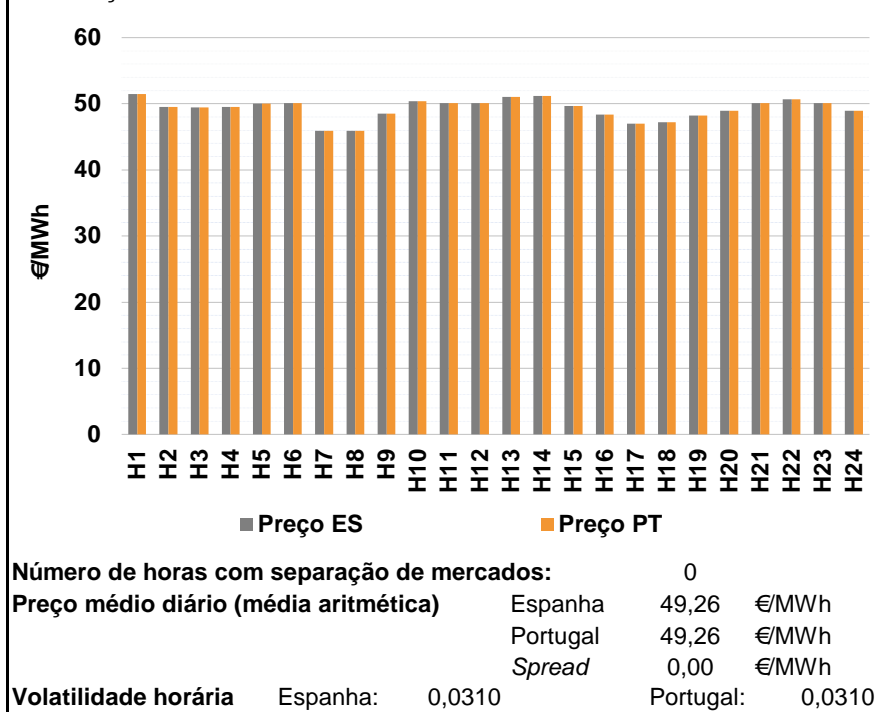
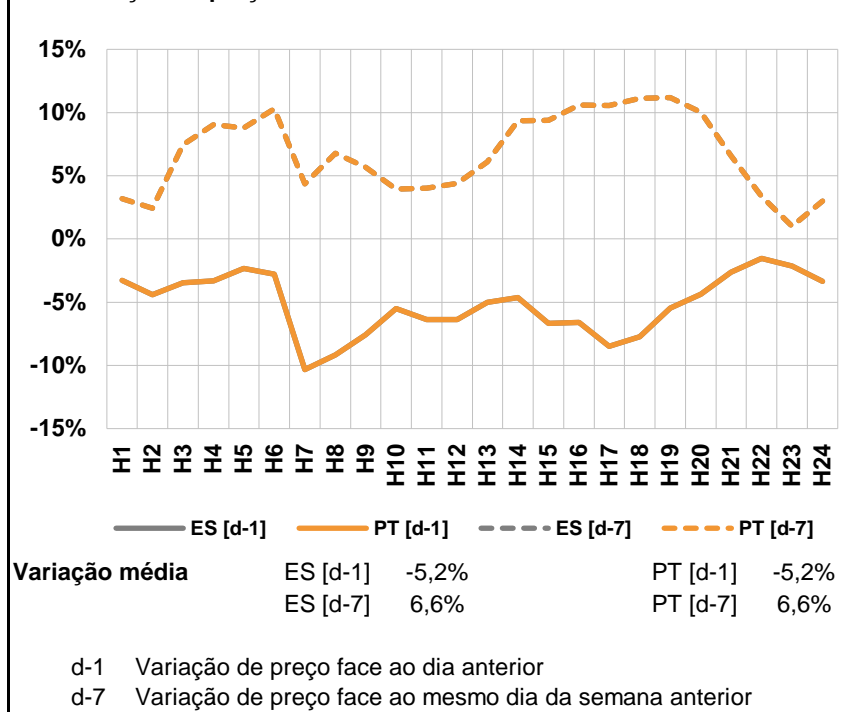


A. MERCADO DIÁRIO

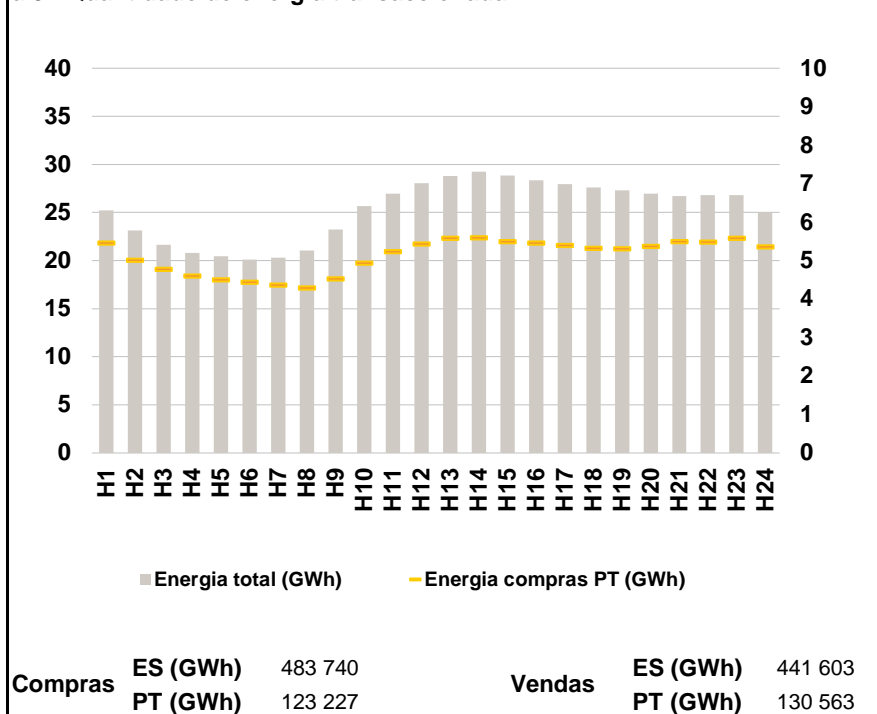
a.1 - Preço horário no Mercado Diário



a.2 - Variação de preços horários



a.3 - Quantidade de energia transaccionada



a.4 - Tecnologia marginal

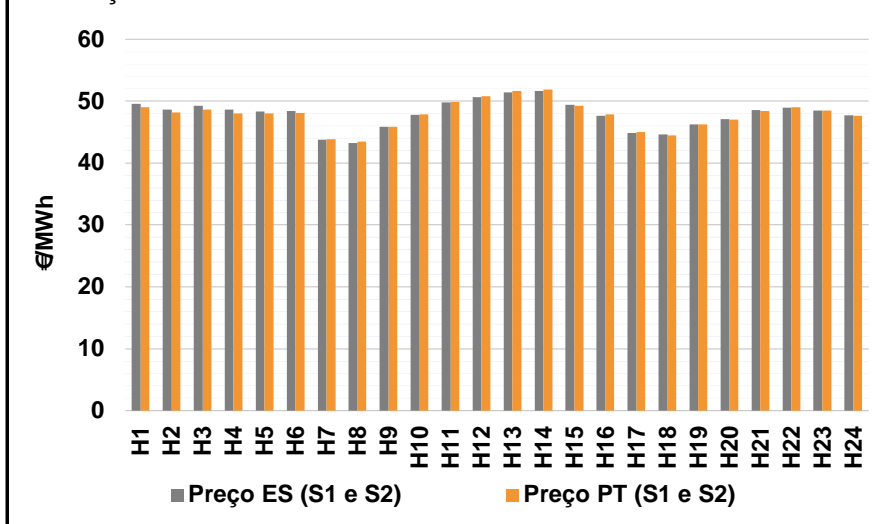
Espanha	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	HI	HI	TCC	HI\RE	RE	HI
H7	H8	H9	H10	H11	H12	
TCC	TCC	RE	HI	HI	BG	
H13	H14	H15	H16	H17	H18	
TCC	HI	HI\TCC	TCC	TCC	TCC	
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
TCC	TCC	HI	HI	BG	TCC	

Portugal	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	HI	HI	TCC	HI\RE	RE	HI
H7	H8	H9	H10	H11	H12	
TCC	TCC	RE	HI	HI	BG	
H13	H14	H15	H16	H17	H18	
TCC	HI	HI\TCC	TCC	TCC	TCC	
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
TCC	TCC	HI	HI	BG	TCC	

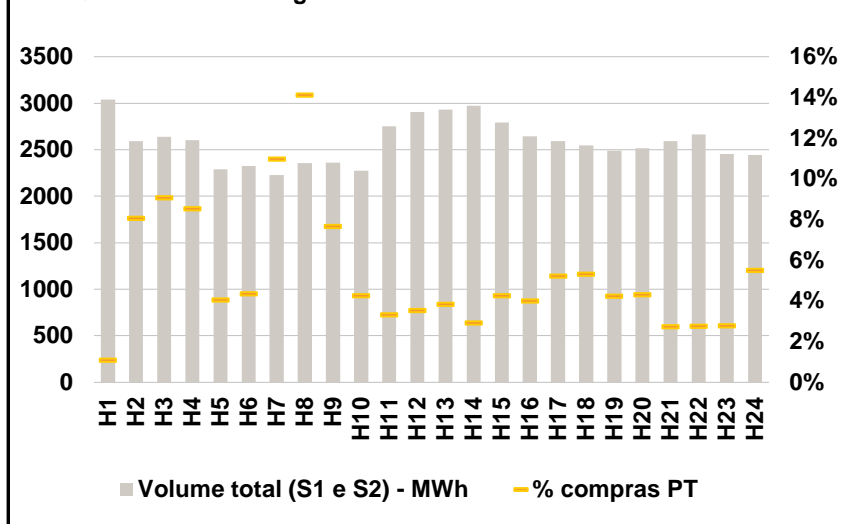
HI - hídrica; TER - térmica; TCC - Ciclo combinado; RE - Regime especial;
 MIE - Espanha; MIP - Portugal; REE - Import. França; BG - bombagem;
 AE - Agente externo; CO - Comercializador (venda); II - Importações Internacionais

B. MERCADO INTRADIÁRIO

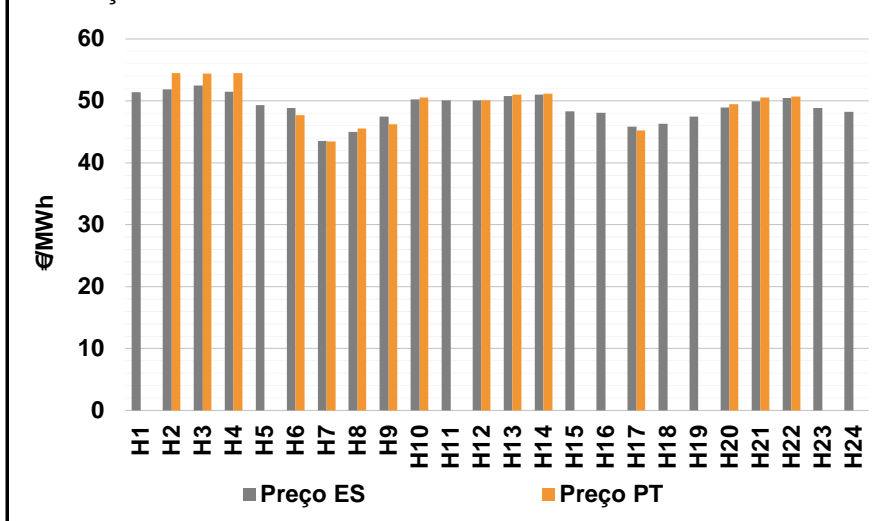
b.1 - Preço horário no Mercado Intradiário - Sessões 1 e 2



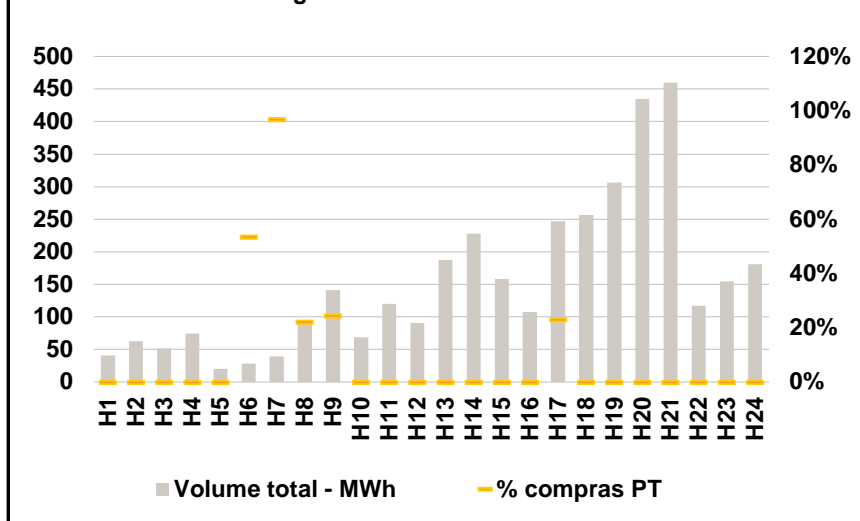
b.2 - Quantidade de energia transaccionada - Sessões 1 e 2



b.3 - Preço horário médio no Mercado Intradiário Contínuo

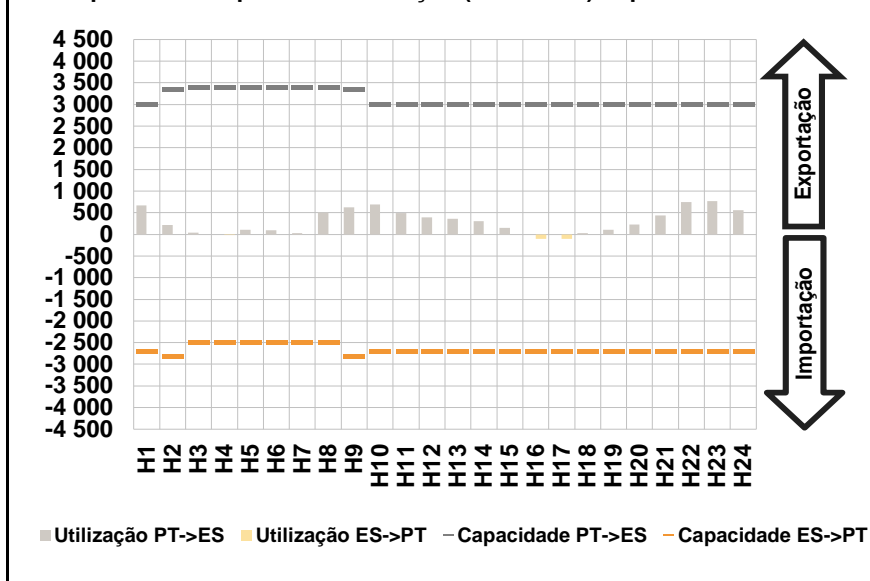


b.4 - Quantidade de energia transaccionada - Mercado Contínuo

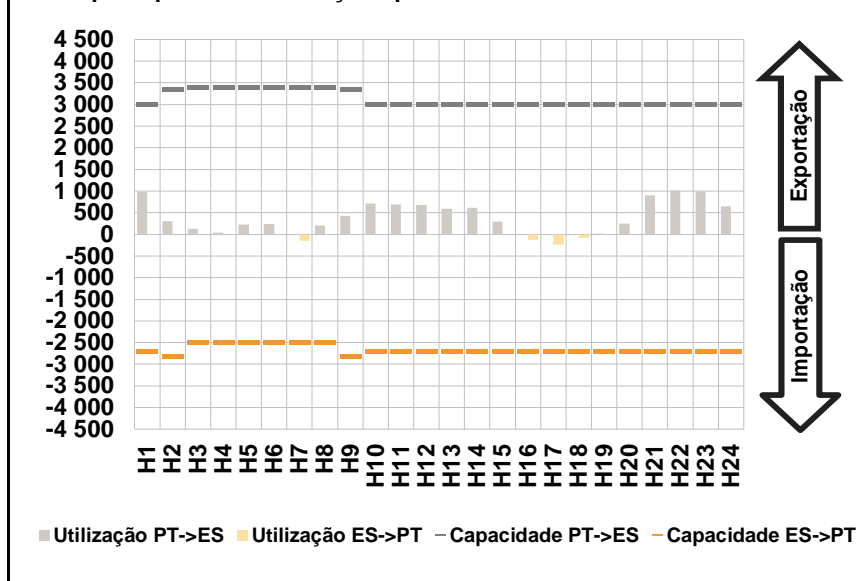


C. INTERLIGAÇÕES

c.1- Capacidade disponível e utilização (Comercial) - após Mercado Diário

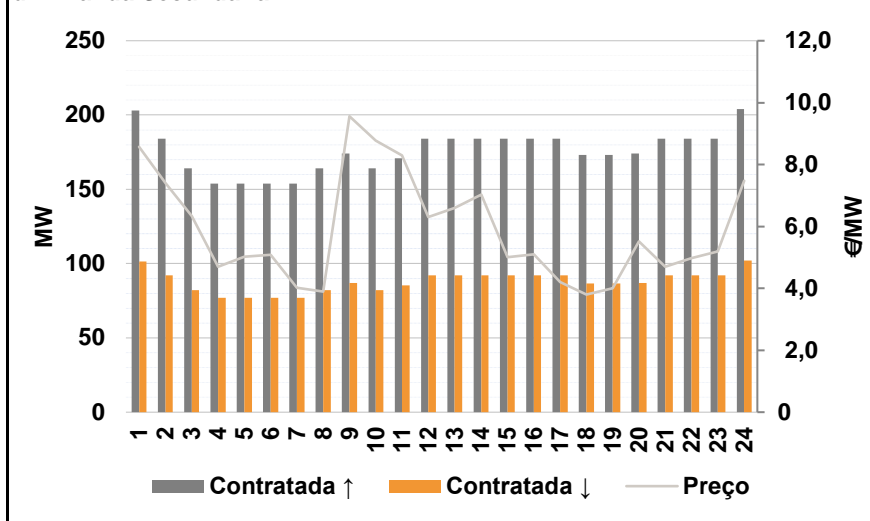


c.1- Cap. disponível e utilização após Mercado Intradiário Contínuo

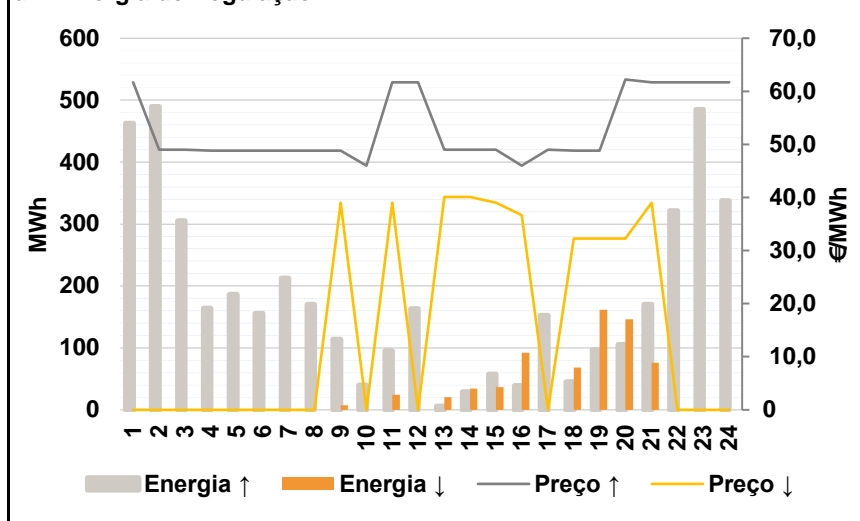


D. Serviços Sistema

d.1- Banda Secundária



d.2- Energia de Regulação



Anexo estatístico

a.1 - Preço horário no Mercado Diário

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Espanha	51,45	49,50	49,42	49,50	50,00	50,10
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	45,91	45,91	48,50	50,40	50,10	50,11
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	51,00	51,20	49,63	48,35	47,00	47,24
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
48,22	48,97	50,10	50,66	50,11	48,96	
Portugal	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	51,45	49,50	49,42	49,50	50,00	50,10
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	45,91	45,91	48,50	50,40	50,10	50,11
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	51,00	51,20	49,63	48,35	47,00	47,24
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
48,22	48,97	50,10	50,66	50,11	48,96	

a.3 - Quantidade de energia transaccionada

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Quantidade de energia (MWh)	25 217	23 116	21 659	20 802	20 437	20 084
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	20 281	21 043	23 249	25 654	26 981	28 041
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	28 814	29 242	28 845	28 348	27 927	27 616
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
27 289	26 972	26 699	26 795	26 811	25 045	
Compras portuguesas no MIBEL (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	5 463	5 021	4 783	4 614	4 510	4 445
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	4 368	4 304	4 536	4 950	5 248	5 444
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	5 585	5 601	5 504	5 468	5 399	5 330
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
5 318	5 380	5 508	5 490	5 591	5 368	

b.1 - Preço horário no Mercado Intradiário - Sessões 1 e 2

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Espanha	49,56	48,62	49,28	48,63	48,37	48,41
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	43,81	43,23	45,83	47,79	49,78	50,61
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	51,43	51,65	49,38	47,65	44,83	44,61
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
46,28	47,10	48,54	48,97	48,49	47,68	
Portugal	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	49,03	48,19	48,68	48,01	48,01	48,11
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	43,86	43,49	45,88	47,88	49,90	50,76
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	51,67	51,87	49,25	47,86	45,00	44,50
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
46,22	47,04	48,42	49,00	48,46	47,62	

b.2 - Quantidade de energia transaccionada - Sessões 1 e 2

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Quantidade de energia (MWh)	3 038	2 594	2 641	2 603	2 289	2 324
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	2 229	2 358	2 360	2 277	2 754	2 905
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	2 930	2 971	2 793	2 644	2 594	2 548
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
2 491	2 514	2 594	2 664	2 452	2 444	
Compras portuguesas no MIBEL (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	33	209	240	222	93	101
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	245	333	181	97	91	103
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	113	87	119	106	136	136
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
105	108	71	73	68	134	

b.3 - Preço horário no Mercado Contínuo

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Espanha	51,41	51,87	52,51	51,46	49,30	48,82
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	43,51	45,01	47,49	50,25	50,08	50,07
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	50,82	51,00	48,29	48,08	45,85	46,31
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
47,50	48,95	49,97	50,46	48,87	48,24	
Portugal	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0,00	54,48	54,41	54,50	0,00	47,72
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	43,47	45,54	46,22	50,55	0,00	50,10
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	51,00	51,20	0,00	0,00	45,20	0,00
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
0,00	49,48	50,54	50,72	0,00	0,00	

b.4 - Quantidade de energia transaccionada - Contínuo

	H1	H2	H3	H4	H5	H6
Quantidade de energia (MWh)	41	63	52	75	20	29
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	40	90	141	69	120	91
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	187	228	158	108	247	256
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
307	435	460	117	154	181	
Compras portuguesas no MIBEL (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0	0	0	0	0	15
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	38	20	35	0	0	0
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	0	0	0	0	57	0
H19	H20	H21	H22	H23	H24	
0	0	0	0	0	0	

c.1- Capacidade disponível e utilização (Comercial)						ES->PT
Capacidade (MW) de Espanha para Portugal	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	2 700	2 800	2 500	2 500	2 500	2 500
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	2 500	2 500	2 800	2 700	2 700	2 700
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700
Utilização (MW) de Espanha para Portugal	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700
	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0	0	0	1	0	0
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	0	0	0	0	0	0
Utilização (MW) de Portugal para Espanha	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	0	0	0	99	101	0
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	0	0	0	0	0	0

c.1- Capacidade disponível e utilização (Comercial)						PT->ES
Capacidade (MW) de Portugal para Espanha	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	3 000	3 350	3 400	3 400	3 400	3 400
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	3 400	3 400	3 350	3 000	3 000	3 000
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
Utilização (MW) de Portugal para Espanha	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	668	215	43	0	101	99
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	25	508	627	693	492	393
Utilização (MW) de Espanha para Portugal	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	361	309	148	0	0	25
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	109	223	437	742	763	557

c.2 - Rendas do mecanismo de congestionamento						
Renda do Mecanismo (Euros)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0	0	0	0	0	0
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	0	0	0	0	0	0
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	0	0	0	0	0	0
Renda acumulada do dia do mecanismo (Euros)	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	0	0	0	0	0	0
	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0	0	0	0	0	0
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	0	0	0	0	0	0
Renda acumulada do dia do mecanismo (Euros)	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	0	0	0	0	0	0
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	0	0	0	0	0	0

c.2 - Rendas do mecanismo de congestionamento						
Renda diária do mecanismo no mês corrente	1	2	3	4	5	6
	0	0	0	0	4 669	0
	7	8	9	10	11	12
	11 983	0	0	1 856	0	0
	13	14	15	16	17	18
	0	0	0	0	0	0
	19	20	21	22	23	24
	0	0	0	0	11 340	0
	25	26	27	28	29	30
	0	0	0	0	0	0
	31					

Valor acumulado da renda (no mês): 29 848 Euros

d.1- Banda Secundária Contratada						
Banda Secundária Contratada a Subir (MW)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	203	184	164	154	154	154
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	154	164	174	164	171	184
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	184	184	184	184	184	173
Banda Secundária Contratada a Descer (MW)	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	173	174	184	184	184	204
	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	102	92	82	77	77	77
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	77	82	87	82	86	92
Banda Secundária Contratada a Descer (MW)	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	92	92	92	92	92	87
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	87	87	92	92	92	102

d.1 - Preço da Banda Secundária e da Regulação Secundária						
Preço da Banda Secundária (€/MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	8,57	7,40	6,34	4,70	5,02	5,08
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	4,02	3,90	9,56	8,78	8,29	6,30
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	6,60	7,03	5,00	5,10	4,20	3,80
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	4,00	5,51	4,70	4,98	5,20	7,47

d.2- Regulação Secundária						
Energia Secundária a Subir (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	54	115	75	62	50	76
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	46	30	6	40	0	56
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	6	29	57	39	58	42
Energia Secundária a Descer (MWh)	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	97	98	114	66	95	66
	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0	0	0	0	0	0
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	0	0	8	0	24	0
Energia Secundária a Descer (MWh)	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	1	0	0	0	0	0
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	0	0	0	0	0	0

d.2- Reserva de Regulação							
Reserva de Regulação a Subir (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6	
	409	375	230	102	137	80	
	H7	H8	H9	H10	H11	H12	
	166	140	108	0	95	107	
	H13	H14	H15	H16	H17	H18	
	0	0	0	0	95	3	
	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
	0	7	56	255	391	271	
	Reserva de Regulação a Descer (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
		0	0	0	0	0	0
		H7	H8	H9	H10	H11	H12
		0	0	0	0	0	0
H13		H14	H15	H16	H17	H18	
19		34	37	92	0	68	
H19		H20	H21	H22	H23	H24	
162		146	76	0	0	0	

d.2- Preço Reserva de Regulação						
Preço Reserva de Regulação a Subir (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	61,72	49,00	49,00	48,80	48,80	48,80
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	48,80	48,80	48,80	46,00	61,69	61,69
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	49,00	49,00	49,00	46,00	49,00	48,80
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	48,80	62,22	61,69	61,69	61,69	61,69

d.2- Preço Reserva de Regulação						
Preço Reserva de Regulação a Descer (MWh)	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	H7	H8	H9	H10	H11	H12
	0,00	0,00	39,00	0,00	39,00	0,00
	H13	H14	H15	H16	H17	H18
	40,10	40,10	39,00	36,69	0,00	32,25
	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	32,25	32,25	39,00	0,00	0,00	0,00