial 1ª instalador					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,500	5,000	7,500		
EAD19a	ud	Desm aparato farolas iluminación calle	2,000	2,000	4,000		
					11,500	14,78	164,97
MOOI.1e	h	Peón ordinario instalador					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,500	5,000	7,500		
					7,500	13,83	103,73
MOOJ.1a	h	Oficial x ardineiro					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,005	19,590	0,098		
					0,098	16,28	1,55
MOOJ.1c	h	Auxiliar x ardineiro					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,010	19,590	0,196		
					0,196	14,94	2,93
O0102	H	Oficial primera					
111	ml	Valla de proteccion provisional metálica	0,010	320,000	3,200		
114	m2	Pint plas lis col sat vert ext	0,240	216,300	51,912		
AP008	MI	TUBO DE POLIETILENO DE 90 MM	0,010	124,220	1,242		
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	0,400	4,000	1,600		
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	0,400	500,620	200,248		
C0410	ml	BORDILLO ALBERO GRANITO 28X15	0,050	300,190	15,010		
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,073	30,000	2,190		
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	1,500	10,000	15,000		
E1501	ML	PREMARCAJE DE MARCAS VIALES	0,002	375,000	0,750		
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,020	265,130	5,303		
U04BQ150	ud	ALCORQUE GRANITO 1x1 m	1,100	10,000	11,000		
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,003	423,000	1,269		
X042	ml	BORDILLO CURVO ALBERO GRANITO 28X15	0,050	22,680	1,134		
					309,857	15,00	4.648,95
O0104	H	Peón especializado					
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	0,350	500,620	175,217		
C0410	ml	BORDILLO ALBERO GRANITO 28X15	0,050	300,190	15,010		
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,065	30,000	1,950		
E1501	ML	PREMARCAJE DE MARCAS VIALES	0,002	375,000	0,750		
PBPM.1eacb	m3	Mortero cto/are 1:6 3-5 maq	0,400	7,773	3,109		
X042	ml	BORDILLO CURVO ALBERO GRANITO 28X15	0,050	22,680	1,134		
					197,170	14,00	2.760,38
O010A040	h.	Oficial segunda					
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	0,700	4,000	2,800		
					2,800	13,44	37,64
O010A070	h.	Peón ordinario					

Proceso de selección certificado
 Real Instituto de Certificación
 IREC
 URGENTE
 01/04/2013

Digital signed by:
 Cadeve Oficial de Aprobación de Galicia
 Date: 04/02/2013 11:35:10
 Location: Santiago de Compostela

CVE: ADB30BCD557B
 La zona de verificación de la web del COAG www.coag.es/ve
 Fecha: 04/02/2013



1306249.1
 04/02/2013
 11:35:10

visado
 conforme a certificado anexo

37,64
 COAG
 Arquitectos de Galicia

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	1,700	0,580	0,986		
AP008	MI	TUBO DE POLIETILENO DE 90 MM	0,010	124,220	1,242		
AP009	MI	CINTA PLASTICA DE ADVERTENCIA	0,005	124,220	0,621		
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,020	1,920	0,038		
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,140	30,000	4,200		
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	1,500	10,000	15,000		
PBPM.1each	m3	Mortero cto/are 1:6 3-5 maq	0,400	7,773	3,109		
U01AB010	m2	Derruba e levantamento de beirarrúas	0,100	265,130	26,513		
U04BQ150	ud	ALCORQUE GRANITO 1x1 m	1,100	10,000	11,000		
U14AM010	m3	SUMIN.Y EXT.MANU T.VEGETAL CRIBA	0,400	2,940	1,176		
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,003	423,000	1,269		
					65,155	14,00	912,17
O010B130	h.	Oficial 1º cerrajero					
E15DBI010	m.	BARANDILLA ACERO S 235 JR GALV. PINTADA BLANCO	1,165	109,720	127,824		
					127,824	14,35	1.834,27
O010B140	h.	Ayudante cerrajero					
E15DBI010	m.	BARANDILLA ACERO S 235 JR GALV. PINTADA BLANCO	1,260	109,720	138,247		
					138,247	13,50	1.866,34
P01AA020	m3	Arena de río 0/6 mm.					
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	1,100	0,580	0,638		
					0,638	15,39	9,82
P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos					
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	0,250	0,580	0,145		
					0,145	86,44	12,53
P01HM010	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central					
U04BQ150	ud	ALCORQUE GRANITO 1x1 m	0,200	10,000	2,000		
					2,000	68,38	137,76
P08XBQ130	m.	Borde recto grani.alcor.enras.12x25					
U04BQ150	ud	ALCORQUE GRANITO 1x1 m	4,500	10,000	45,000		
					45,000	15,52	698,40
P13BI010	m.	Barandilla acero S 235 JR galvanizado en caliente					
E15DBI010	m.	BARANDILLA ACERO S 235 JR GALV. PINTADA BLANCO	1,000	109,720	109,720		
					109,720	60,00	6.583,20
P2002	M3	TABLA PARA ENCOFRADOS					
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,006	30,000	0,180		
					0,180	190,00	34,20
P2003	M3	MADERA EN TABLONES					
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,005	30,000	0,150		
					0,150	35,00	5,25
P2013	KG	PUNTAS DE ACERO					
E0170	M2	CONSTRUCCION ENCOFRADO OCULTO	0,220	30,000	6,600		
					6,600	1,50	9,90
P2201	TN	Cemento CEM-I					
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,250	1,920	0,480		
					0,480	86,40	41,47
P2524	UD	REJILLA FUNDICION DE ABSORB.					
E0810	UD	SUMIDOIRO CON REJILLA	1,000	10,000	10,000		
					10,000	64,97	649,70
P27EH010	kg	Pintura alcidica blanca					
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,072	423,000	30,456		
					30,456	1,20	36,55
P27EH040	kg	Microesferas vidrio tratadas.					
U18HMC020	m.	M.VIAL CONTINUA(ALCÍDICA B)10 cm	0,048	423,000	20,304		
					20,304	0,80	16,24
P28DA020	m3	Tierra vegetal cribada					

Proceso de supervisión certificado
Real Instituto de Certificación
UNE EN ISO 9001
EN ISO 14001
EN ISO 45001
EN ISO 19011
EN ISO 22301
EN ISO 22315
EN ISO 22316
EN ISO 22317
EN ISO 22318
EN ISO 22319
EN ISO 22320
EN ISO 22321
EN ISO 22322
EN ISO 22323
EN ISO 22324
EN ISO 22325
EN ISO 22326
EN ISO 22327
EN ISO 22328
EN ISO 22329
EN ISO 22330
EN ISO 22331
EN ISO 22332
EN ISO 22333
EN ISO 22334
EN ISO 22335
EN ISO 22336
EN ISO 22337
EN ISO 22338
EN ISO 22339
EN ISO 22340
EN ISO 22341
EN ISO 22342
EN ISO 22343
EN ISO 22344
EN ISO 22345
EN ISO 22346
EN ISO 22347
EN ISO 22348
EN ISO 22349
EN ISO 22350
EN ISO 22351
EN ISO 22352
EN ISO 22353
EN ISO 22354
EN ISO 22355
EN ISO 22356
EN ISO 22357
EN ISO 22358
EN ISO 22359
EN ISO 22360
EN ISO 22361
EN ISO 22362
EN ISO 22363
EN ISO 22364
EN ISO 22365
EN ISO 22366
EN ISO 22367
EN ISO 22368
EN ISO 22369
EN ISO 22370
EN ISO 22371
EN ISO 22372
EN ISO 22373
EN ISO 22374
EN ISO 22375
EN ISO 22376
EN ISO 22377
EN ISO 22378
EN ISO 22379
EN ISO 22380
EN ISO 22381
EN ISO 22382
EN ISO 22383
EN ISO 22384
EN ISO 22385
EN ISO 22386
EN ISO 22387
EN ISO 22388
EN ISO 22389
EN ISO 22390
EN ISO 22391
EN ISO 22392
EN ISO 22393
EN ISO 22394
EN ISO 22395
EN ISO 22396
EN ISO 22397
EN ISO 22398
EN ISO 22399
EN ISO 22400

Digital signed by:
Caixa Oficial de Acreditación de Galicia
Date: 04/09/2013 11:35:10
Location: Santiago de Compostela

Digital signed by:
Caixa Oficial de Acreditación de Galicia
Date: 04/09/2013 11:35:10
Location: Santiago de Compostela



CVE: 3-DB30BCD5-3B
La información contenida en esta zona de seguridad de la web del ICA
Fecha: 04/09/2013 11:35:10

1306849.1
04.09.2013
11:35:10
vísado
confirmado
certificado
anexo

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
U14AM010	m3	SUMIN.Y EXT.MANU T.VEGETAL CRIBA	1,000	2,940	2,940		
					2,940	12,10	35,57
P3030	M3	Arido clasificado para hormigón					
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,840	1,920	1,613		
					1,613	8,11	13,08
P3031	M3	Arena de machaqueo					
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,420	1,920	0,806		
					0,806	13,23	10,67
P5002	KG	Pintura blanca en marcas viales					
E1501	ML	PREMARCAJE DE MARCAS VIALES	0,020	375,000	7,500		
					7,500	2,40	18,00
PASD.1aa	m	Drn PVC rañurado ø32					
UCSD.3aa	m	Drn PVC rañurado ø32	1,000	125,750	125,750		
					125,750	0,58	72,94
PBAA.1a	m3	Agua					
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	0,255	0,580	0,148		
E0102	M3	HORMIGON HM-15 ELABORADO	0,125	1,920	0,240		
PBPL.1a	m3	Calea cemento 1:2	0,850	0,022	0,018		
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	0,255	0,002	0,001		
PBPM.1eacb	m3	Morteiro cto/are 1:6 3-5 maq	0,255	7,773	1,982		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	0,180	210,140	37,825		
					40,214	0,27	10,86
PBAC.3ba	t	Cemento CEM II/B-M (P-V-L) 32,5 N UNE-EN 197-1:2000 granel					
0314	m2	Formacion rampla minusvalidos antiesvarantes	0,001	3,720	0,004		
1320125	m2	Pavimento antiesvarante peóns	0,001	17,810	0,018		
					0,022	80,87	1,74
PBAC.3ea	t	Cemento CEM II/B-V 32,5 R granel					
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	0,290	0,002	0,001		
PBPM.1eacb	m3	Morteiro cto/are 1:6 3-5 maq	0,250	7,773	1,943		
X052	m	BANCO TIPO NEOBARCINO	0,001	1,000	0,001		
					1,945	60,00	116,70
PBAC.3eb	t	Cemento CEM II/B-V 32,5 R UNE-EN 197-1:2000 sacos					
PBPL.1a	m3	Calea cemento 1:2	0,430	0,022	0,009		
					0,009	79,98	0,74
PBAD.1a	kg	Desencofrante madeira					
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,074	337,262	24,957		
					24,957	2,95	74,32
PBPC.2aaa	m3	HM-20 central plástica TM 20 mm					
ECSZ.2aaab	m3	HM-20 limpeza plast 10 cm	1,100	24,870	27,357		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x 1,85	2,910	9,000	26,190		
USSV.7cb	ud	Sinal informativa a refl EG 60x60cm	0,125	3,000	0,375		
					53,922	60,00	3.235,33
PBPC.2aab	m3	HM-20 central plástica TM 40 mm					
910	ml	Reposición peche malla	0,015	35,750	0,536		
UPVC.6b	m	Bordo rigola 40x30x65 cm	0,050	102,000	5,100		
USMB.3a	ud	Papeleira Tipo Modelo Belluga	0,029	3,000	0,087		
USMP.2b	ud	Bolardo de fund de 1000(al)X100 ø mm	0,029	3,000	0,087		
					5,810	60,00	348,62
PBPC.3aaa	m3	HA-25 central plástica TM 20 mm					
0371	ml	Formación de resalte en formigón	0,001	76,800	0,077		
ECCM.3aab	m3	HA-25cent arm muro encf 2caras	1,010	101,280	102,293		
UPVF25a	m2	Firme pavimento formigón armado	0,150	540,240	81,036		
					183,406	60,00	11.004,34
PBPC.3aab	m3	HA-25 central plástica TM 40 mm					
ECSC.4acbb	m3	Zap corrdHA-25cent50cmB-500S	1,100	81,200	89,320		

Proceso de supervisión certificado
Red Internacional de Certificación
UNE-EN ISO 9001
14-04-2019 20:10

Digital signed by:
Código Oficial de:
Data: 04/09/2019
La zona de verificación se encuentra en el certificado anexo
Location: Santiago de Compostela

Digital signed by:
Código Oficial de:
Data: 04/09/2019
La zona de verificación se encuentra en el certificado anexo
Fecha: 04/09/2019 11:35:12



13068461
04/09/2019 11:35:12
vsado
compr el certificado anexo

Código Oficial de:
COAG
Arquitectos de Galicia

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
					89,320	68,00	6.073,76
PBRA.1abab	t	Area silícea 0-5mm río lvd					
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,150	61,140	9,171		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	0,380	275,000	104,500		
UISA.5bh	m	Canlz san PVC Ø200 mm	0,123	133,480	16,418		
UPVT.1b	m2	Tratamento asfalto afectado supf dobre	0,070	511,450	35,802		
					165,891	4,72	783,00
PBRA.1acaa	t	Arena silícea 3-5mm trit lvd					
PBPM.1dacb	m3	Morteiro cto/are 1:5 3-5 maq	1,712	0,002	0,003		
PBPM.1eacb	m3	Mortero cto/are 1:6 3-5 maq	1,760	7,773	13,681		
					13,685	2,50	34,21
PBRG.3aba	t	Grava 20-40 mm silícea					
UCSD.3aa	m	Drn PVC rañurado ø32	0,280	125,750	35,210		
					35,210	6,44	226,75
PBRG32aae	t	Grv 12-25mm sil lvd 50Km					
UCME24ee	m3	Recheo este compc trasdós muro gravas 50 Km	1,700	114,990	195,483		
					195,483	8,00	1.563,86
PBRT.2b	t	Zahorra artificial seleccionada ZA(50)/ZA(20) IP=0					
025	m3	Recheo de mellora de firme en cimentación	1,700	273,760	465,392		
UCME22be	m3	Recheo e estendido trasdos mat.filtr. empréstimo	1,700	1.373,630	2.335,171		
UPVB.3bb	m3	Base zahorra artificial 100%	2,430	210,140	510,640		
					3.311,203	4,00	13.244,81
PBRT.2d	t	Zahorra artificial					
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	0,360	61,140	22,010		
					22,010	3,16	69,55
PBUC.1b	kg	Punta a p/const 17x70 caixa 3kg					
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,300	337,262	101,179		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x1,85	0,640	9,000	5,760		
					106,939	0,77	82,34
PBUJ.8a	m	Xunta cordón bituminoso 15 mm					
UPVW.1a	m	Formación xunta formigón	1,000	159,040	159,040		
					159,040	0,70	111,33
PBUW.7a	kg	Arame a recocido nº6 ø1.1mm					
ECCM.1aa	kg	B-500S corru ømedio muros	0,007	4.051,200	28,358		
ECSC.6ba	kg	B-500 S corruømedio e/zap crrd	0,005	2.436,000	12,180		
					40,538	0,72	29,19
PBUW.7g	kg	Arame a recocido nº16 ø2.7mm					
EEEM.2bab	m2	Encf muro 2caras alt <3.5 tab	0,600	337,262	202,357		
					202,357	0,64	129,51
PEAA.2aa	kg	Aceiro corru B-400 S ømedio					
ECCM.1aa	kg	B-500S corru ømedio muros	1,050	4.051,200	4.253,760		
					4.253,760	0,34	1.446,28
PEAA.2ad	kg	Aceiro corru B-500 S ø10					
UPVF25a	m2	Firme pavimento formigón armado	18,000	540,240	9.724,320		
					9.724,320	0,34	3.306,27
PEAA.2ba	kg	Aceiro corru B-500 S ømedio					
ECSC.6ba	kg	B-500 S corruømedio e/zap crrd	1,050	2.436,000	2.557,800		
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x1,85	14,880	9,000	133,920		
					2.691,720	0,36	969,02
PFFH.9aa	H	Oficial primera					
910	ml	Reposición peche malla	0,010	35,750	0,358		
					0,358	14,70	5,26
PISA91a	ud	Tapa circular fund 60 ISA-6					
UISA11a	ud	Arq rx tr rect 1,50x2,00x1,85	1,000	9,000	9,000		

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
IUREN ISO 9001
10-05/2010

Proceso de supervisión certificado
Real Internacional de Certificación
IUREN ISO 9001
10-05/2010

CV: ADB30BCD557
La información de la web del COAG debe utilizarse en la zona de información de la web del COAG.
Fecha: 08/08/2013



1306849
04.09.2010
11:35:10

visado
Este documento no certificado anexo.

COAG Colexio Profesional de Arquitectos de Galicia

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
					9,000	79,24	713,16
PISS.1bh	m	Tubo san PVC Ø200 mm					
UISA.5bh	m	Caniz san PVC Ø200 mm	1,000	133,480	133,480		
					133,480	16,00	2.135,68
PNIW.3b	m2	Manta x eot polipr 150 g/m2					
ENIW.3b	m2	Prot manta x eot polipr 150 g/m2	1,100	125,750	138,325		
					138,325	0,95	131,41
PRPR	m2	Pintura Blanca poliuretano especial galvanizado					
E15DBI010	m.	BARANDILLA ACERO S 235 JR GALV. PINTADA BLANCO	1,000	109,720	109,720		
					109,720	5,00	548,60
PUSM17a	ud	Papeleira tipo Belluga					
USMB.3a	ud	Papeleira Tipo Modelo Belluga	1,000	3,000	3,000		
					3,000	69,71	209,13
PUSM19b	ud	Bolardo de fund de 1000(alt)X100 ø mm					
USMP.2b	ud	Bolardo de fund de 1000(alt)X100 ø mm	1,000	3,000	3,000		
					3,000	38,19	114,57
PUSS.8cb	ud	Sinal informatif refi EG 60x60cm					
USSV.7cb	ud	Sinal informativa refi EG 60x60cm	1,000	3,000	3,000		
					3,000	63,81	191,43
PUSS16bb	ud	Poste de 80x40 mm galvanizado					
USSV.7cb	ud	Sinal informativa refi EG 60x60cm	3,000	3,000	9,000		
					9,000	10,76	96,84
PUVC.3b	m	Bordo rigola 40x30x65					
UPVC.6b	m	Bordo rigola 40x30x65 cm	1,000	102,000	102,000		
					102,000	12,50	1.275,00
PUVM36c	kg	Emulsión bit catiónica tipo ECR-1					
0310	m2	Formación de paso de peóns resaltado	6,000	61,140	366,840		
UPVT.1b	m2	Tratamiento asfalto afectado supf dobre	6,000	511,450	3.068,700		
					3.435,540	0,12	412,26
PUPV.8cbba	m2	Lou gra ros 6 abx 60x40 acabado antiesvarante C3					
0314	m2	Formacion rampla minusvalidos antiesvarantes	1,050	3,720	3,906		
1320125	m2	Pavimento antiesvarante peóns	1,050	17,810	18,701		
					22,607	69,42	1.569,34
PVNM.2a	kg	Fert mineral complexo céspede					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,100	19,590	1,959		
					1,959	0,55	1,08
PVNP.5a	m3	Mantillo compostizado					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,050	19,590	0,980		
					0,980	22,84	22,37
PVSS35aa	kg	Mezcla sem. céspede tipo natural					
UJSS35aa	m2	Césped tipo pradeira natural	0,050	19,590	0,980		
					0,980	8,00	8,40
PXE04	ud	Columna de aluminio de 9m, pernos, soporte					
AP004	Ud	LUMINARIA Y COLUMNA DE 9 M 400 W tipo INDAL ARC	1,000	5,000	5,000		
					5,000	521,00	2.605,00
S13M03	m3	Horm HM-20/P/40/IIa					
C0410	ml	BORDILLO ALBERO GRANITO 28X15	0,096	300,190	28,818		
X042	ml	BORDILLO CURVO ALBERO GRANITO 28X15	0,096	22,680	2,177		
					30,996	53,84	1.668,80
S13M05	t	Gravilla 3-6mm.					
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	0,100	500,620	50,062		
					50,062	6,16	308,38
S13M13	m2	Adoquín pedra 6x6					
C0404	m2	PAVIMENTO ADOQUIN PEDRA "tipo calçada"	1,000	500,620	500,620		

Proceso de Aprobación certificado
Real Intermedio de Certificación
UNED (UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN
DIPLOMADO)



Digital signed by:
Código Oficial de Acreditación de Galicia
Data: 04/09/2013 11:35:01
Location: Santiago de Compostela

Digital signed by:
Código Oficial de Acreditación de Galicia
Data: 04/09/2013 11:35:01
Location: Santiago de Compostela



13068491
04.09.2013
11:35:01

visaco
confirma su certificación de

COAG
Arquitectos de Galicia

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
					500,620	19,73	9.877,23
U01AA501	Hr	Cuadrilla A					
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	1,490	4,000	5,960		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	1,490	4,000	5,960		
					11,920	24,56	292,76
U01AA502	Hr	Cuadrilla B					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	2,000	2,000	4,000		
					4,000	26,00	104,00
U01C1100	ml	Cinta plástica de señalización					
AP009	MI	CINTA PLASTICA DE ADVERTENCIA	1,000	124,220	124,220		
					124,220	0,22	27,33
U01FY630	H.	Oficial primera electricista					
0521012	ud	TRASLADO FAROLAS	2,000	3,000	6,000		
AP005	MI	CONDUCTOR DE COBRE RV0,6/1KV DE 1x6 mm2	0,025	102,000	2,550		
AP007	Ud	TOMA DE TIERRA	0,300	4,000	1,200		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	0,010	275,000	2,750		
					12,500	16,57	207,13
U01FY635	H.	Ayudante electricista					
0521012	ud	TRASLADO FAROLAS	2,500	3,000	7,500		
AP005	MI	CONDUCTOR DE COBRE RV0,6/1KV DE 1x6 mm2	0,025	102,000	2,550		
AP007	Ud	TOMA DE TIERRA	0,300	4,000	1,200		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	0,020	275,000	5,500		
					16,750	16,06	269,01
U04MA410	M3	Hormigón HNE-20,5/P/40 central					
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	0,096	4,000	0,384		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	0,096	4,000	0,384		
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	0,096	4,000	0,384		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	0,060	275,000	16,500		
					17,652	42,89	751,09
U05DC015	Ud	Cerco y tapa de fundición					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	1,000	2,000	2,000		
					2,000	30,81	61,62
U05DC020	Ud	Pate 16x33 cm. D=2,5 mm.					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	5,000	2,000	10,000		
					10,000	6,96	69,60
U30GA001	MI	Conductor cobre desnudo 35mm2					
AP007	Ud	TOMA DE TIERRA	1,000	4,000	4,000		
					4,000	2,41	9,64
U30GA010	Ud	Pica de tierra 2000/14,3 i/brida					
AP007	Ud	TOMA DE TIERRA	1,000	4,000	4,000		
					4,000	5,10	20,40
U37OE001	Hr	Grua automovil					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	0,220	2,000	0,440		
					0,440	17,88	7,88
U37UA035	Ud	Anillo pozo h. D=100cm.H=50cm.					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	4,000	2,000	8,000		
					8,000	15,75	126,00
U37UA051	Ud	Cono asimétrico D=100 H=60					
D36UA013	Ud	POZO REXISTRO D=100 H=2.6 m.	1,000	2,000	2,000		
					2,000	32,28	64,56
U39BGRA	M3	Grav a					
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	0,400	4,000	1,600		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	0,400	4,000	1,600		
					3,200	42,80	136,96
U39BH110	M2	Encofrado metálico 20 puestas					

Proceso de supervisión certificado
Resolución de Certificación
UNE EN ISO 9001
01/04/2017 2010

Proceso de supervisión certificado
Resolución de Certificación
UNE EN ISO 9001
01/04/2017 2010

Proceso de supervisión certificado
Resolución de Certificación
UNE EN ISO 9001
01/04/2017 2010



CVE: AD30BCD557B
La zona de verificación se encuentra en la web del COAG de Galicia
Fecha: 04/09/2013

1306849.1
04/09/2013
11:23:10

visado
confirmado en el documento
Colexio Oficial de Arquitectos de Galicia

PREZOS UNITARIOS (Pres)

CÓDIGO	UD	DESCRIPCIÓN	REND.	MED.	TOTAL	PREZO	IMPORTE
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	0,048	4,000	0,192		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	0,048	4,000	0,192		
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	0,048	4,000	0,192		
					0,576	20,90	12,04
U39GN001	Ud	Tapa de fundición 30x30 cm y cerco					
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	1,000	4,000	4,000		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	1,000	4,000	4,000		
					8,000	10,45	83,60
U39SA001	Ud	Ladrillo hueco sencillo					
141	UD	ARQUETAS REXISTRO BT-MT	75,000	4,000	300,000		
AP011	Ud	ARQUETA DE REGISTRO A PIE DE COLUMNA DE 30x30 cm	75,000	4,000	300,000		
					600,000	0,06	36,00
U39ZF001	Ud	Perno de anclaje					
AP013	Ud	DADO DE CIMENTACION DE 60x60x70 CM	4,000	4,000	16,000		
					16,000	1,51	24,16
UCC3x6	ml	Conductor cobre RV0,6/1KV 1x6					
AP005	MI	CONDUCTOR DE COBRE RV0,6/1KV DE 1x6 mm2	1,000	102,000	102,000		
UIEB11ba	ML	GABIA PARA CANALIZACION MT e BT	4,000	275,000	1.100,000		
					1.202,000	0,30	360,60
UTPOL90	ud	Tubo de polietileno D=90					
AP008	MI	TUBO DE POLIETILENO DE 90 MM	1,000	124,220	124,220		
					124,220	1,83	227,32
X°	ud	Sop galv aparca 6 bicicletas					
USMS.3a	ud	Soporte aparca bicicletas (6 uds)	1,000	3,000	3,000		
					3,000	199,57	598,71

Proceso de supervisión y certificación
 Red Internacional de Certificación
 UNE EN ISO 9001
 Nº de certificado: 104-050/2010

Digital signed by:
 Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
 Date: 04.09.2013 11:35:10
 Location: Santiago de Compostela

Digital signed by:
 Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
 Date: 04.09.2013 11:35:10
 Location: Santiago de Compostela

CVE: ADB30BCD557B
 La zona de verificación de la web del COAG www.coag.es/ve
 Fecha: 04.09.2013



1306849.1
 04.09.2013
 11:35:10

visado
 conforme a certificado ameo

