



Quadro 2:
Objetivos traçados em cada uma das três dimensões que compõem a visão:

	Objetivo e indicador	Média 2009/13	2013	Metas para 2020 e 2030			Racional	
				2020	2030	TCCA ^[1] 2030		
CRESCIMENTO	Estimular setores de atividade verdes	> Aumentar o VAB “verde” (milhares de milhões de euros)	1,7	1,5	2,1	3,4	(+5,0%)	> Desenvolver a economia verde de forma a obter ganhos de competitividade superiores à média nacional
		> Incrementar as exportações “verdes” (milhares de milhões de euros)	0,57	0,56	0,79	1,28	(+5,0%)	> Ritmo de crescimento das exportações verdes equiparado ao aumento do VAB verde
		> Criar postos de trabalho “verdes” (milhares de pessoas ao serviço)	77,1	75,5	100,4	151,0	(+4,2%)	> Duplicar o número de postos de trabalho até 2030
EFICIÊNCIA	Promover eficiência no uso dos recursos	> Aumentar a produtividade dos materiais (€ PIB _[2] /Kg de materiais consumidos)	0,96	1,14	1,17	1,72	(+3,5%)	> Alinhar com os objetivos do PNCR, princípio da economia circular, eficiência no uso de recursos e redução de impactos ambientais (assegurando o objetivo europeu de crescimento de 30% até 2030)
		> Aumentar a incorporação de resíduos na economia (taxa de incorporação de resíduos na economia) ^[3]	50% ^[4]	56% ^[5]	68%	86%	(+2,3%)	> Perspetivar o resíduo enquanto recurso material ou energético promovendo o fecho do ciclo (economia circular) e o desvio de aterro; cumprimento do PNCR
		> Privilegiar a reabilitação urbana (peso da reabilitação no conjunto do sector da construção)	8,4%	10,3%	17%	23%	(+4,9%)	> Aumento de cerca de 7,5% de 2013 a 2020, e de 3,1% de 2020 a 2030 no peso da reabilitação no conjunto do sector da construção. Assume-se um crescimento mais acelerado entre 2013 e 2020 do que na década 2020-2030
		> Aumentar a eficiência energética (Intensidade Energética - tep/M€ PIB _[6])	129	129	122	101	(-1,4%)	> Cumprimento do PNAEE até 2020 > Redução de 30% sobre baseline energética em 2030
		> Aumentar a eficiência hídrica (água não faturada/água colocada na rede de abastecimento urbano)	n.d.	35% ^[7]	25%	20%	(-3,1%)	> Cumprir meta PNUA 2020 - perdas físicas < 20% em 2020 [água não faturada = perdas físicas + perdas aparentes + consumos autorizados mas não faturados]
		> Aumentar a utilização de transportes públicos (milhões de pkm transportados nos serviços públicos de transporte de passageiros)	n.d.	10 894	12 528	15 296	(+2,0%)	> Cumprimento do PETI3+ até 2020 > Transferência do transporte individual para o transporte coletivo
SUSTENTABILIDADE	Contribuir para a sustentabilidade	> Reduzir as emissões de CO ₂ (Mt CO ₂ eq.)	72,4 ^[8]	68,9 ^[9]	68,0-72,0	52,7-61,5	(-0,6/-1,5%)	> Alinhar com objetivos da UE para 2030 e com redução de emissões reportada nos trabalhos de base do PNAC e do Roteiro 2050 da UE > Redução entre 18% (72,0 Mt CO ₂ eq.) e 23% (68,0 Mt CO ₂ eq.) em 2020 vs 2005 (valor 2005=87,8 Mt CO ₂ eq.) > Redução entre 30% (61,5 Mt CO ₂ eq.) e 40% (52,7 Mt CO ₂ eq.) em 2030 vs 2005 (valor 2005=87,8 Mt CO ₂ eq.), contingente aos resultados das negociações europeias > Cumprimento do PNAER até 2020
		> Reforçar o peso das energias renováveis (% no consumo final bruto de energia)	24,8%	25,7%	31%	40%	(+2,6%)	> Alinhamento com o objetivo definido na proposta de PT constante do Pacote Energia-Clima 2030, contingente aos resultados das negociações europeias
		> Melhorar o estado das massas de água (% das massas de água com qualidade “Boa ou Superior”)	n.d.	52% ^[10]	79,8% ^[11]	100% ^[12]	(+3,3%)	> Cumprir a Diretiva Quadro da Água (condicionado aos desenvolvimentos de negociação na UE no que respeita à implementação da DQA)
		> Melhorar a qualidade do ar (Média do n.º de dias com IQAr “fraco” ou “mau”, em zonas urbanas)	18	14	9	2	(-10,9%)	> Alinhamento com os objetivos definidos na Diretiva CAFE e com o Programa Ar Limpo para a Europa
		> Valorizar a biodiversidade (Melhorar o estado de conservação das espécies e habitats protegidos pela Diretiva Habitat - n.º de avaliações de espécies e n.º de avaliações de habitats com estado de conservação “favorável” estabelecido por região biogeográfica)	n.d.	81 e 46 ^[13]	81 e 46	96 e 53	(+0,9% e +0,8%)	> Cumprimento da Diretiva Habitats > Alinhamento com a Estratégia Europeia para a Biodiversidade 2020 > Alinhamento com a Estratégia Nacional para a Conservação da Natureza e Biodiversidade 2020 (em revisão)

n.d. não disponível / [1] A TCCA, Taxa Composta de Crescimento Anual (do inglês CAGR, Compound Annual Growth Rate), é uma média geométrica das taxas de crescimento anuais. A TCCA, também designada como taxa “suavizada”, mede o crescimento como se tivesse ocorrido a um ritmo estável numa base composta anual. O valor de referência é 2013, salvo as exceções assinaladas. / [2] Evolução do PIB de acordo com o valor médio dos cenários macroeconómicos para Portugal apresentados no REA 2014. Constituem uma atualização dos cenários considerados no RNBC 2050 (APA, 2012). / [3] resíduos valorizados (exceto valorização energética)/resíduos produzidos. / [4] Média 2008-2012. / [5] 2012. / [6] Evolução do PIB de acordo com o valor médio dos cenários macroeconómicos para Portugal apresentados no REA 2014. Constituem uma atualização dos cenários considerados no RNBC 2050 (APA, 2012). / [7] 2012. / [8] Média 2008-2012. / [9] 2012. / [10] 2010. / [11] 2021. / [12] 2027. / [13] Dados do relatório referente ao período 2007-2012.