



## PARTE B

### ASSEMBLEIA DA REPÚBLICA

#### Gabinete da Presidente

##### Despacho n.º 2483/2014

Ao abrigo do n.º 1 do artigo 23.º da Lei de Organização e Funcionamento dos Serviços da Assembleia da República (LOFAR), republicada pela Lei n.º 28/2003, de 30 de julho, e tendo obtido parecer favorável do Conselho de Administração, nomeio o Dr. Albino de Azevedo Soares Secretário-Geral da Assembleia da República.

12 de fevereiro de 2014. — A Presidente da Assembleia da República, *Maria da Assunção A. Esteves*.

#### Curriculum vitae

##### 1 — Dados pessoais

Nome: Albino de Azevedo Soares.

Data de nascimento: 1 de março de 1951.

##### 2 — Habilitações académicas

Licenciado em Direito e Pós-Graduado em Ciências Jurídico-Políticas pela Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra.

##### 3 — Atividade profissional

###### a) Docência

Assistente da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra.  
Professor Associado da Universidade Portucalense.

##### b) Outros cargos desempenhados

Membro do Conselho de Informação para a Imprensa.

Membro da Comissão de Acesso aos Documentos Administrativos.

Membro do Conselho de Opinião da RTP.

Presidente do Conselho Fiscal da RTP.

Assessor Jurídico do Primeiro-Ministro.

Subsecretário de Estado da Presidência do Conselho de Ministros.

Secretário de Estado da Comunicação Social.

Representante de Portugal na Conferência de Viena (ONU) sobre a Sucessão de Estados em relação a Tratados.

Vice-Presidente da Conferência do Conselho da Europa sobre Televisão Transfronteiras.

Diretor Principal do Crédito Predial Português.

Administrador do Crédito Predial Português.

Vice-Presidente da Comissão Executiva do Crédito Predial Português.

Presidente do Conselho de Administração da MerMUL, Mercados Múltiplos, SA.

Administrador do BIG — Banco Internacional da Guiné.

Diretor Central do Millenniumbcp.

Presidente do Conselho de Administração da INTERFUNDOS — Sociedade Gestora de Fundos de Investimento Imobiliário.

Administrador da Millenniumbcp Imobiliária.

Presidente do Conselho de Administração da IMÁBIDA, Imobiliária da Arrábida.

Membro do Conselho Fiscal do MillenniumbcpAgeas.

Secretário-Geral da Confederação Portuguesa de Meios de Comunicação Social.

207616822



## PARTE C

### PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS

#### Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro

##### Despacho n.º 2484/2014

Ao abrigo das disposições conjugadas dos artigos 35.º a 39.º do Código do Procedimento Administrativo, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 442/91, de 15 de novembro, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei n.º 6/96, de 31 de janeiro, e dos n.ºs 2 e 4 do artigo 9.º da Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, alterada e republicada pela Lei n.º 64/2011, de 22 de dezembro, e considerando a necessidade de reduzir os circuitos de decisão e conseguir uma gestão mais célere e desburocratizada, deogo, sem prejuízo do poder de avocação, a minha competência para autorizar a condução de viaturas oficiais pelos trabalhadores das respetivas unidades orgânicas, nos seguintes termos:

1 — No âmbito dos serviços da Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro — CCDRC, atendendo a alínea d) do n.º 1 do artigo 7.º da referida Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, nos chefes das Divisões Sub-Regionais de Aveiro, Castelo Branco, Guarda, Leiria e Viseu, respetivamente, engenheira Ana Paula Martins Fernandes Silva, arquiteto José Luís Palma Viseu Laia Rodrigues, Dr. Orlindo Balcão Vicente, engenheira Rufina Lucília Marques Vilão e engenheira Maria Alice Lopes de Figueiredo Paulo, na diretora de serviços do Ambiente, Dr.ª Ana Maria Martins Sousa, na diretora de serviços de Apoio Jurídico e à Administração Local, Dr.ª Maria José Leal Castanheira Neves, no diretor de serviços de Comunicação e Gestão Administrativa e Financeira, engenheiro Pedro Miguel Lima Andrade Matos Geirinhas, na diretora de serviços do Desenvolvimento Regional, Dr.ª Alexandra Isabel Marques Rodrigues Correia, no diretor de serviços de Fiscalização, engenheiro Luís Miguel Espírito Santo Pestana Leão, na diretora de

serviços do Ordenamento do Território, Dr.ª Maria Margarida Martins Ventura Teixeira Bento Interno.

2 — No âmbito da estrutura técnica do Programa Operacional Regional do Centro — Mais Centro, atendendo à alínea e) do n.º 3 do artigo 46.º e ao artigo 52.º do Decreto-Lei n.º 312/2007, de 17 de setembro, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 74/2008, de 22 de abril, e à Resolução do Conselho de Ministros n.º 25/2008 de 13 de fevereiro, alterada pela Resolução do Conselho de Ministros n.º 72/2008 de 30 de abril, que equipara os secretários técnicos a cargos de direção superior de 2.º grau, no secretário técnico da Unidade Orgânica de Inovação e Conhecimento, Dr. Carlos Alberto Costa Ferreira, no secretário técnico da Unidade Orgânica de Qualificação do Território, Dr. Bernardo José Gouveia Campos, na secretária técnica da Unidade Orgânica de Valorização Ambiental, Sustentabilidade e Mobilidade, engenheira Cristina Maria Tomé Dias Reis Tadeu, e no secretário técnico da Unidade Orgânica de Acompanhamento, Avaliação e Informação, Dr. Luís Manuel Francisco Filipe.

O presente despacho produz efeitos à data da sua publicação.

22 de janeiro de 2014. — O Presidente da CCDR Centro e Gestor do Mais Centro, *Prof. Doutor Pedro Manuel Tavares Lopes Andrade Saraiva*.

207602299

#### Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo

##### Despacho (extrato) n.º 2485/2014

A delimitação da Reserva Ecológica Nacional (REN) para a área do município de Beja foi aprovada pela Resolução do Conselho de Ministros n.º 16/99, DR n.º 63, 1.ª série B, de 16-03-1999.

A Câmara Municipal de Beja apresentou, nos termos do disposto no artigo 16.º e nos artigos 10.º e 11.º, todos do Decreto-Lei n.º 166/2008, de 22 de agosto, na redação do Decreto-Lei n.º 239/2012, de 2 de novembro, uma proposta de alteração da delimitação da REN para o município de Beja, enquadrada no procedimento de revisão do Plano Diretor Municipal (PDM) respetivo.

A Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo (CCDR Alentejo) submeteu a referida proposta a parecer das entidades em sede de reunião plenária da Comissão de Acompanhamento da revisão do PDM de Beja, conforme previsto no n.º 2 do artigo 15.º do diploma antes citado, tendo a mesma merecido a pronúncia favorável. Posteriormente, no seguimento da fase de consulta pública, surgiu uma nova proposta de alteração, pelo que a CCDR Alentejo procedeu à realização da conferência de serviços, prevista no n.º 1 do artigo 11.º do referido decreto-lei, no âmbito da qual as entidades presentes (Agência Portuguesa do Ambiente, IP e a Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo) se pronunciaram sobre a nova proposta de alteração de delimitação da REN.

Tendo-se registado a convergência de posições relativamente à proposta de delimitação (sendo que os respetivos pareceres se encontram consubstanciados no parecer final da Comissão de Acompanhamento da revisão do PDM, de dezoito de julho de 2013 e na ata da conferência

de serviços realizada em dezasseis de janeiro de 2014), a conclusão do parecer é convertida em aprovação definitiva, nos termos previstos no n.º 5 do artigo 11.º

Em resultado do presente procedimento de alteração da delimitação e na sequência da revisão do Plano Diretor Municipal de Beja deverá ser desencadeada a alteração por adaptação da planta de condicionantes do referido plano.

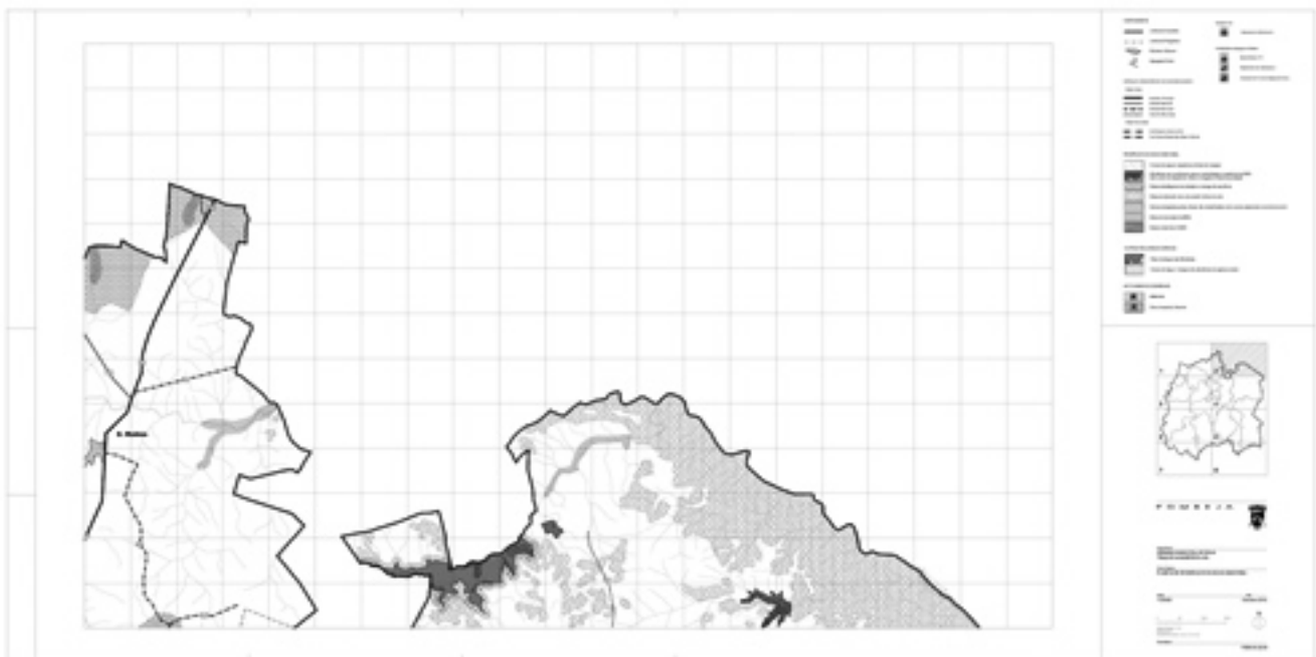
Assim, em conformidade com o disposto nos artigos 11.º, n.º 5, 12.º e 16.º, n.º 3, todos do Decreto-Lei n.º 166/2008, de 22 de agosto, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 239/2012, de 2 de novembro:

1 — É aprovada a alteração da delimitação da Reserva Ecológica Nacional do município de Beja, com as áreas a excluir identificadas na planta e no quadro anexo ao presente despacho, que dela fazem parte integrante.

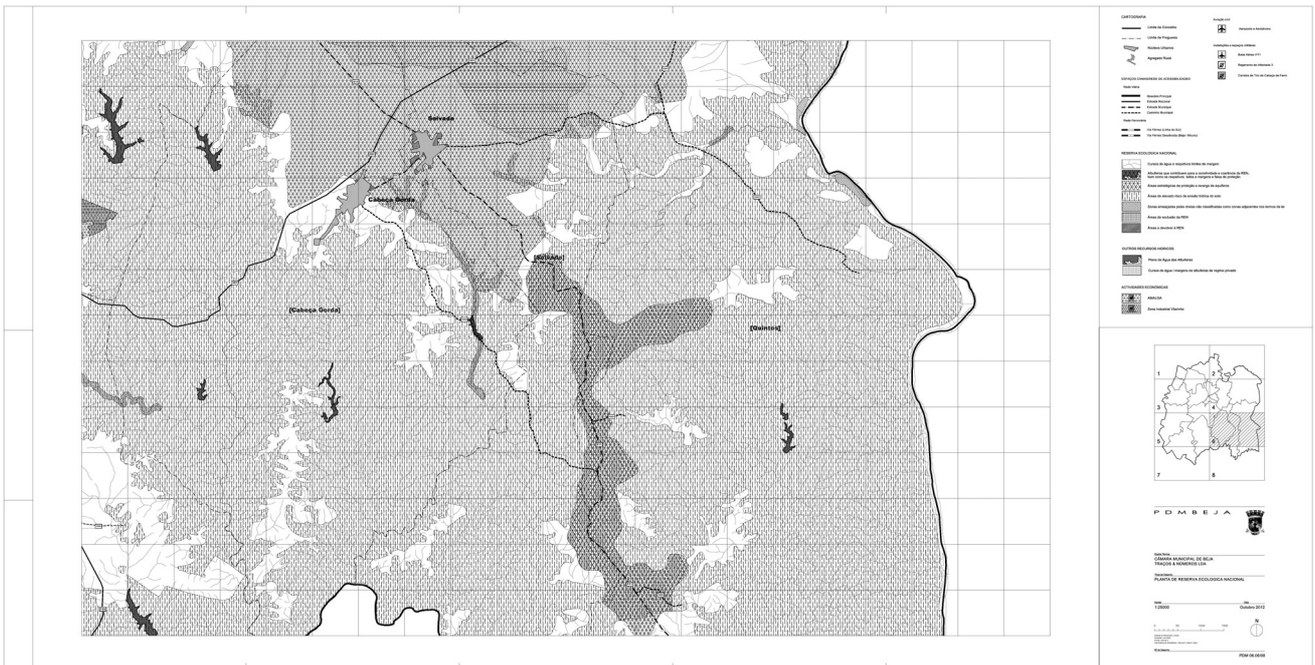
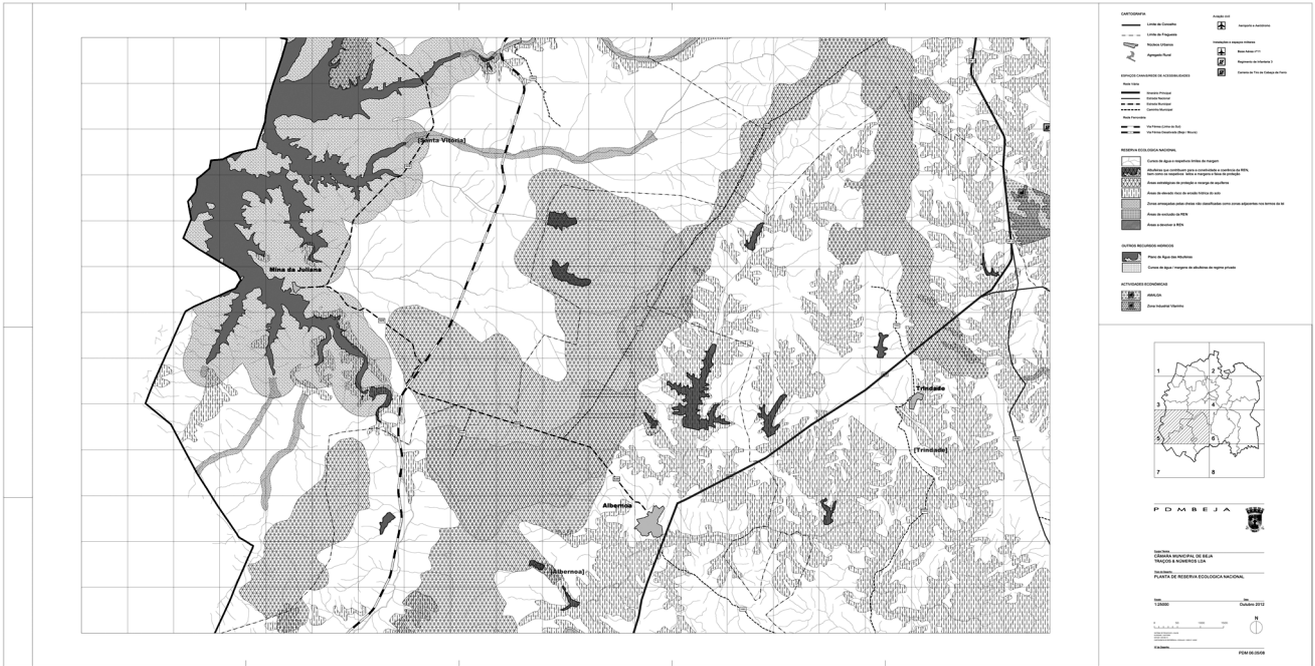
2 — A referida planta, o quadro anexo e a memória descritiva do presente processo podem ser consultados na Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo (CCDR do Alentejo), bem como na Direção Geral do Território.

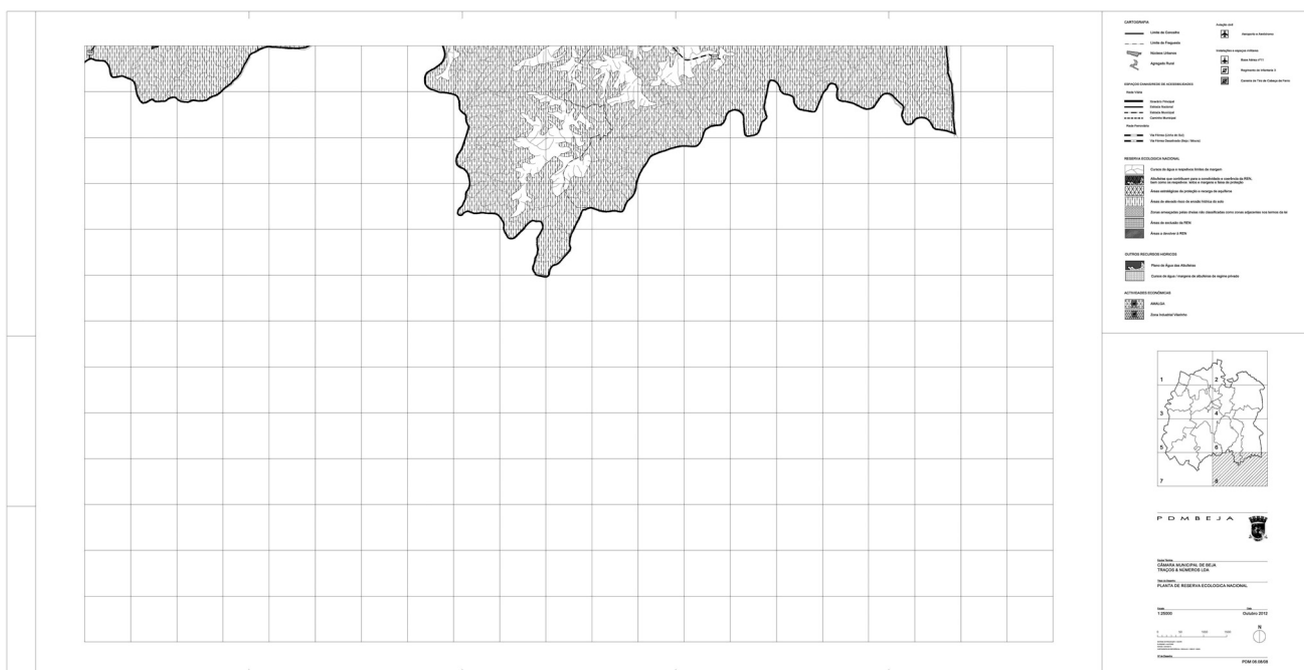
3 — O presente despacho produz efeitos no dia seguinte ao da sua publicação.

20 de janeiro de 2014. — O Presidente, *António Costa Dieb*.









QUADRO ANEXO

Alteração da Reserva Ecológica Nacional do concelho de Beja

Áreas a excluir

Áreas a excluir (n.º de ordem)	Área (m²)	Tipologias da REN afetadas	Motivos (fim a que se destina/síntese da fundamentação)
1	5 684	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
2	810	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
3	123 86	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
4	2 452	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
5	374	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
6	11 910	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
7	6 692	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
8	5 689	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
9	9 953	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.

Áreas a excluir (n.º de ordem)	Área (m <sup>2</sup> )	Tipologias da REN afetadas	Motivos (fim a que se destina/síntese da fundamentação)
10	6 392	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
11	12 790	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
12	710	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
13	288	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
14	155	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
15	189	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
16	15 875	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
17	6 031	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
18	991	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
19	2 487	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
20	7 547	Áreas de máxima infiltração/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
21	36 955	Áreas de máxima infiltração/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
22	2 291	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
23	154 934	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
24	2 598	Áreas de máxima infiltração/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
25	49	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
26	10 799	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
27	15 068	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
28	4 178	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
29	188	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
30	5 383	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
31	15 010	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
32	916	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
33	6 120	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
34	6 051	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
35	1 471	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
36	2 340	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
37	3 511	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
38	476	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
39	106	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
40	1 053	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
41	2 679	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
42	30 067	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
43	952	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
44	3 882	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
45	1 201	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
46	6 632	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
47	1 128	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
48	46	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
49	186	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
50	4 584	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
51	42 917	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
52	6 265	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
53	8 860	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
54	24 102	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
55	6 993	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
56	163	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
57	3 212	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
58	35	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
59	16	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
60	795	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
61	4 428	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
62	179	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
63	6 433	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
64	29	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
65	486	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
66	135	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
67	200	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
68	691	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
69	296	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
70	706	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
71	7 388	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
72	10	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
73	5 205	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
74	19	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
75	1 248	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
76	6 339	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
77	1 075	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
78	3 612	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
79	3 153	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.

Áreas a excluir (n.º de ordem)	Área (m²)	Tipologias da REN afetadas	Motivos (fim a que se destina/síntese da fundamentação)
80	8 504	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
81	3 472	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
82	8 702	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
83	10 556	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
84	216	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
85	940	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
86	543	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
87	7 771	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
88	25 388	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
89	594	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
90	8 973	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
91	1 377	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
92	513	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
93	513	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
94	694	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
95	2 188	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
96	9 529	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
97	1 011	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
98	209	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
99	119	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
100	10 972	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
101	15 671	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
102	1 986	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
103	23 545	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
104	240	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
105	24 323	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
106	7 434	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
107	6 982	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
108	1 376	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
109	3 690	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
110	11 704	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
111	24 336	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
112	1 243	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
113	3 217	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
114	838	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
115	40 025	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
116	1 579	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
117	2 057	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
118	832	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
119	8 427	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
120	1 477	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
121	1 477	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
122	5 321	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
123	2 109	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
124	1 032	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
125	1 732	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
126	858	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
127	15 089	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
128	2 731	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
129	504	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
130	8 981	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
131	29 844	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
132	7 824	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
133	37 745	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
134	38 792	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
135	1 443	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
136	6 502	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
137	2 885	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
138	998	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
139	359	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
140	7 928	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
141	997	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
142	362	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
143	960	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
144	192	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
145	170	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
146	89	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
147	305	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
148	2 142	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
149	792	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
150	20 911	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
151	5 922	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
152	11 223	Zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.

Áreas a excluir (n.º de ordem)	Área (m <sup>2</sup> )	Tipologias da REN afetadas	Motivos (fim a que se destina/síntese da fundamentação)
153	6 194	Zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
154	21 631	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
155	21 631	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
156	7 733	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
157	7 190	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
158	107	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
159	557	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
160	2 433	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
161	2 984	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
162	12 755	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
163	10 822	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
164	3 476	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
165	1 693	Áreas de máxima infiltração/zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
166	1 375	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
167	2 598	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
168	5 020	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
169	323	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
170	38	Áreas de máxima infiltração/zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
171	478	Zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
172	1 230	Zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
173	213	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
174	4 466	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
175	118	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
176	90 071	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
177	185 301	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
178	110 062	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do novo perímetro da cidade.
179	29 471	Áreas de máxima infiltração/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do perímetro do Monte Padrão.
180	67	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro de Baleizão.
181	8 380	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro de Baleizão.
182	5102	Áreas com risco de erosão/áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Quintos.
183	32039	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
184	190	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
185	8 082	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
186	2 114	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
187	3 491	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
188	7 123	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
189	14 381	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
190	32	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
191	21 655	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
192	1 075	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
193	1 022	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
194	972	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
195	46	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
196	24 276	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da definição dos limites da AMALGA/ exercício de atividades associadas ao ambiente.
197	374 314	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da definição dos limites da AMALGA/ exercício de atividades associadas ao ambiente.
198	546 169	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes da definição dos limites da AMALGA/ exercício de atividades associadas ao ambiente.
199	4 261	Áreas com risco de erosão	Acertos resultantes do perímetro da Trindade.
200	2 369	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolho máximo.	Acertos resultantes do perímetro da Mina da Juliana.
201	1 597	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolho máximo.	Acertos resultantes do perímetro da Mina da Juliana.
202	2 496	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolho máximo.	Acertos resultantes do perímetro de Santa Vitória.
203	25	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolho máximo.	Acertos resultantes do perímetro de Santa Vitória.
204	4 852	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Santa Vitória.
205	4 659	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Santa Vitória.
206	687	Leitos dos cursos de água	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
207	490	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
208	144	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
209	4 145	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
210	1 188	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
211	10 597	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
212	13 444	Áreas de máxima infiltração	Acertos resultantes do perímetro de Beringel.
213	5 676	Cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes do perímetro do Vilarinho/atividades dos setores secundário e terciário (formalização de situa- ções consolidadas).
214	124	Zonas ameaçadas pelas cheias	Acertos resultantes do perímetro do Penedo Gordo.
215	830	Áreas com risco de erosão/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
216	1 747	Áreas com risco de erosão/cabeceiras das linhas de água	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.

Áreas a excluir (n.º de ordem)	Área (m <sup>2</sup> )	Tipologias da REN afetadas	Motivos (fim a que se destina/síntese da fundamentação)
217	291	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
218	1 628	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
219	32 157	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
220	4 046	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
221	396	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
222	183	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
223	4 582	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
224	1 053	Áreas com risco de erosão/áreas de máxima infiltração . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
225	41	Áreas com risco de erosão/áreas de máxima infiltração . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
226	544	Leitos dos cursos de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
227	2	Leitos dos cursos de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
228	73	Leitos dos cursos de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
229	1 756	Áreas com risco de erosão . . . . .	Acertos resultantes do perímetro de Quintos.
230	464	Áreas com risco de erosão . . . . .	Acertos resultantes do perímetro de Quintos.
231	8 058	Áreas com risco de erosão . . . . .	Acertos resultantes do perímetro de Quintos.
232	1	Áreas com risco de erosão . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
233	489	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Acertos resultantes do perímetro de Santa Vitória.
234	387	Áreas com risco de erosão . . . . .	Acertos resultantes do perímetro de Albernôa.
235	21 914	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes do perímetro de S. Brissos.
236	4 297	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
237	1 441	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
238	289	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
239	191	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
240	373	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
241	163	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Cabeça Gorda.
242	14	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes do perímetro da Salvada.
243	2	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
244	6 033	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
245	118	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
246	14 398	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
247	23 530	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Acertos resultantes da correção dos limites do concelho.
248	16 150	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Definição de áreas de actividades económicas consolidadas/setores secundário e terciário (formalização de usos existentes).
249	5 061	Cabeceiras das linhas de água . . . . .	Definição de áreas de actividades económicas consolidadas/setores secundário e terciário (formalização de usos existentes).
250	377 518	Albufeiras e uma faixa de proteção delimitada a partir do regolfo máximo.	Colapso em 1997 da Barragem das Alfaiatas, deixando de existir a respetiva albufeira.
251	3 224	Áreas de máxima infiltração . . . . .	Acertos resultantes de uma atividade de desmantelamento de viaturas em fim de vida (formalização de situação consolidada).

207606057

## Direção-Geral das Autarquias Locais

## Declaração n.º 30/2014

Torna-se público que o Secretário de Estado da Administração Local, por despacho de 31 de janeiro de 2014, no exercício das competências previstas no n.º 1 do artigo 3.º do Decreto-Lei n.º 123/2010, de 12 de novembro, e nos termos e para os efeitos previstos nos artigos 1.º, 2.º

e 3.º, todos do mesmo decreto-lei, sob proposta da Câmara Municipal de Penafiel, aprovou o mapa de identificação de parcela constante da IT n.º I-001438-2013, de 23 de janeiro de 2014, da Direção-Geral das Autarquias Locais, cuja expropriação, com caráter urgente, é necessária à «Construção do Centro Escolar de Irivo», com os fundamentos de facto e de direito aí expostos e tendo em consideração os documentos constantes do processo n.º 13.027.13/DMAJ, daquela Direção-Geral, onde podem ser consultados.

## Mapa de parcelas

N.º parcela	Proprietário(s)	Outros interessados	Área (m <sup>2</sup> )	Matriz (Freguesia de Irivo)		N.º da descrição do registo predial
				Rústico	Urbano	
1	José Barbosa da Rocha c.c. Maria Isabel Batista Lopes . . . . .		432	383		643