

ÍNDEX: Pressupost

1. Instal·lació elèctrica	2
2. Instal·lació contra incendis	15
3. Instal·lació de ventilació	16
4. Instal·lació d'energia solar tèrmica	19
5. Total pressupost	20

1. INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA**Caixa de protecció i mesura**

Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Caixa de protecció i mesura TMF-10 500-630 de Cahors amb fusibles DIN4 gG de 500A, comptador electrònic amb màximetre i seccionador de 500A.	1	1990,00	1990,00
ut	Ninxol per a l'equip de protecció i mesura	1	2455,00	2455,00
ut	Comprovació de terres	1	24,99	24,99
h	Oficial 1ª construcció	3	17,84	53,52
h	Ajudant constructor	3	12,35	37,05
h	Oficial 1ª electricista	1	18,03	18,03
h	Ajudant electricista	1	14,72	14,72
%	Medis auxiliars	2	4593,31	91,87
%	Cost indirecte	3	4685,18	140,56
TOTAL CPM				4825,74

Quadres i armaris elèctrics

Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Armaris QUADRO 5 (ref. FM219) de la marca HAGER	2	691,94	1383,89
ut	Quadre VEGA sèrie D de 120 mòduls (ref. FD52D) de la marca HAGER	3	283,02	849,07

ut	Armari de la sèrie QUADRO 5 de la marca HAGER (ref.FM204)	2	294,36	588,72
ut	Armari de la sèrie QUADRO 5 de la marca HAGER (ref.FM206)	1	319,59	319,59
ut	Quadre VEGA sèrie D de 72 mòduls (ref. FD32D) de la marca HAGER	2	185,95	371,90
ut	Quadre VEGA sèrie D de 72 mòduls (ref. FU32D) de la marca HAGER	1	248,26	248,26
ut	Bateria condensadors Circutor de 55kVA	1	2124,00	2124,00
h	Oficial 1ª electricista	3,5	22,72	79,52
h	Ajudant electricista	3,5	19,50	68,25
%	Medis auxiliars	2	6033,20	120,66
%	Cost indirecte	3	6153,86	184,62
TOTAL QUADRES I ARMARIS ELÈCTRICS				4099,53
<u>Conductors elèctrics</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
m	Conductor H07V-K unipolar de coure de 1,5mm ²	924	0,35	325,25
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 5G 1,5mm ²	554	3,58	1985,54
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 3G 1,5mm ²	150	2,31	346,80
m	Conductor H07V-K unipolar de coure de 2,5 mm ²	1401	0,71	997,51

m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 5G 2,5mm ²	97	5,28	512,16
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 3G 2,5mm ²	30	3,49	104,64
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 3G 4mm ²	259	4,26	1102,30
m	Conductor H07V-K unipolar de coure de 6mm ²	462	1,30	598,75
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 5G 6mm ²	37	11,08	409,96
m	Conductor RV-K (AS) multiconductor de coure de 3G 6mm ²	884	6,76	5975,84
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 3G 10mm ²	32	11,26	360,45
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 5G 10mm ²	107	19,34	2068,95
m	Conductor RZ1-K (AS) multiconductor de coure de 5G 16mm ²	24	28,98	695,62
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 10mm ²	310	3,65	1130,88
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 16mm ²	252	5,38	1354,75
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 25mm ²	685	8,41	5759,48
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 35mm ²	308	12,09	3723,10

m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 50mm ²	46	16,44	756,24
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 70mm ²	46	22,68	1043,28
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 95mm ²	184	29,84	5490,56
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 120mm ²	184	37,62	6921,34
m	Conductor RZ1-K (AS) unipolar de coure de 240mm ²	24	75,66	1815,94
h	Oficial 1 ^a electricista	72	18,03	1298,16
h	Ajudant electricista	72	14,72	1059,84
%	Medis auxiliars	2	45837,34	916,75
%	Cost indirecte	3	46754,09	1402,62
TOTAL CONDUCTORS				48156,71
<u>Canalitzacions</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
m	Tub corrugat Gewiss de 16mm de diàmetre	278	0,18	51,15
m	Tub corrugat Gewiss de 20mm de diàmetre	478	0,26	122,37
m	Tub corrugat Gewiss de 25mm de diàmetre	132	0,37	48,58
m	Tub corrugat Gewiss de 32mm de diàmetre	131	0,58	75,46
m	Tub corrugat Gewiss de 40mm de diàmetre	127	0,82	103,63

m	Tub corrugat Gewiss de 50mm de diàmetre	253	1,14	289,43
m	Tub K flexible Gewiss de 75mm de diàmetre	92	2,38	219,33
m	Tub K flexible Gewiss de 200mm de diàmetre	6	12,05	72,29
m	Tub rígid Gewiss de 16mm de diàmetre	281	0,58	161,86
m	Tub rígid Gewiss de 20mm de diàmetre	400	0,76	304,00
m	Safata metàl·lica Gewiss de fil d'acer de 60x50cm	211	3,32	700,52
m	Safata metàl·lica Gewiss de fil d'acer de 60x100cm	40	4,32	172,80
m	Safata metàl·lica Gewiss de fil d'acer de 60x150cm	70	4,72	330,40
h	Oficial 1ª electricista	32	18,03	576,96
h	Ajudant electricista	32	14,72	471,04
%	Medis auxiliars	2	3699,81	74,00
%	Cost indirecte	3	3773,80	113,21
TOTAL CANALITZACIONS				3887,02
<u>Proteccions</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Magnetotèrmic MCA210 de hager de 2p, 10A, corba C, poder de tall 6kA	23	39,97	919,26
ut	Magnetotèrmic MCA410 de hager de 4p, 10A, corba C, poder de tall 6kA	29	84,33	2445,51

ut	Magnetotèrmic MCA216 de hager de 2p, 16A, corba C, poder de tall 6kA	16	40,66	650,50
ut	Magnetotèrmic MCA416 de hager de 4p, 16A, corba C, poder de tall 6kA	6	85,30	511,82
ut	Magnetotèrmic MCA220 de hager de 2p, 20A, corba C, poder de tall 6kA	1	41,86	41,86
ut	Magnetotèrmic MCA425 de hager de 4p, 25A, corba C, poder de tall 6kA	2	90,82	181,63
ut	Magnetotèrmic MCA432 de hager de 4p, 32A, corba C, poder de tall 6kA	2	94,87	189,74
ut	Magnetotèrmic MCA240 de hager de 2p, 40A, corba C, poder de tall 6kA	3	56,66	169,97
ut	Magnetotèrmic MCA440 de hager de 4p, 40A, corba C, poder de tall 6kA	1	112,34	112,34
ut	Magnetotèrmic MCA450 de hager de 4p, 50A, corba C, poder de tall 6kA	1	240,62	240,62
ut	Magnetotèrmic NCN410 de hager de 4p, 10A, corba C i poder de tall 10kA	28	92,51	2590,34
ut	Magnetotèrmic NCN416 de hager de 4p, 16A, corba C i poder de tall 10kA	3	94,30	282,91
ut	Magnetotèrmic NCN432 de hager de 4p, 32A, corba C i poder de tall 10kA	3	104,82	314,45
ut	Magnetotèrmic NCN440 de hager de 4p, 40A, corba C i poder de tall 10kA	4	117,95	471,81

ut	Magnetotèrmic NCN450 de hager de 4p, 50A, corba C i poder de tall 10kA	2	172,47	344,94
ut	Magnetotèrmic NCN463 de hager de 4p, 63A, corba C i poder de tall 10kA	4	184,40	737,60
ut	Magnetotèrmic NRN410 de hager de 4p, 10A, corba C i poder de tall 25kA	4	209,68	838,72
ut	Magnetotèrmic NRN440 de hager de 4p, 40A, corba C i poder de tall 20kA	1	253,96	253,96
ut	Magnetotèrmic NRN210 de hager de 2p, 10A, corba C i poder de tall 25kA	15	102,34	1535,04
ut	Magnetotèrmic NRN216 de hager de 2p, 16A, corba C i poder de tall 25kA	9	104,29	938,59
ut	Magnetotèrmic NRN420 de hager de 4p, 20A, corba C i poder de tall 25kA	5	107,27	536,36
ut	Magnetotèrmic NRN225 de hager de 2p, 25A, corba C i poder de tall 20kA	2	113,34	226,69
ut	Magnetotèrmic HMF499 de hager, de 4p, 125A, corba C i poder de tall 10kA	2	295,74	591,472
ut	Magnetotèrmic HMF480 de hager, de 4p, 80A, corba C i poder de tall 10kA	1	269,36	269,36
ut	Interruptor automàtic de caixa moldejada HNB251H de hager, de 4p, 250A i poder de tall 40kA	4	1392,44	5569,76

ut	Magnetotèrmic HMF490 de hager, de 4p, 100A, corba C i poder de tall 10kA	1	281,76	281,76
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HHA064H de hager, de 4p, 63A, corba C i poder de tall 25kA	3	282,62	847,872
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HHA126H de hager, de 4p, 125A i poder de tall 25kA	3	417,66	1252,992
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HHA101H de hager, de 4p, 100A i poder de tall 25kA	1	359,89	359,888
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HHA081H de hager, de 4p, 80A i poder de tall 25kA	1	336,30	336,304
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HHA161H de hager, de 4p, 160A i poder de tall 25kA	1	529,62	529,616
ut	Interrupctor automàtic de caixa moldejada HNE801H de hager, de 4p, 800A i poder de tall 50kA	1	4546,78	4546,784
ut	Limitador contra sobretensions permanents de hager HXA005H 380-440V AC	1	84,10	84,104
ut	Llimitador contra sobretensions transitòries SPN440R tipus2 , de 3p+N de 40kA de hager	1	364,08	364,08
ut	Interrupctor diferencial BF464N de hager, de 4p, 63A i 300mA	5	174,58	872,92

ut	Interruptor diferencial BF441N de hager, de 4p, 40A i 300mA	7	142,50	997,47
ut	Interruptor diferencial BF426N de hager, de 4p, 25A i 300mA	11	131,06	1441,62
ut	Interruptor diferencial CFC4484M de hager, de 4p, 100A i 300mA	2	411,18	822,37
ut	Interruptor diferencial CFC490 de hager, de 4p, 125A i 300mA	2	670,71	1341,42
ut	Interruptor diferencial CDC225M de hager, de 2p, 25A i 30mA	9	114,64	1031,76
ut	Interruptor diferencial CDC463M de hager, de 4p, 63A i 30mA	1	478,58	478,58
ut	Interruptor diferencial CDC425M de hager, de 4p, 25A i 30mA	1	212,26	212,26
ut	Interruptor diferencial CDC440M de hager, de 4p, 40A i 30mA	3	220,34	661,01
ut	Interruptor diferencial de caixa moldejada HBA128H de hager, de 4p, 125A i 300mA	1	418,88	418,88
ut	Interruptor diferencial CPC463M, Selectiu, de hager de 4p, 63A i 300mA	2	363,97	727,94
ut	Interruptor diferencial de caixa moldejada HBA126H, Selectiu, de hager de 4p, 125A i 300mA	4	540,63	2162,53

ut	Interruptor diferencial de caixa moldejada HBB251H, Selectiu, de hager de 4p, 250A i 300mA	2	1115,75	2231,50
ut	Interruptor diferencial de caixa moldejada HBA161 de hager, de 4p, 160A i 300mA	1	721,85	721,85
h	Oficial 1ª electricista	67	18,03	1208,01
h	Ajudant electricista	67	14,72	986,24
%	Medis auxiliars	2	45885,01	917,70
%	Cost indirecte	3	46802,71	1404,08
TOTAL PROTECCIONS				48206,79
<u>Lluminàries</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Philips MPK380 1xCDM-T150W P-MB +GPK380 R D350 +GC	5	283,20	1416,00
ut	Philips MPK380 1xCDM-T150W P-WB +GPK380 R D350 +GC	8	224,80	1798,40
ut	Philips MPK380 1xCDM-T250W P-WB +GPK380 R D350 +GC	55	251,20	13816,00
ut	Philips TMS022 2xTL-D58W HFS +GMS022 R	13	28,00	364,00
ut	Philips TCW216 2xTL-D36W HFP	4	93,60	374,40
ut	Philips TCW216 1xTL-D36W HFP	15	84,80	1272,00
ut	Philips TCS160 1xTL-D36W HFP C3	6	86,40	518,40

ut	Philips FBS120 1xPL-C/2P18W PG	5	54,40	272,00
ut	Philips TCW215 2xTL-D18W HFS	3	32,80	98,40
ut	Philips FBS335 2xPL-L18W HFP M2	4	158,40	633,60
ut	Philips TWS680 1xTL5-20W HFP PC-MLO	2	165,60	331,20
ut	Philips TBS625 1xTL5-35W HFP C6	21	234,40	4922,40
ut	Philips TBS260 3xTL5-14W HFP C6	25	126,40	3160,00
ut	Philips MVP506 1xCDM-T150W OR	15	568,00	8520,00
h	Oficial 1ª electricista	35,6	18,03	641,87
h	Ajudant electricista	35,6	14,72	524,03
%	Medis auxiliars	2	38662,70	773,25
%	Cost indirecte	3	39435,95	1183,08
TOTAL LLUMINÀRIES				40619,03
<u>Mecanismes i maniobra</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Base endoll bipolar 16A, blanc, amb presa terra lateral Schuko, de Simon 31	36	5,25	189,00
ut	Interruptor bipolar blanc Simon 31	16	6,01	96,16
ut	Commutador bipolar blanc Simon 31	4	6,56	26,24

ut	Base d'endoll Simon 44 Aqua amb TT lateral Schuko 16 A amb dispositiu de seguretat i embornament ràpid, IP55.	25	9,50	237,50
ut	Polsador Simon 44 Aqua, IP55	4	8,11	32,44
ut	Interruptor bipolar Simon 44 Aqua,IP55	1	7,22	7,22
ut	Interruptor SB225 modular 2p de 25A	23	20,28	466,44
ut	Telerruptor 2p, 16A	2	49,09	98,18
ut	Interruptor horari , esfera diària, 1NA, 16A de pas mínim 15'	3	47,98	143,94
h	Oficial 1ª electricista	14	18,03	252,42
h	Ajudant electricista	14	14,72	206,08
%	Medis auxiliars	2	1775,62	35,11
%	Cost indirecte	3	1790,73	53,72
TOTAL MECANISMES I MANIOBRA				1844,45
<u>Grup electògen</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Grup electrògen, model EMZ-21, de 21kVA i 16,8 kW, diesel, amb un quadre de control AUT-MP12	1	4663,21	4663,21
ut	Conductor RZ1-K (AS) unipolar 10mm ² de coure	16	4,56	72,96
ut	Canalització en tub flexible corrugat de 32mm de diàmetre	4	0,72	2,88

ut	Commutador automàtic amb dispositiu de detecció de tensió de 20A	1	345,56	345,56
h	Oficial 1ª electricista	1,6	18,03	28,848
h	Ajudant electricista	1,6	14,72	23,552
%	Medis auxiliars	2	5137,01	102,74
%	Cost indirecte	3	5239,75	157,19
TOTAL GRUP ELECTÒGEN				5396,94
<u>Presa de terra</u>				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Piques verticals de 2m i 15mm de diàmetre d'hacer recobert de coure amb 300µm	2	39,19	78,38
m	Conductor nu de coure de 35mm ²	30	2,96	88,80
ut	Punt de separació pica-cable format per creu al cap de l'elèctrode de la pica i platina de 50x30x7 mm, per facilitar la soldadura aluminotèrmica	2	15,46	30,92
ut	Material auxiliar	1	1,15	1,15
h	Oficial 1ª electricista	1,6	18,03	28,85
h	Ajudant electricista	1,6	14,72	23,55
%	Medis auxiliars	2	251,65	5,03
%	Cost indirecte	3	256,68	7,70
TOTAL PRESA DE TERRA				264,38

TOTAL ELECTRICITAT: 157300,59€

TOTAL ELECTRICITAT: CENT CINQUANTA SET MIL CENT TRES-CENTS EUROS AMB CINQUANTA DOS CÈNTIMS

2. INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS

Contra incèndis				
Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Extintor de pols antibrasa ABC de eficàcia 21A-113B DE 6kg d'agent extintor amb manòmetre i manguera difusora	22	36,95	812,9
ut	Extintor de pols antibrasa ABC de eficàcia 34A-233B de 12 kg d'agent extintor, amb manòmetre i manguera difusora	1	62,95	62,95
ut	Extintor de pols antibrasa ABC de 50kg d'agent extintor, incorpora carro amb rodes, manòmetre i manguera difusora	1	135,59	135,59
ut	Extintor de neu carbònica CO2 34B de 5kg d'agent extintor, amb manguera difusora i manòmetre	1	89,9	89,9
ut	Senyalització de presència extintor	25	6	150
ut	Senyalització dels polsadors d'alarma	8	6	48
ut	Senyalització recorreguts d'evacuació	13	6	78
ut	Senyalització sortides	7	6	42
ut	Centraleta microprocesada J408 de Fire Word	1	258	258
ut	Armari extintor exterior	1	41,43	41,43

ut	Polsadors d'alarma interiors rearmable amb clau i LED d'activació	8	8,49	67,92
ut	Sirena òptica-acústica de 85dB amb Led de Fire Word	5	27,92	139,6
ut	Llums d'emergència 100lm	12	63,01	756,12
ut	Llums d'emergència 215lm	13	58,61	761,93
ut	Llums emergència 300lm	17	91,1	1548,7
ut	Llums emergència 400lm	15	142,22	2133,3
ut	Llums emergència 70lm	3	33,13	99,39
h	Oficial 1ª electricista	32	18,03	576,96
h	Ajudant electricista	32	14,72	471,04
%	Medis auxiliars	2	8273,73	165,47
%	Cost indirecte	3	8439,20	253,18
TOTAL CONTRA INCENDIS				8692,38

TOTAL CONTRA INCÈNDIS: 8692,38 €

TOTAL CONTRA INCÈNDIS: VUIT MIL SIS-CENTS NORANTA DOS EUROS AMB TRENTA VUIT CÈNTIMS

3. INSTAL·LACIÓ DE VENTILACIÓ

Ventilació

Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Extractor HXBR /4-250 de Soler i Palau	3	188,72	566,16
ut	Extractor CKRT-300 de Soler i Palau	1	454,42	454,42

ut	Extractor HCTT/4-560-B de Soler i Palau	15	1042,86	15642,90
ut	Extractor HCFB/6-630-H de Soler i Palau	3	812,69	2438,07
ut	Extractor HCTT/4-450-B de Soler i Palau	4	702,36	2809,44
ut	Extractor CKRT-100 de Soler i Palau	1	408,13	408,13
ut	colze de 90 ° de R = 200 mm; Ø 100 mm	2	12,40	24,80
ut	colze de 60 ° de R = 200 mm; Ø 100 mm	2	10,75	21,50
ut	colze de 45 ° de R = 200 mm; Ø 100 mm	2	10,44	20,88
ut	entroncament o derivació cònica amb Ø entrada 100 mm i Ø sortida 150 mm.	1	56,13	56,13
m	Tub aspiració recte de Ø 100 mm	1,88	4,55	8,55
m	Tub aspiració recte de Ø 150 mm.	0,56	6,84	3,83
ut	colze de 90° de R= 225 mm; Ø 150 mm	1	15,62	15,62
ut	Separador de partícules	2	7,25	14,50
ut	Tolva	2	50,09	100,18
ut	colze de 90 ° de R = 240 mm; Ø 120mm	2	13,25	26,50
m	Tub aspiració recte de Ø 120 mm	1,96	5,68	11,13
ut	Abraçaderes de Ø 120 mm	2	4,17	8,34
ut	Abraçaderes de Ø 100 mm	4	4,01	16,04

ut	Abraçaderes de Ø 150 mm	2	5,46	10,92
ut	Unitat interior Daikin FAQ71B	1	190,00	190,00
ut	Unitat exterior Daikin RZQ71D	1	1485,00	1485,00
ut	Reixetes de captació 2,5x0,4m	13	15,21	197,73
ut	Reixetes de captació 2,2x0,2m	1	13,25	13,25
ut	Reixetes de captació 0,8x0,2m	2	7,95	15,90
ut	Reixetes de captació 0,3x0,2m	2	5,45	10,90
ut	Reixetes de captació 1x0,3m	1	3,75	3,75
h	Oficial 1º lampista	65	18,03	1171,95
h	Ajudant lampista	65	14,72	956,80
%	Medis auxiliars	2	26703,33	534,07
%	Cost indirecte	3	27237,40	817,12
TOTAL VENTILACIÓ				28054,52

TOTAL VENTILACIÓ: 28054,52 €

TOTAL VENTILACIÓ: VINT-I-VUIT MIL CINQUANTA QUATRE EUROS AMB CINQUANTA DOS CÈNTIMS

4. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA SOLAR TÈRMICA

Aigua calenta sanitària

Unitat	Element	Quantitat	Preu unitat (€)	Preu total (€)
ut	Captadores solares SRH 2.3 de la marca Saunier Duval.	4	791	3164
ut	Canonades de coure de 18mm de diàmetre	20	4,86	97,2
ut	Colzes de 90º	10	2,33	23,3
ut	Elements "T"	8	2,56	20,48
ut	Interacumulador FE 500S	1	1995	1995
ut	Vas d'expansió 30L de la marca Saunier Duval	1	125	125
ut	Soport metal·lic de les plaques	1	871	871
ut	Termostat vitrificat SDN 100	1	338	338
ut	Grup hidràulic de bombeig i control GHC1. Incorpora termostat, vas d'expansió, vàlvula de seguretat, bomba de circulació, vàlvula d'ajust, vàlvula antirretorn, i regulador solar.	1	571	571

ut	Intercanviador de plaques IPBI20	1	86	86
kg	Propilenglicol	13,5	6,6	89,1
ut	ràcords d'entrada i sortida bateria captadores SR	1	49	49
h	Oficial 1 ^a electricista	32	18,03	576,96
h	Ajudant electricista	32	14,72	471,04
%	Medis auxiliars	2	8477,08	169,54
%	Cost indirecte	3	8646,62	259,40
TOTAL ENERGIA SOLAR TÈRMICA				8906,02

TOTAL ENERGIA SOALR TÈRMICA: 8906,02€

TOTAL ENERGIA SOLAR TÈRMICA: VUIT MIL NOU-CENTS SIS EUROS AMB DOS CÈNTIMS

5. TOTAL PRESSUPOST	
INSTAL·LACIÓ	PREU (€)
TOTAL ELECTRICITAT	157300,59
TOTAL CONTRA INCENDIS	8692,38
TOTAL VENTILACIÓ	28054,52
TOTAL ENERGIA SOLAR TÈRMICA	8906,02
18% IVA	36531,63
TOTAL	239485,15

TOTAL PRESSUPOSTAT: 239485,15€

TOTAL PRESSUPOSTAT: DOS-CENTS TRENTA NOU MIL QUATRE-CENTS VUITANTA CINC EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS