

QUADRO ANEXO

Delimitação da Reserva Ecológica Nacional do concelho de Vizela

Proposta de exclusão

Áreas a excluir (número de ordem)	Áreas da REN afetadas	Fim a que se destina	Fundamentação
E1	Áreas de máxima infiltração	Solo urbano/Espaços Residenciais e Espaços Verdes.	Área central na cidade de Vizela que importa requalificar e integrar nesta, com usos e atividades adequados. A proposta do PDM é que esta área seja integrada em solo urbanizável e a ocupação seja enquadrada por Unidade de Execução que salogue os solos de maior sensibilidade (margens da ribeira), integrando-os em espaço verde urbano de utilização coletiva.
E2	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área de colmatação situada entre solo urbano consolidado.
E3	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área de colmatação situada entre solo urbano consolidado.
E4	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Propiciar a requalificação urbana de uma parcela situada entre áreas urbanas consolidadas/em consolidação.
E5	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Rentabilizar infraestruturas instaladas.
E6	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Rentabilizar infraestruturas instaladas em arruamento já parcialmente edificado.
E7	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Rentabilizar infraestruturas instaladas.
E8	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Corresponde a um acerto cadastral.
E9	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Rentabilizar infraestruturas instaladas.
E10	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Rentabilizar infraestruturas instaladas.
E11	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área de colmatação situada junto a solo urbano consolidado.
E12	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Propiciar a requalificação urbana de uma parcela situada junto a um conjunto urbano consolidado.
E13	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área de colmatação situada junto a solo urbano consolidado.
E14	Áreas com risco de erosão	Solo Rural/Espaços Turísticos.	Rentabilizar equipamento e infraestruturas já instaladas no terreno e envolvente próxima.
E15	Áreas com risco de erosão	Solo Rural/Edificações Dispersas.	Rentabilizar infraestruturas e serviços instalados.
C1	Áreas de máxima infiltração	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área ocupada com edificação antiga, incluída em solo urbanizado. Não incluída em REN, de acordo com a carta atualmente em vigor.
C2	Áreas de máxima infiltração	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área ocupada com edificações antigas, incluídas em solo urbanizado. Não incluída em REN, de acordo com a carta atualmente em vigor.
C3	Áreas de máxima infiltração	Solo urbano/Espaços de equipamentos.	Área ocupada com edificação, incluída em solo urbanizado. Respeita ao edifício do centro social de St.ª Eulália construído recentemente. Não incluída em REN, de acordo com a carta atualmente em vigor.
C4	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área ocupada com edificações antigas, incluídas em solo urbanizado.
C5	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Incluída em REN, de acordo com a carta atualmente em vigor.
C6	Áreas com risco de erosão	Solo urbano/Espaços Residenciais.	Área ocupada com edificações, incluídas em solo urbanizado. Incluída em REN, de acordo com a carta atualmente em vigor.
			Área já ocupada por três habitações licenciadas e situadas junto a um aglomerado no qual ficarão incluídas.

COMISSÃO NACIONAL DE ELEIÇÕES

Mapa Oficial n.º 1/2016

Eleição Autárquica Intercalar para a Assembleia de Freguesia de Aguiã de 24 de janeiro de 2016

Em cumprimento do disposto no artigo 154.º da lei que regula a eleição dos titulares dos órgãos das autarquias locais, aprovada pela Lei Orgânica n.º 1/2001, de 14 de agosto, a Comissão Nacional de Eleições torna público o mapa oficial com o resultado da eleição e o nome dos can-

didatos eleitos para a Assembleia de Freguesia de Aguiã, realizada em 24 de janeiro de 2016:

Resultados	Total	%	MD
Inscritos	863	—	—
Votantes	498	57,71	—
Branços	20	4,01	—
Nulos	8	1,61	—
Partido Social Democrata (PPD/PSD).	344	69,08	5
Partido Socialista (PS).	126	25,30	2

% — percentagem.

MD — número de mandatos.

Partido Social Democrata — PPD/PSD (5):

Ricardo Herculano Rodrigues Coelho.
Adriana Benvinda Fernandes da Silva Pereira.
Jorge Miguel Dantas Ferreira.
Helena Maria Rodrigues Araújo.
Elisa Maria de Barros Gonçalves de Brito.

Partido Socialista — PS (2):

Manuel Joaquim Vieira Pinto.
José Torcato Peixoto Fernandes.

Comissão Nacional de Eleições, 2 de fevereiro de 2016. — O Presidente, *Fernando Costa Soares*.

Mapa Oficial n.º 2/2016**Eleição Autárquica Intercalar para a Câmara Municipal de São João da Madeira de 24 de janeiro de 2016**

Em cumprimento do disposto no artigo 154.º da lei que regula a eleição dos titulares dos órgãos das autarquias locais, aprovada pela Lei Orgânica n.º 1/2001, de 14 de agosto, a Comissão Nacional de Eleições torna público o mapa oficial com o resultado da eleição e o nome dos candidatos eleitos para a Câmara Municipal de São João da Madeira, realizada em 24 de janeiro de 2016:

Resultados	Total	%	MD
Inscritos	20 333	—	—
Votantes	11 684	57,46	—

Resultados	Total	%	MD
Branços	210	1,80	—
Nulos	152	1,30	—
Partido Socialista (PS)	4 422	37,85	3
SJM Sempre	734	6,28	0
Partido Nacional Renovador (PNR)	33	0,28	0
Coligação «Maioria por S. João da Madeira» (PPD/PSD.CDS-PP)	5 239	44,84	4
Bloco de Esquerda (BE)	291	2,49	0
CDU Coligação Democrática Unitária (PCP-PEV)	603	5,16	0

% — percentagem.

MD — número de mandatos.

Coligação «Maioria por S. João da Madeira» — PPD/PSD.CDS-PP (4):

Ricardo Nicolau Soares Terra de Oliveira Figueiredo.
Luís Miguel Pereira de Oliveira.
Dilma Cardoso da Costa Nantes.
Paulo César Lima Cavaleiro.

Partido Socialista — PS (3):

Luís Miguel dos Santos Ferreira.
Manuel da Silva Oliveira.
Teresa Maria de Melo Tavares Correia.

Comissão Nacional de Eleições, 4 de fevereiro de 2016. — O Presidente, *Fernando Costa Soares*.