

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E02 Acondicionamiento del terreno													
E02AM010	m2	Desbr.y limp.terreno a máquina	0,43	0,00	0,00	0,00	34,40	34,40	37,60	37,60	0,00	0,00	0,00
E02EM030	m3	Exc.zanja a máquina t. compacto	10,20	0,00	0,00	0,00	1.201,36	1.201,36	1.561,76	1.561,76	0,00	0,00	0,00
E02PM030	m3	Exc.pozos a máquina t.compact.	11,00	0,00	0,00	0,00	101,64	101,64	127,42	127,42	0,00	0,00	0,00
E02TT040	m3	Transp.verted.<20km.carga mec.	7,50	-20,00	-307,40	-150,00	1.485,00	1.335,00	3.043,26	2.735,86	0,00	0,00	0,00
E02CM060	m3	Exc.vac.roca dura c/mart.romp	18,00	0,00	0,00	0,00	135,00	135,00	211,05	211,05	0,00	0,00	0,00
E02CA060	m3	Exc.vac.roca dura c/compresor	38,30	0,00	0,00	0,00	114,90	114,90	165,30	165,30	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E02.....							-307,40	-150,00	3.072,30	2.922,30	5.146,39	4.838,99	0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E03 Red de saneamiento													
E03ALR040	ud	Arqueta ladri.registro 51x51x65 cm.	48,51	0,00	0,00	0,00	291,06	291,06	485,04	485,04	0,00	0,00	0,00
E03ZLR010	ud	Pozo ladri.registro d=80cm. h=1,00m.	135,55	0,00	0,00	0,00	135,55	135,55	182,77	182,77	0,00	0,00	0,00
E03OEP140	m.	Tubo PVC comp. j.elás.sn4 c.teja 200mm	15,07	0,00	0,00	0,00	951,70	951,70	1.621,69	1.621,69	0,00	0,00	0,00
E03M010	ud	Acometida red gral.saneamiento	351,36	0,00	0,00	0,00	351,36	351,36	605,73	605,73	0,00	0,00	0,00
E03EUF020	ud	Sum.sif.fund.c/rej.fund.200x200 40mm	8,42	1,00	21,61	8,42	0,00	8,42	0,00	21,61	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E03.....					21,61	8,42	1.729,67	1.738,09	2.895,23	2.916,84			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E04 Cimentaciones													
E04CM040	m3	Horm.limpieza hm-20/p/20/i v.man	72,00	0,00	0,00	0,00	89,28	89,28	125,96	125,96	0,00	0,00	0,00
E04CA060	m3	H.arm. ha-25/p/40/ia v.grúa	120,00	0,00	0,00	0,00	718,80	718,80	985,36	985,36	0,00	0,00	0,00
E04SA020	m2	Soler.ha-25, 15cm.arma.#15x15x6	13,20	0,00	0,00	0,00	1.425,60	1.425,60	2.035,80	2.035,80	0,00	0,00	0,00
E04SE020	m2	Encachado piedra 40/80 e=20cm	5,25	0,00	0,00	0,00	567,00	567,00	888,84	888,84	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E04.....					0,00	0,00	2.800,68	2.800,68	4.035,95	4.035,95			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E05		Estructuras											
E05HSA010	m3	Ha-25/p/20/i e.metál. pilares	170,00	0,00	0,00	0,00	924,80	924,80	1.547,41	1.547,41	0,00	0,00	0,00
E05HVA030	m3	Ha-25/p/20/i e.mad.jác.cuelg.	420,00	0,00	0,00	0,00	7.030,80	7.030,80	11.415,34	11.415,34	0,00	0,00	0,00
E05HVA075	m3	Ha-25/p/20/i e.mad.zunchos pl.	370,00	0,00	0,00	0,00	2.664,00	2.664,00	4.157,21	4.157,21	0,00	0,00	0,00
E05HFA060	m2	Forj.dob.vig.aut. 25+5, b-70	30,00	0,00	0,00	0,00	7.200,00	7.200,00	12.048,00	12.048,00	0,00	0,00	0,00
E05HLA070	m3	Ha-25/p/20 e.mad.los.incl.	260,00	0,00	0,00	0,00	234,00	234,00	355,00	355,00	0,00	0,00	0,00
E05HFS160	m2	Forj.semiv. 17+5, b.poliest.-60	25,00	0,00	0,00	0,00	3.105,75	3.105,75	4.162,95	4.162,95	0,00	0,00	0,00
E05AG010	m.	Chapa dintel hueco 250x4 gal.	15,00	0,00	0,00	0,00	430,50	430,50	617,34	617,34	0,00	0,00	0,00
E05AW040	m.	Angular de 60 mm. remate	16,00	0,00	0,00	0,00	704,00	704,00	953,92	953,92	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E05.....					0,00	0,00	22.293,85	22.293,85	35.257,16	35.257,16			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E07 Cerramientos y divisiones													
E07LSB040	m2	Fáb.lcv-5,2 1p.klinker montejo palau	49,88	0,00	0,00	0,00	12.606,42	12.606,42	16.196,86	16.196,86	0,00	0,00	0,00
E07TL015	m2	Tabicón lhd 24x11,5x7cm.Int.Mort.M-7,5	10,67	0,00	0,00	0,00	1.649,16	1.649,16	2.770,07	2.770,07	0,00	0,00	0,00
E07TL190	m2	Tabicón lhd mahon 29x14x10cm. Mort.Bl.	11,51	0,00	0,00	0,00	755,61	755,61	1.738,41	1.738,41	0,00	0,00	0,00
E07LP013	m2	Fáb.ladr.perf.7cm. 1/2p.int.mort.m-5	12,71	0,00	0,00	0,00	902,22	902,22	1.266,82	1.266,82	0,00	0,00	0,00
E07TL020	m2	Tabique hueco sencillo 4cm.Int.C/yeso	11,24	0,00	0,00	0,00	2.041,15	2.041,15	2.943,57	2.943,57	0,00	0,00	0,00
E07WP020	m.	Formación peldaño lhd 9cm. Mort.	8,15	0,00	0,00	0,00	143,52	143,52	280,90	280,90	0,00	0,00	0,00
E07RE010	m.	Recibido barand.Met.Escalera mort.	12,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183,22	183,22	0,00	0,00	0,00
E07RE050	m.	Recibido de pasamanos c/yeso	0,44	0,00	0,00	0,00	2,67	2,67	85,95	85,95	0,00	0,00	0,00
E07RC010	m2	Recibido cercos en tabiques c/yeso	0,56	0,00	0,00	0,00	10,61	10,61	233,56	233,56	0,00	0,00	0,00
E07RC040	m2	Recibido cercos en mur.Ext.A revest.	10,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	553,32	553,32	0,00	0,00	0,00
E07RP020	m.	Recibido capialzado persiana c/yeso	0,69	0,00	0,00	0,00	18,63	18,63	617,22	617,22	0,00	0,00	0,00
E07RP010	ud	Recibido mecanismos persianas c/yeso	0,50	0,00	0,00	0,00	10,04	10,04	306,00	306,00	0,00	0,00	0,00
E07RE020	m2	Recibido reja en fabrica ladr. Mort.	15,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	80,28	80,28	0,00	0,00	0,00
E07WF010	m.	Forrado conduc.vent.lhs 4cm.mort.	1,45	0,00	0,00	0,00	8,71	8,71	121,14	121,14	0,00	0,00	0,00
E07RS010	ud	Recibido bañera >1m. Lhs 4cm. Mort.	43,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	122,92	122,92	0,00	0,00	0,00
E07WA020	ud	Ayuda albañ. inst. fontane.viv.multif.	100,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	152,00	152,00	0,00	0,00	0,00
E07WA010	ud	Ayuda albañ. inst. electric.viv.multif.	313,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	475,00	475,00	0,00	0,00	0,00
E07WA030	ud	Ayuda albañ. inst. calefac.viv.multif.	188,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	285,00	285,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E07			0,00	0,00	0,00	0,00	18.148,73	18.148,73	28.412,24	28.412,24	0,00	0,00	0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h.g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E08 Revestimientos y falsos techos													
E08PFA020	m2	Enfoscado m-5 cámaras	4,10	0,00	0,00	0,00	743,66	743,66	1.182,15	1.182,15	0,00	0,00	0,00
E08PEM010	m2	Guarnecido maestreado y enlucido	8,20	331,18	4.328,52	2.716,86	4.532,22	7.249,08	7.220,78	11.549,31	0,00	0,00	0,00
E08PFM081	m2	Enfos.maestre.hidrófugo m-10 hor.	11,18	4,59	73,99	51,32	0,00	51,32	0,00	73,99	0,00	0,00	0,00
E08TAE010	m2	Falso techo escayola lisa	13,79	48,00	961,92	661,92	0,00	661,92	0,00	961,92	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E08					5.364,43	3.430,09	5.275,88	8.705,97	8.402,93	13.767,37			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E09 Cubiertas													
E09ICX040	m2	Teja cerámica mixta marrón hdr	17,40	0,00	0,00	0,00	2.161,79	2.161,79	2.883,38	2.883,38	0,00	0,00	0,00
E09ISC120	m.	Alero canec.Hor.Prf.Tblr.Cer.	25,19	0,00	0,00	0,00	1.128,38	1.128,38	2.622,59	2.622,59	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E09					0,00	0,00	3.290,17	3.290,17	5.505,97	5.505,97			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Ciente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E10 Aislamiento e impermeabilización													
E10ATP180	m2	Ais.térm.cub.p.roofmate sl-a-30	8,74	0,00	0,00	0,00	961,27	961,27	1.207,80	1.207,80	0,00	0,00	0,00
E10AAR009	m2	Aisl.acúst.forjado texsilen 3 mm	3,18	0,00	0,00	0,00	667,20	667,20	842,10	842,10	0,00	0,00	0,00
E10ATT070	m2	Ais.term.techo vidrio celular 20	15,18	0,00	0,00	0,00	1.517,77	1.517,77	1.798,00	1.798,00	0,00	0,00	0,00
E10ATV020	m2	Aisl.Term.Cámaras p.Plaver arena 40	1,28	0,00	0,00	0,00	232,58	232,58	1.932,12	1.932,12	0,00	0,00	0,00
E10AKV010	m.	Coq.l.vid. d=21;1/2" e=30 mm.	4,31	0,00	0,00	0,00	174,84	174,84	190,27	190,27	0,00	0,00	0,00
E10AKV060	m.	Coq.l.vid. d=34;1" e=30mm.	3,63	0,00	0,00	0,00	93,89	93,89	150,65	150,65	0,00	0,00	0,00
E10AKV120	m.	Coq.l.vid. d=60;2" e=30mm.	8,05	0,00	0,00	0,00	70,09	70,09	63,32	63,32	0,00	0,00	0,00
E10INR090	m2	Imp.muros betún/caucho	7,75	0,00	0,00	0,00	170,58	170,58	285,78	285,78	0,00	0,00	0,00
E10INX010	m.	Imp.encuentro c/prelastic 1000 copsa	5,93	0,00	0,00	0,00	28,46	28,46	34,08	34,08	0,00	0,00	0,00
E10IAW049	m.	Imp.perímetro lám.asf.autopro.	9,21	0,00	0,00	0,00	412,35	412,35	623,37	623,37	0,00	0,00	0,00
E10INL060	m2	Imp. lám. epdm 1,14mm. rubbergard	16,81	0,00	0,00	0,00	242,02	242,02	179,71	179,71	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E10.....					0,00	0,00	4.571,06	4.571,06	7.307,20	7.307,20			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E11		Pavimentos											
E11EBB030	m2	Solado baldosa barro 40x40cm. C/rod	39,50	0,00	0,00	0,00	790,00	790,00	1.267,40	1.267,40	0,00	0,00	0,00
E11EBR030	m.	Rodapié barro 9x30cm.	7,90	0,00	0,00	0,00	189,60	189,60	256,32	256,32	0,00	0,00	0,00
E11EBR090	m.	Peldaño barro decorativo 30x30cm.	35,00	0,00	0,00	0,00	616,00	616,00	781,09	781,09	0,00	0,00	0,00
E11ECR060	m.	Rodapié baldosín catalán 8x28 cm.	4,00	0,00	0,00	0,00	24,00	24,00	42,78	42,78	0,00	0,00	0,00
E11RAM050	m2	Parquet roble 25x5x1cm. espiga i/solera	42,00	0,00	0,00	0,00	7.140,00	7.140,00	11.038,10	11.038,10	0,00	0,00	0,00
E11RRA010	m.	Rodapié chapado sapelly 7x1,6 cm.	2,50	0,00	0,00	0,00	492,50	492,50	750,57	750,57	0,00	0,00	0,00
E11PMB010	m2	Solado mármol crema marfil 60x40x2 cm.	51,00	0,00	0,00	0,00	1.224,00	1.224,00	1.753,92	1.753,92	0,00	0,00	0,00
E11CTB020	m2	Sol.t. u/normal microg. 40x40 c/claro	24,50	0,00	0,00	0,00	441,00	441,00	568,98	568,98	0,00	0,00	0,00
E11PMB190	m2	Solado mármol travertino 60x30x2 cm.	0,08	0,00	0,00	0,00	2,40	2,40	1.938,90	1.938,90	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E11.....					0,00	0,00	10.919,50	10.919,50	18.398,06	18.398,06			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E12 Alicatados, chapados y prefabricados													
E12AC101	m2	Alicatado azulejo mármol 20x25cm.rec. mort.	13,34	0,00	0,00	0,00	887,90	887,90	1.464,55	1.464,55	0,00	0,00	0,00
E12AC180	m.	Cenefa cerámica mosaico 8x33cm.	5,51	0,00	0,00	0,00	165,32	165,32	369,30	369,30	0,00	0,00	0,00
E12AC220	m.	Listelo cerámico 7x20cm. rec. adh	15,17	0,00	0,00	0,00	91,00	91,00	103,86	103,86	0,00	0,00	0,00
E12PNM010	m.	Encimera mármol crema marfil e=2cm	112,76	0,00	0,00	0,00	225,52	225,52	358,76	358,76	0,00	0,00	0,00
E12PVA010	m.	Vierteag.piedra artificial e=3cm a=25cm	15,88	0,00	0,00	0,00	373,24	373,24	520,53	520,53	0,00	0,00	0,00
E12PCC040	m.	Conducto chimenea l.h.s. 25x25cm	1,88	0,00	0,00	0,00	22,58	22,58	201,00	201,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E12.....					0,00	0,00	1.765,57	1.765,57	3.017,99	3.017,99			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E13 Carpintería de madera													
E13E05beab	ud	P.E.Blindada lisa roble 825x2030mm.	505,00	0,00	0,00	0,00	505,00	505,00	677,44	677,44	0,00	0,00	0,00
E13E10abab	ud	Puerta paso lisa p.Melix 725x2030	150,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	1.500,00	1.982,30	1.982,30	0,00	0,00	0,00
E13A10ba	m2	Fte.Arm.Corr.Liso p.Melix	115,00	0,00	0,00	0,00	1.868,75	1.868,75	2.823,76	2.823,76	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E13					0,00	0,00	3.873,75	3.873,75	5.483,50	5.483,50			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E14 Carpintería de aluminio y PVC													
E14PR030	m2	Persiana PVC lama 50mm.Reforzada	31,34	12,00	544,08	376,08	0,00	376,08	0,00	544,08	0,00	0,00	0,00
E14PR010	m.	Cajón compacto pvc 140/150 mm	17,61	18,00	500,58	316,98	0,00	316,98	0,00	500,58	0,00	0,00	0,00
E14A65cbb	ud	P.Al.Lacado blanco vaivén 2h 160x210	429,18	3,00	1.765,20	1.287,54	0,00	1.287,54	0,00	1.765,20	0,00	0,00	0,00
E14A15dacc	ud	V.Al.Lacado color pract.2 h. 120x120	229,32	12,00	3.760,92	2.751,84	0,00	2.751,84	0,00	3.760,92	0,00	0,00	0,00
E14A90cb	m.	Barand.Escal. Barrotes alum. Lacado blanco	124,51	6,07	1.199,98	755,78	0,00	755,78	0,00	1.199,98	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E14.....					7.770,76	5.488,22	0,00	5.488,22	0,00	7.770,76			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E15		Cerrajería											
E15CCH020	m2	Preferco tubo acero	33,17	1,92	96,23	63,69	0,00	63,69	0,00	96,23	0,00	0,00	0,00
E14PC050	m2	Celosía lamas orientables reja	133,94	1,57	293,79	210,29	0,00	210,29	0,00	293,79	0,00	0,00	0,00
E15WC020	ud	Caperuza met. chimenea 60x60	78,92	1,00	112,11	78,92	0,00	78,92	0,00	112,11	0,00	0,00	0,00
E15DBA060	m.	Barandilla tubo 90cm.tubo vert.20x20x1	34,66	4,20	253,43	145,57	0,00	145,57	0,00	253,43	0,00	0,00	0,00
E15DRA020	m2	Reja tubo acero 20x20x1,5 mm.d.artístico	68,83	37,80	4.057,83	2.601,77	0,00	2.601,77	0,00	4.057,83	0,00	0,00	0,00
E15VPM010	ud	Puerta 0,80x2,00 40/14 std	128,49	1,00	150,13	128,49	0,00	128,49	0,00	150,13	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E15.....					4.963,52	3.228,73	0,00	3.228,73	0,00	4.963,52			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E16 Vidriería y traslúcidos													
E16ECA030	m2	D. acrist. isolar glas 4/12/4	23,51	32,26	1.221,69	758,43	0,00	758,43	0,00	1.221,69	0,00	0,00	0,00
E16ECA110	m2	D. acrist. isolar glas 6/12/6	32,30	3,20	168,13	103,36	0,00	103,36	0,00	168,13	0,00	0,00	0,00
E16IA010	m2	Vidrio impreso incol. 6/7 mm.	28,36	1,19	45,76	33,75	0,00	33,75	0,00	45,76	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E16					1.435,57	895,54	0,00	895,54	0,00	1.435,57			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E17		Electricidad y domótica											
E17MSC010	ud	P.luz sencillo simón 75	20,76	9,00	232,83	186,84	0,00	186,84	0,00	232,83	0,00	0,00	0,00
E17MSC020	ud	P.luz conmutado simón 75	35,19	6,00	254,52	211,14	0,00	211,14	0,00	254,52	0,00	0,00	0,00
E17MSC050	ud	P.doble conmutad. simón 75	60,60	2,00	156,04	121,20	0,00	121,20	0,00	156,04	0,00	0,00	0,00
E17MSC060	ud	P.pulsador timbre simón 75	36,99	2,00	100,68	73,98	0,00	73,98	0,00	100,68	0,00	0,00	0,00
E17MSB090	ud	B.enchufe schuko simón 31	23,15	26,00	829,40	601,90	0,00	601,90	0,00	829,40	0,00	0,00	0,00
E17BD100	ud	Red equipotencial baño	21,59	3,00	94,71	64,77	0,00	64,77	0,00	94,71	0,00	0,00	0,00
E18IRA030	ud	Regleta de superficie 1x36 w.af	16,85	2,00	48,04	33,70	0,00	33,70	0,00	48,04	0,00	0,00	0,00
E18IMA010	ud	Lum.empot.dif.primático 2x18 w.af	61,01	9,00	777,06	549,09	0,00	549,09	0,00	777,06	0,00	0,00	0,00
E18IDE010	ud	Aro empotr.halógena dicro.50w/12v	22,06	4,00	89,92	88,24	0,00	88,24	0,00	89,92	0,00	0,00	0,00
E18IDA120	ud	Plafón estanco oval con visera 2x9 w.	46,54	4,00	254,52	186,16	0,00	186,16	0,00	254,52	0,00	0,00	0,00
E17BD050	m.	Red toma de tierra estructura	5,02	44,72	333,16	224,49	0,00	224,49	0,00	333,16	0,00	0,00	0,00
E17CBL060	ud	Caja i.c.p.(2p)	5,95	1,00	10,23	5,95	0,00	5,95	0,00	10,23	0,00	0,00	0,00
E17BCM010	ud	Módulo un contador monofásico	67,74	1,00	107,49	67,74	0,00	67,74	0,00	107,49	0,00	0,00	0,00
E17CBL020	ud	Cuadro protec.electrific. elevada 9 c.	474,79	1,00	570,02	474,79	0,00	474,79	0,00	570,02	0,00	0,00	0,00
E17CC010	m.	Circuito monof. potencia 10 a.	4,96	46,48	337,91	230,54	0,00	230,54	0,00	337,91	0,00	0,00	0,00
E17CC020	m.	Circuito monof. potencia 15 a.	5,38	46,48	371,84	250,06	0,00	250,06	0,00	371,84	0,00	0,00	0,00
E17CC030	m.	Circuito monof. potencia 20 a.	7,10	46,48	488,04	330,01	0,00	330,01	0,00	488,04	0,00	0,00	0,00
E17CC040	m.	Circuito monof. potencia 25 a.	8,85	46,48	607,49	411,35	0,00	411,35	0,00	607,49	0,00	0,00	0,00
E17BAP010	ud	Caja general protección 80a.	65,61	1,00	98,66	65,61	0,00	65,61	0,00	98,66	0,00	0,00	0,00
E17BB005	m.	Lín.repartidora emp. 3,5x10 mm2	10,57	2,00	30,20	21,14	0,00	21,14	0,00	30,20	0,00	0,00	0,00
E17CI010	m.	Derivación individual 3x6 mm2	10,48	7,00	112,21	73,36	0,00	73,36	0,00	112,21	0,00	0,00	0,00
E17BD020	ud	Toma de tierra indep. con pica	89,80	2,00	280,94	179,60	0,00	179,60	0,00	280,94	0,00	0,00	0,00
E17MJA100	ud	Termostato ambiente JUNG	62,16	1,00	86,78	62,16	0,00	62,16	0,00	86,78	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E17.....					6.272,70	4.513,82	0,00	4.513,82	0,00	6.272,70			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E20		Fontanería											
E20WJG020	m.	Bajante a.Galvanizado d100 mm.	9,65	30,00	500,40	289,50	0,00	289,50	0,00	500,40	0,00	0,00	0,00
E20WNA050	m.	Canalón aluminio cuad.des. 400mm.	18,97	49,90	1.461,07	946,60	0,00	946,60	0,00	1.461,07	0,00	0,00	0,00
E21ABC010	ud	Bañ.acero 170x75 col.g.mmdo.	280,39	1,00	353,06	280,39	0,00	280,39	0,00	353,06	0,00	0,00	0,00
E21ABC060	ud	Bañ.acero 140x70 col.n.europa	133,35	2,00	396,12	266,70	0,00	266,70	0,00	396,12	0,00	0,00	0,00
E21ADP020	ud	P.ducha porc.80x80x6,5 col. odeon e.plano	129,69	1,00	174,28	129,69	0,00	129,69	0,00	174,28	0,00	0,00	0,00
E21ALA060	ud	Lav.70x56 c/ped. s.media bla.	148,88	3,00	689,13	446,64	0,00	446,64	0,00	689,13	0,00	0,00	0,00
E21ATC020	ud	Bidé c/tapa s.media bla.	145,33	1,00	213,72	145,33	0,00	145,33	0,00	213,72	0,00	0,00	0,00
E21ALA050	ud	Lav.70x56 c/ped. s.media col.	179,13	1,00	278,71	179,13	0,00	179,13	0,00	278,71	0,00	0,00	0,00
E21ANB010	ud	Inod.t.bajo compl. s.normal col.	152,96	4,00	872,72	611,84	0,00	611,84	0,00	872,72	0,00	0,00	0,00
E21FA090	ud	Freg.rec.80x50 2 senos g.mmdo.	145,21	1,00	233,68	145,21	0,00	145,21	0,00	233,68	0,00	0,00	0,00
E21MA020	ud	Conj.accessorios porc. p/empotr.	99,81	1,00	140,39	99,81	0,00	99,81	0,00	140,39	0,00	0,00	0,00
E20VF020	ud	Válvula de esfera latón 1/2" 15mm.	7,29	10,00	108,80	72,90	0,00	72,90	0,00	108,80	0,00	0,00	0,00
E20VF030	ud	Válvula de esfera latón 3/4" 20mm.	10,11	2,00	28,00	20,22	0,00	20,22	0,00	28,00	0,00	0,00	0,00
E20VF040	ud	Válvula de esfera latón 1" 25mm.	13,85	1,00	20,11	13,85	0,00	13,85	0,00	20,11	0,00	0,00	0,00
E20WJF010	m.	Bajante red fundición 75 mm.	6,50	9,00	84,96	58,50	0,00	58,50	0,00	84,96	0,00	0,00	0,00
E20WJF020	m.	Bajante red fundición 100 mm.	7,51	9,00	100,08	67,59	0,00	67,59	0,00	100,08	0,00	0,00	0,00
E20XVC040	ud	Inst.viv.c/cocina+2 baños+aseo	782,53	1,00	1.164,07	782,53	0,00	782,53	0,00	1.164,07	0,00	0,00	0,00
E20TC020	m.	Tubería de cobre de 13/15 mm.	4,61	22,65	167,16	104,42	0,00	104,42	0,00	167,16	0,00	0,00	0,00
E20TC010	m.	Tubería de cobre de 10/12 mm.	4,29	3,10	21,36	13,30	0,00	13,30	0,00	21,36	0,00	0,00	0,00
E20TC030	m.	Tubería de cobre de 16/18 mm.	5,36	3,87	33,71	20,74	0,00	20,74	0,00	33,71	0,00	0,00	0,00
E20TC040	m.	Tubería de cobre de 20/22 mm.	5,25	2,32	20,28	12,18	0,00	12,18	0,00	20,28	0,00	0,00	0,00
E20TC050	m.	Tubería de cobre de 26/28 mm.	6,46	2,35	24,98	15,18	0,00	15,18	0,00	24,98	0,00	0,00	0,00
E20AL020	ud	Acometida dn32 mm.3/4" polietil.	35,76	1,00	49,33	35,76	0,00	35,76	0,00	49,33	0,00	0,00	0,00
E20CIA020	ud	Contador dn20- 3/4" en armario	127,33	1,00	177,87	127,33	0,00	127,33	0,00	177,87	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E20.....					7.313,98	4.885,34	0,00	4.885,34	0,00	7.313,98			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E22		Calefacción y A.C.S.											
E22CF010	ud	Caldera fundic. 18.000 kcal/h	923,28	1,00	1.426,70	923,28	0,00	923,28	0,00	1.426,70	0,00	0,00	0,00
E22DG030	ud	Depósito gasóleo hor. 1.000 l.	971,56	1,00	1.697,03	971,56	0,00	971,56	0,00	1.697,03	0,00	0,00	0,00
E22HC020	m.	Chimenea aislada inox/inox 150 mm.	126,60	7,00	1.326,71	886,20	0,00	886,20	0,00	1.326,71	0,00	0,00	0,00
E22SEL020	ud	Elem.alumi.iny.h=60 142 kcal/h	11,24	120,00	2.286,00	1.348,80	0,00	1.348,80	0,00	2.286,00	0,00	0,00	0,00
E22NTC010	m.	Tubería de cobre d=10-12 mm.	5,27	7,13	55,04	37,58	0,00	37,58	0,00	55,04	0,00	0,00	0,00
E22NTC020	m.	Tubería de cobre d=13-15 mm.	5,66	10,69	88,62	60,51	0,00	60,51	0,00	88,62	0,00	0,00	0,00
E22NTC030	m.	Tubería de cobre d=16-18 mm.	6,41	8,91	83,66	57,11	0,00	57,11	0,00	83,66	0,00	0,00	0,00
E22NTC040	m.	Tubería de cobre d=20-22 mm.	7,99	5,34	62,37	42,67	0,00	42,67	0,00	62,37	0,00	0,00	0,00
E22NTC050	m.	Tubería de cobre d=26-28 mm.	9,43	3,56	48,99	33,57	0,00	33,57	0,00	48,99	0,00	0,00	0,00
E22NVE010	ud	Válvula de esfera 3/8" pn-10	9,18	2,00	28,02	18,36	0,00	18,36	0,00	28,02	0,00	0,00	0,00
E22NVE020	ud	Válvula de esfera 1/2" pn-10	9,74	2,00	29,94	19,48	0,00	19,48	0,00	29,94	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E22.....					7.133,09	4.399,11	0,00	4.399,11	0,00	7.133,09			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto prv = h..g	Cant. Pte. cp = b - d	Ingreso ip = cp * f	Coste cs = cp * prv	Importe real I	Total previsto I + cs	Acumulada pa = d * f	Total prevista pt = b * f	Texto Campo w	Texto Campo x	Texto Campo y
E27		Pinturas y tratamientos específicos											
E27MB030	m2	Barni.madera int.brillant.2 man.	7,00	42,71	438,20	298,97	0,00	298,97	0,00	438,20	0,00	0,00	0,00
E27HS030	m2	Pintura tipo ferro	11,81	1,89	33,76	22,32	0,00	22,32	0,00	33,76	0,00	0,00	0,00
E27EPA020	m2	P. plást. lisa mate estándar obra b/color	4,75	214,00	1.502,28	1.016,50	0,00	1.016,50	0,00	1.502,28	0,00	0,00	0,00
E27EEL030	m2	Pintu. temple liso color	1,75	815,67	2.112,59	1.427,42	0,00	1.427,42	0,00	2.112,59	0,00	0,00	0,00
E27HET020	m.	P.esmalte s/tubo des.10 a 20 cm.	1,44	96,00	213,12	138,24	0,00	138,24	0,00	213,12	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E27					4.299,95	2.903,45	0,00	2.903,45	0,00	4.299,95			0,00

COMPARATIVO GENERAL DE CAPÍTULOS Y PARTIDAS (Proyección de costes)

Presupuesto y control de costes en edificación

Cliente: Don José Cenzano Martínez

Nº de certificación: 8 31/12/2008

Código	Ud	Resumen	INGRESOS Y COSTES PENDIENTES				SITUACIÓN DEL COSTE REAL		PRODUCCIÓN		MODIFICABLE POR EL USUARIO		
			Precio previsto	Cant. Pte.	Ingreso	Coste	Importe real	Total previsto	Acumulada	Total prevista	Texto	Texto	Texto
			prv = h..g	cp = b - d	ip = cp * f	cs = cp * prv	l	l + cs	pa = d * f	pt = b * f	Campo w	Campo x	Campo y
E28		Seguridad											
E28BC090	ms	Alquiler caseta roulotte almacén	90,00	5,00	486,55	450,00	0,00	450,00	0,00	486,55	0,00	0,00	0,00
E28BM110	ud	Botiquín de urgencia	77,74	1,00	82,11	77,74	0,00	77,74	0,00	82,11	0,00	0,00	0,00
E28EC010	ud	Cartel PVC. 220x300 mm. obl., proh. adver.	3,09	0,00	0,00	0,00	3,09	3,09	3,86	3,86	0,00	0,00	0,00
E28ES020	ud	Señal cuadrada l=60cm.i/soporte	14,60	0,00	0,00	0,00	29,20	29,20	38,62	38,62	0,00	0,00	0,00
E28PB163	m.	Valla enrejado galvanizado	3,52	0,00	0,00	0,00	176,00	176,00	208,50	208,50	0,00	0,00	0,00
E28RA005	ud	Casco de seguridad ajust. atalajes	5,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	11,28	11,28	0,00	0,00	0,00
E28RC030	ud	Cinturón portaherramientas	5,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	11,60	11,60	0,00	0,00	0,00
E28RM020	ud	Par guantes de lona reforzados	2,75	0,00	0,00	0,00	8,25	8,25	9,57	9,57	0,00	0,00	0,00
E28RP070	ud	Par de botas de seguridad	23,00	-2,00	-53,06	-46,00	69,00	23,00	79,59	26,53	0,00	0,00	0,00
E28RSA010	ud	Arnés amarre dorsal	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,72	4,72	0,00	0,00	0,00
E28W050	ud	Costo mensual formación seg.hig.	70,00	-1,00	-75,67	-70,00	210,00	140,00	227,01	151,34	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPÍTULO E28.....					439,93	411,74	519,54	931,28	594,75	1.034,68			0,00
TOTAL					44.708,13	30.014,47	78.260,70	108.275,17	124.457,38	169.165,52			0,00