

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso | |
|-------------------|---|--------------------|--|--|-------------------------|----------|-------------------------|---------|--------------------------|--|---|--|---|--|---|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | | | | | | | |
| 799 | 8 - C08 - Floresta - RE-r19 - Transformação da Paisagem dos Territórios de Floresta Vulneráveis | Milestone | Adoção de legislação nacional relativa ao Programa de Transformação da Paisagem | Elaboração do programa estratégico de transformação da paisagem, incluindo a delimitação dos territórios prioritários de intervenção e as linhas programáticas de intervenção | | | | Q2 | 2020 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Direção-Geral do Território e Instituto de Conservação da Natureza e Florestas, IP | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente. O diploma define as grandes linhas programáticas de intervenção nos territórios alvo de intervenção. | n.a. | Diploma publicado em Diário da República | |
| 800 | 8 - C08 - Floresta - RE-r19 - Transformação da Paisagem dos Territórios de Floresta Vulneráveis | Milestone | Adoção de legislação que estabelece o regime jurídico da reconversão da paisagem através de Programas de Reordenamento e Gestão da Paisagem (PRGP) e de Áreas Integradas de Gestão da Paisagem (AIGP) | Elaboração do regime jurídico aplicável aos PRGP e AIGP, enquanto instrumento de intervenção no território | | | | Q2 | 2020 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Direção-Geral do Território e Instituto de Conservação da Natureza e Florestas, IP | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente. O diploma estabelece o regime jurídico para a operacionalização das linhas programáticas dos PRGP e AIGP. | n.a. | Diploma publicado em Diário da República | |
| 801 | 8 - C08 - Floresta - RE-r19 - Transformação da Paisagem dos Territórios de Floresta Vulneráveis | Milestone | Adoção de legislação que visa aprovar a delimitação dos territórios vulneráveis aos quais se podem aplicar Programas de Reordenamento e Gestão da Paisagem e Áreas Integradas de Gestão da Paisagem | Elaboração de diploma com a delimitação dos territórios vulneráveis: elaboração de mapa e lista nominativa de freguesias tendo em conta os critérios de delimitação definidos no regime jurídico de reconversão da paisagem | | | | Q4 | 2020 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Direção-Geral do Território e Instituto de Conservação da Natureza e Florestas, IP | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente. O diploma define os territórios vulneráveis, onde se irão aplicar os instrumentos programáticos do Programa de Transformação da Paisagem. | Debates legislativos que se possam prolongar e que conduzam a atrasos na finalização do diploma | Diploma publicado em Diário da República | |
| 802 | 8 - C08 - Floresta - RE-r19 - Transformação da Paisagem dos Territórios de Floresta Vulneráveis | Milestone | Adoção de legislação relativa ao regime de arrendamento forçado de prédios rústicos | Publicação de diploma que aprova o regime jurídico de arrendamento forçado, até ao 2.º trimestre de 2021. | | | | Q2 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Direção-Geral do Território e Instituto de Conservação da Natureza e Florestas, IP | | | Diploma publicado em Diário da República | X |
| 803 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Adoção de diploma que cria a Estrutura de Missão para a Expansão do Sistema de Informação Cadastral Simplificada, com definição dos seus objetivos e modo de funcionamento | Criação da Estrutura de Missão para a Expansão do Sistema de Informação Cadastral Simplificada, com definição dos seus objetivos e modo de funcionamento | | | | Q2 | 2020 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério da Justiça | Estrutura de Missão para a Expansão do Sistema de Informação Cadastral Simplificado | Elaboração de proposta de diploma em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e elaboração de proposta final de diploma. A estrutura tem como missão implementar a reorganização do Sistema de Cadastro da Propriedade Rústica. | n.a. | Diploma publicado em Diário da República | |
| 804 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Adoção de diploma que cria o regime de funcionamento e financiamento do modelo de organização e desenvolvimento do sistema de informação cadastral simplificado | Elaboração de diploma que cria o regime de funcionamento e financiamento do modelo de organização e desenvolvimento do sistema de informação cadastral simplificado | | | | Q3 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério da Justiça | Estrutura de Missão para a Expansão do Sistema de Informação Cadastral Simplificado | Elaboração de proposta de diploma em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e elaboração de proposta final de diploma. | Debates legislativos que se possam prolongar e que conduzam a atrasos na finalização do diploma | Diploma publicado em Diário da República | |
| 805 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Adoção de diploma que aprova o Regime Jurídico do cadastro predial, que estabelece o Sistema de Informação Cadastral Simplificada, articulado com o SI cadastral simplificado e consagra a carta cadastral com o o registo cartográfico nacional dos prédios em regime de cadastro | Adoção de diploma que aprova o Regime Jurídico do cadastro predial, que estabelece o Sistema de Informação Cadastral Simplificada, articulado com o SI cadastral simplificado e consagra a carta cadastral com o o registo cartográfico nacional dos prédios em regime de cadastro | | | | Q3 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério da Justiça | Direção-Geral do Território | Elaboração de proposta de diploma em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e elaboração de proposta final de diploma. | Debates legislativos que se possam prolongar e que conduzam a atrasos na finalização do diploma | Diploma publicado em Diário da República | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|---|--------------------|---|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|---|---|--|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 806 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Adoção de diploma que altera o sistema de informação cadastral simplificada | Elaboração de diploma que altera o Decreto Regulamentar n.º 9-A/2017, de 11 de março, que regulamenta a Lei n.º 78/2017, de 17 de agosto, que estabelece um sistema de informação cadastral simplificada, adotando medidas para a imediata identificação da estrutura fundiária e da titularidade dos prédios rústicos e mistos | | | | Q2 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério da Justiça | Estrutura de Missão para a Expansão do Sistema de Informação Cadastral Simplificado | Elaboração de proposta de diploma em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e elaboração de proposta final de diploma. | Debates legislativos que se possam prolongar e que conduzam a atrasos na finalização do diploma | Diploma publicado em Diário da República | |
| 807 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Elaboração de proposta de diploma que cria um regime extraordinário de regularização matricial e registal de prédios rústicos e que altera o Código do Registo Predial | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma apresentada pelo Ministério da Justiça | | | | Q4 | 2022 | Ministério da Justiça | Elaboração de documento sob proposta da Estrutura de Missão para o Cadastro Simplificado em articulação com os stakeholders | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente. | Debates legislativos que se possam prolongar e que conduzam a atrasos na finalização do diploma | Diploma publicado em Diário da República | |
| 808 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Definição do modelo conceptual do Sistema de Monitorização e Ocupação do Solo (SMOS) e do modelo de governança partilhada no âmbito do Sistema Nacional de Gestão Integrada de Fogos Rurais | Modelo conceptual do Sistema de Monitorização e Ocupação do Solo (SMOS) e do modelo de governança partilhada no âmbito do Sistema Nacional de Gestão Integrada de Fogos Rurais (SGIFR) | | | | Q4 | 2021 | Direção-Geral do Território | Direção-Geral do Território | | Aprovação do modelo modelo conceptual SMOS e do modelo de governança partilhada no âmbito do SGIFR | | |
| 809 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Entrada em operação do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo (SMOS) | Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo (SMOS) | | | | Q4 | 2022 | Direção Geral do Território | Direção Geral do Território | | | SMOS operacionalizado | X |
| 810 | 8 - C08 - Floresta - RE-r20 - Reorganização do sistema de cadastro da propriedade rústica e do Sistema de Monitorização de Ocupação do Solo | Milestone | Adoção de diploma que aprova o Plano Nacional de Gestão Integrada de Fogos Rurais (PNGIFR) | | | | | Q2 | 2020 | AGIF | AGIF | | | Diploma publicado em Diário da República | |
| 811 | 8 - C08 - Floresta - RE-r21 - Prevenção e Combate de Fogos Rurais | Milestone | Adoção de diploma que aprova o Plano Nacional de Gestão Integrada de Fogos Rurais (PNGIFR) | Publicação do PNGIFR | | | | Q2 | 2020 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma elaborado pela AGIF, I.P. | Agência para a Gestão Integrada de Fogos Rurais, I. P. | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente | n.a. | Diploma publicado em Diário da República | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso | |
|-------------------|---|--------------------|---|--|-------------------------|----------|-------------------------|---------|--------------------------|---|---|---|--|---|---|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | | | | | | | |
| 812 | 8 - C08 - Floresta - RE-r21 - Prevenção e Combate de Fogos Rurais | Milestone | Adoção de diploma relativo à criação do sistema de gestão integrada dos fogos rurais | Obtenção de Autorização da Assembleia da República para legislar sobre o estabelecimento de meios de tutela do cumprimento dos deveres de prevenção da ocorrência de incêndios rurais, mecanismos de responsabilização pelo incumprimento desses deveres, e medidas de segurança em situações de elevada perigosidade ou perigo de incêndio rural, no âmbito do sistema de gestão integrada de fogos rurais. Elaboração de diploma que cria o sistema de gestão integrada dos fogos rurais e define as suas regras de funcionamento. | | | | Q1 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma coordenado pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Intervenientes no SGIFR (AGIF, ICNF, ANEPC, GNR, IPMA, Forças Armadas, Corpos de Bombeiros, DGT, CCDR, Entidades intermunicipais, Autarquias locais, etc) | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente | n.a. | Diploma publicado em Diário da República | X |
| 813 | 8 - C08 - Floresta - RE-r21 - Prevenção e Combate de Fogos Rurais | Milestone | Adoção de diploma que aprova o Programa Nacional de Ação do Plano Nacional de Gestão integrada dos fogos rurais | Adoção de diploma que aprova o Programa Nacional de Ação do Plano Nacional de Gestão integrada dos fogos rurais | | | | Q2 | 2021 | Publicação em Diário da República. Proposta de diploma coordenado pelo Ministério do Ambiente e da Ação Climática | Intervenientes no SGIFR (AGIF, ICNF, ANEPC, GNR, IPMA, Forças Armadas, Corpos de Bombeiros, DGT, CCDR, Entidades intermunicipais, Autarquias locais, etc) | Elaboração de proposta de diploma, em articulação com os stakeholders, recolha de pareceres e aprovação final do diploma de acordo com o procedimento legislativo vigente | n.a. | Diploma a publicar em Diário da República | |
| 814 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Redução dos volumes captados em sistemas naturais por via das medidas de eficiência e gestão circular dos recursos hídricos | N.A. | hm3 | N.A. | 15 | Q1 | 2026 | Ministério do Ambiente e Ação Climática; Ministério da Agricultura; | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente; Entidades gestoras dos serviços de águas; Direção-Geral Agricultura e Desenvolvimento Rural | Redução dos volumes captados em sistemas naturais por via das medidas de eficiência e gestão circular dos recursos hídricos. Esta medida engloba os resultados de três submedidas do plano, sendo as metodologias distintas para cada caso. Por esse motivo não é possível definir uma baseline dado que à data de hoje apenas é possível aferir com exactidão um dos valores atuais das submedidas (a relativa ao SM1), sendo as restantes estimadas pelos ganhos potenciais de eficiência e pela produção adicional de Apr. | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Metodologia SM1 – Redução do volume de água não faturada face ao ano mais recente disponível e tomando por base o volume de água não faturada de 2019 (volumes validados através dos dados auditados pela ERSAR) Metodologia SM2 – Estimativa de redução do volume de água captado pelos ganhos potenciais de eficiência da modernização de equipamentos de rega, comprovados através de estudo realizado/validado pela DGADR Metodologia SM4 – Volume de produção adicional de água para reutilização decorrente da realização dos investimentos de afinação do tratamento | |
| 815 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | N.º de ETAR com afinação do tratamento com vista à produção de Apr | N.A. | n.º | 0 | 4 | Q1 | 2026 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente; | N.º de ETAR com afinação do tratamento para assegurar capacidade de produção de água residual tratada | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da instalação dos sistemas de desinfeção para os projetos de reutilização. | X |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|---|--------------------|---|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|---|--|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 816 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Aumento da resiliência dos recursos hídricos, através de um acréscimo das disponibilidades hídricas e da ligação entre sistemas em alta | N.A. | hm3 | N.A. | 30 | Q1 | 2026 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente; | Aumento da resiliência dos recursos hídricos, através de um acréscimo das disponibilidades hídricas e da ligação entre sistemas em alta | Complexidade técnica de projeto e obra moderada; Eventuais condicionamentos ambientais; Constrangimentos de mercado e de contratação pública; Em virtude de haver apenas estudos prévios poderá haver a necessidade de realocar verbas entre as submedidas SM5e SM6, de modo a assegurar a concretização dos investimentos mais custo-eficientes sem, no entanto, afetar a meta. | Verificação da capacidade instalada acumulada nos projetos | |
| 817 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Conclusão de estudo que identifique zonas de maior potencial para a redução de perdas (SM1) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2022 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Agência Portuguesa do Ambiente; AMAL | Publicação de estudo que identifique as zonas a intervençinar com base no potencial para a redução de perdas | Necessidade de aprofundamento de informação no terreno | Relatório do estudo | |
| 818 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Conclusão das intervenções nas redes para otimização de pressões, da reabilitação de rede em zonas urbanas/históricas e da reabilitação de rede em zonas rurais/mediamente urbanas em pelo menos 125 km (SM1) | N.A. | km | N.A. | 125 | Q1 | 2026 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Agência Portuguesa do Ambiente; AMAL | Conclusão das intervenções de rede para otimização de pressões, reabilitação de rede em zonas urbanas/históricas e reabilitação de rede em zonas rurais/mediamente urbanas entre [125; 176] km, de acordo com a seguinte distribuição: 0Km de rede intervencionada para otimização de pressões e medição de caudais – [38; 53]; 0Km de rede intervencionada para reabilitação em zonas urbanas/históricas – [43; 60]; 0Km de rede intervencionada para reabilitação em zonas rurais ou mediamente rurais – [45; 63]. | Constrangimentos de contratação pública; heterogeneidade das intervenções a realizar; impactos noutras infraestruturas e em áreas históricas | Relatórios finais dos autos de medição das empreitadas | X |
| 819 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Conclusão dos projetos de execução para a adoção de sistemas de distribuição mais eficientes, através da substituição de canais por condutas, pressurização das redes, implementação de sistemas de teledeteção e controlo dos consumos, e a implementação de sistemas de deteção de fugas dos aproveitamentos hidroagrícolas coletivos e da instalação de sistemas de rega mais eficientes e monitorizáveis nos regadios individuais (SM2) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2022 | Ministério da Agricultura | Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural, Agência Portuguesa do Ambiente | Concluir todos os projetos de execução das intervenções a realizar na SM2 | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Projetos de execução | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|---|--------------------|---|---|-------------------------|----------|-------|-------------------------|------|---|--|--|--|---|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 820 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Adoção de sistemas de distribuição mais eficientes, através da substituição de canais por condutas, pressurização das redes, implementação de sistemas de teledeteção e controlo dos consumos, e a implementação de sistemas de deteção de fugas dos aproveitamentos hidroagrícolas coletivos e para a instalação de sistemas de rega mais eficientes e monitorizáveis nos regadios individuais (SM2) | N.A. | ha | 0 | 10300 | Q1 | 2026 | Ministério da Agricultura | Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural, Agência Portuguesa do Ambiente | Modernização de 3050 ha/ano da área dos aproveitamento hidroagrícolas coletivos e regadios individuais em 2026 (SM2) | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação das intervenções | X |
| 821 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Implementação de piezómetros para a monitorização e supervisão dos recursos hídricos subterrâneos e instalação de contadores equipados com telemetria em utilizadores selecionados (SM3) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2024 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Agência Portuguesa do Ambiente | Implementação de piezómetros para a monitorização e supervisão dos recursos hídricos subterrâneos e instalação de contadores equipados com telemetria em utilizadores selecionados (SM3) | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação das implementação dos equipamentos | X |
| 822 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Entrada em funcionamento da afinação do tratamento em pelo menos duas ETAR (SM4) | N.A. | Number | 0 | 2 | Q3 | 2025 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Entrada em funcionamento da afinação do tratamento em pelo menos duas ETAR | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Auto de receção provisória da empreitada | |
| 823 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Entrada em funcionamento da ligação dos sistemas de abastecimento em alta do Sotavento/Barlavento Algarvio (SMS) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2024 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Entrada em funcionamento da ligação dos sistemas de abastecimento em alta do Sotavento/Barlavento Algarvio | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Auto de receção provisória da empreitada | |
| 824 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Entrada em funcionamento captação do volume morto da Albufeira de Odeleite | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2022 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Entrada em funcionamento captação do volume morto da Albufeira de Odeleite | Constrangimentos de mercado e de contratação pública; Condições específicas que são necessárias para o início da empreitada em que a cota da albufeira tem de estar abaixo de um determinado nível para poder iniciar-se, o que poderá atrasar a sua concretização | Auto de receção provisória da empreitada | |
| 825 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Emissão da Declaração de Impacte Ambiental da captação no Guadiana e demonstração no estudo de impacte ambiental do cumprimento dos princípios do do no significant harm (SMS) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q3 | 2023 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Obtenção da Declaração de Impacte Ambiental da captação no Guadiana (SMS) | Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Declaração de Impacte Ambiental | |
| 826 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | implementação das medidas relativas à captação no Guadiana identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental – fase pré-construção (SMS) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2024 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Implementação das medidas da fase pré-construção identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental (SMS) | Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Relatório que evidencie a implementação das medidas da Avaliação de Impacte Ambiental - fase pré-construção | X |
| 827 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Target | Entrada em funcionamento da captação no Guadiana e verificação da implementação de todas as medidas identificadas na Avaliação de Impacte Ambiental relativas à fase de construção (SMS) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2025 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Entrada em funcionamento da captação no Guadiana | Constrangimentos de mercado e de contratação pública; Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Auto de receção provisória da empreitada | X |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|--|--------------------|--|--|-------------------------|----------|--------|-------------------------|------|--|--|---|---|---|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 828 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Emissão da Declaração de Impacte Ambiental para a dessalinizadora e demonstração no estudo de impacte ambiental do cumprimento dos princípios do no significant harm (SM6) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q3 | 2023 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Obtenção da Declaração de Impacte Ambiental para a dessalinizadora (SM6) | Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Declaração de Impacte Ambiental | |
| 829 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Implementação das medidas relativas à dessalinizadora identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental – fase pré-construção (SM6) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2024 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Implementação das medidas da fase pré-construção identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental (SM6) | Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Relatório que evidencie a implementação das medidas da Avaliação de Impacte Ambiental – fase pré-construção | X |
| 830 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i01 - Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve | Milestone | Entrada em funcionamento da dessalinizadora e verificação da implementação de todas as medidas identificadas na Avaliação de Impacte Ambiental relativas à fase de construção (SM6) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2026 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Águas do Algarve; Agência Portuguesa do Ambiente | Entrada em funcionamento da dessalinizadora (SM6) | Constrangimentos de mercado e de contratação pública; Atraso na realização dos estudos ou na avaliação de impacto ambiental | Auto de receção provisória da empreitada | X |
| 831 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Target | Instalar 249.169 painéis fotovoltaicos correspondentes a uma potência total de 75 MW | N.A. | n.º | 0 | 249169 | Q3 | 2024 | Ministério da Coesão Territorial; DGEG | CIMAA | Aumento da capacidade de geração de energia em 125 GWh/ano | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da instalação dos painéis e restantes instalações | |
| 832 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Target | Concluir as infraestruturas e instalações com capacidade (volume útil anual = 50,3 hm3) para garantir o consumo urbano de água e as necessidades de irrigação em cada ano | N.A. | hm3/ano | 0 | 50,3 | Q4 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Aumento da resiliência dos recursos hidricos pela disponibilização de um volume de água de 50.3 hm3 no local do Pisão | Complexidade e quantidade dos trabalhos; Fornecimento e comissionamento dos equipamentos | Obras concluídas (recepção provisória) | |
| 833 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Target | Entrada em operação da barragem, da produção e do sistema de irrigação respeitando os resultados e as condições definidos na Declaração de Impacte Ambiental (DIA) e as repstivas medidas de mitigação | Entrada em operação da barragem, da produção e do sistema de irrigação respeitando os resultados e as condições definidos na Declaração de Impacte Ambiental (DIA) e as repstivas medidas de mitigação | | | | Q4 | 2025 | Ministério da Agricultura; DGADR | CIMAA | Aumento da área de rega equipada | Eventuais condicionamentos sociais e ambientais; Constrangimentos relacionados com a estrutura fundiária. | Verificação da instalação das condutas e hidrantes nas parcelas. | |
| 834 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Instalar as infraestruturas de blocos de rega que permitem a disponibilização de 5.078 ha de área efetivamente regada, apta para culturas diversificadas e em modo biológico | N.A. | ha | 0 | 5078 | Q4 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; DGEG | CIMAA | Aumento da capacidade de geração de energia em 125 GWh/ano | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da instalação dos painéis e restantes instalações | X |
| 835 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Conclusão dos Projetos e Estudos Detalhados | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2021 | Ministério da Coesão Territorial; Ministério da Agricultura; CM do Crato | CIMAA | Entrega dos documentos de concurso para as obras | Constrangimentos de contratação pública | Disponibilização dos documentos finais de projeto | |
| 836 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Emissão da Declaração de Impacte Ambiental (DIA) | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2022 | Ministério da Coesão Territorial; Ministério da Agricultura; CM do Crato | CIMAA | Obtenção da Declaração de Impacte Ambiental | Complexidade dos estudos e aprovações ambientais | Declaração de Impacte Ambiental | X |
| 837 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Estaleiro e trabalhos preparatórios, incluindo a abertura de acessos | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2022 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão das obras respetivas | Constrangimentos de contratação pública; Aprovações ambientais | Início da construção das obras definitivas | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|--|--------------------|--|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|--|---|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 838 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Confirmação da implementação das medidas identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental - fase pré-construção | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2023 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Verificação do cumprimento das medidas identificadas na AIA | Eventuais atrasos na execução | Comparação com conclusões da AIA | |
| 839 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Escavações e circuito de derivação provisória, incluindo serviços de engenharia | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2023 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão das obras respetivas | Complexidade dos trabalhos; Riscos hidrológicos; Riscos geológicos | Entrada em operação da derivação provisória do rio | |
| 840 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Conclusão do corpo principal em aterro, incluindo serviços de engenharia | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q3 | 2023 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão das obras respetivas | Complexidade e quantidade dos trabalhos; Constrangimentos de mercado; Riscos geológicos | Conclusão do aterro até à cota do coroamento. | |
| 841 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Reinstalação da população da Aldeia do Pisão | N.A. | n.º | 0 | 80 | Q1 | 2024 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão do processo de reassentamento | Constrangimentos administrativos e sociais | Formalização dos acordos individuais com a população afetada | |
| 842 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Conclusão da instalação dos painéis fotovoltaicos e ligação à subestação da Falagueira | N.A. | MW | 0 | N.A. | Q3 | 2024 | Ministério da Coesão Territorial; DGEG | CIMAA | Aumento da capacidade de geração de energia fotovoltaica | Constrangimentos de mercado | Verificação da instalação dos painéis e restantes instalações | |
| 843 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Construção da 1.ª etapa das infraestruturas primárias e redes de rega dos blocos de Alter do Chão, Avis, Crato, Sousel e Fronteira | N.A. | ha | 0 | 2000 | Q4 | 2024 | Ministério da Coesão Territorial; DGADR | CIMAA | Aumento da área de rega equipada | Eventuais condicionamentos sociais e ambientais; Constrangimentos relacionados com a estrutura fundiária | Verificação da instalação das condutas e hidrantes nas parcelas. | |
| 844 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Confirmação da implementação das medidas identificadas como necessárias na Avaliação de Impacte Ambiental - fase construção | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2024 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Verificação do cumprimento das medidas identificadas na AIA | Eventuais atrasos na execução | Comparação com conclusões da AIA | |
| 845 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Sistema de reforço de afluências da barragem | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q1 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão das obras respetivas | Complexidade dos trabalhos; Riscos hidrológicos; Riscos geológicos | Entrada em operação do sistema de reforço | |
| 846 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Construção da derivação para reforço de caudais e disponibilização da potência instalada na mini-hidrálica | N.A. | hm3 | 0 | 15 | Q1 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; APA; DGEG | CIMAA | Aumento da resiliência dos recursos hidrícos pela disponibilização de um volume de água adicional de 15 hm3, com a construção da derivação para reforço de caudais e disponibilização da potência instalada na Mini-hidrálica | Complexidade dos trabalhos; Fornecimento e comissionamento dos equipamentos | Obras concluídas (recepção provisória) | |
| 847 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Implementação de medidas mitigadoras dos impactes ambientais identificados na DIA | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q3 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; Ministério da Agricultura; CM do Crato | CIMAA | Implementação de medidas mitigadoras dos impactes ao longo de todo o empreendimento | Eventuais constrangimentos de tempo | Verificação da implementação de medidas | |
| 848 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Conduta de ligação à ETA da Póvoa e Meadas (água para abastecimento urbano) | N.A. | km | 0 | 22 | Q3 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Conclusão das obras respetivas | Complexidade dos trabalhos; Riscos hidrológicos; Riscos geológicos | Entrada em operação da conduta de ligação entre a barragem e a ETA da Póvoa e Meadas | |
| 849 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Construção da 2.ª etapa das infraestruturas primárias e redes de rega dos blocos do Alter do Chão, Avis, Crato, Sousel e Fronteira | N.A. | ha | 0 | 3078 | Q4 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; DGADR | CIMAA | Aumento da área de rega equipada | Eventuais condicionamentos sociais e ambientais; Constrangimentos relacionados com a estrutura fundiária | Verificação da instalação das condutas e hidrantes nas parcelas. | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|--|--------------------|--|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|---|---|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 850 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i02 - Aproveitamento hidráulico de fins múltiplos do Crato | Milestone | Conclusão dos órgãos de controlo de cheias, de descarga de fundo e de tomada de água, acabamentos finais do coroamento e acessos, incluindo serviços de engenharia | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q4 | 2025 | Ministério da Coesão Territorial; CM do Crato | CIMAA | Aumento da resiliência dos recursos hidricos pela disponibilização de um volume de água de 50.3 hm ³ no local do Pisão | Complexidade e quantidade dos trabalhos; Fornecimento e comissionamento dos equipamentos | Obras concluídas (recepção provisória) | |
| 851 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | Volume adicional de água disponibilizada na vertente Sul da Ilha da Madeira para abastecimento público e regadio | N.A. | hm ³ | N.A. | 4 | Q4 | 2025 | ARM | ARM | Volume adicional de água disponibilizada para abastecimento público e regadio | Constrangimentos de contratação pública | Capacidade adicional das instalações intervençionadas, verificada com base no relatório final dos autos de receção | X |
| 852 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | km de canais renovados ou reabilitados | N.A. | km | 0 | 23 | Q4 | 2025 | ARM | ARM | Extensão, em km, de canais (levadas) renovados ou reabilitados no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 853 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | km de condutas construídas, renovadas ou reabilitadas | N.A. | km | 0 | 80 | Q4 | 2025 | ARM | ARM | Extensão, em km, de condutas renovadas ou reabilitadas no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 854 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | N.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados | N.A. | n.º | 0 | 5 | Q4 | 2024 | ARM | ARM | Somatório dos n.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados no âmbito da intervenção do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 855 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | N.º lagoas construídas | N.A. | n.º | 0 | 1 | Q2 | 2025 | ARM | ARM | N.º de lagoas construídas no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 856 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | km de canais renovados ou reabilitados | N.A. | km | 0 | 11 | Q4 | 2024 | ARM | ARM | Extensão, em km, de canais (levadas) renovados ou reabilitados no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 857 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | km de condutas construídas, renovadas ou reabilitadas | N.A. | km | 0 | 18 | Q2 | 2023 | ARM | ARM | Extensão, em km, de condutas renovadas ou reabilitadas no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 858 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | km de condutas construídas, renovadas ou reabilitadas | N.A. | km | 0 | 53 | Q2 | 2024 | ARM | ARM | Extensão, em km, de condutas renovadas ou reabilitadas no âmbito do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | X |
| 859 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | N.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados | N.A. | n.º | 0 | 1 | Q2 | 2022 | ARM | ARM | Somatório dos n.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados no âmbito da intervenção do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |
| 860 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-C09-i03-RAM - Plano de eficiência e reforço hídrico dos sistemas de abastecimento e regadio da RAM | Target | N.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados | N.A. | n.º | 0 | 3 | Q3 | 2023 | ARM | ARM | Somatório dos n.º de reservatórios construídos, renovados, reabilitados ou redimensionados no âmbito da intervenção do projeto | Constrangimentos de mercado e de contratação pública | Verificação da execução das intervenções | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|--|--------------------|--|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|---|---|--|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 861 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-r22 - Gestão Integrada e Circular dos Recursos Hídricos em Situações de Escassez | Milestone | Publicitação do PENSAARP 2030 | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q3 | 2021 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Conclusão e publicitação do Plano | Atrasos decorrentes do normal processo de planeamento, da sua consulta pública e da respetiva avaliação ambiental estratégica. | Publicitação do Plano | |
| 862 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-r22 - Gestão Integrada e Circular dos Recursos Hídricos em Situações de Escassez | Milestone | Publicitação do PGRH Madeira | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2022 | Secretaria Regional do Ambiente, Recursos Naturais e Alterações Climáticas da Madeira | Secretaria Regional do Ambiente, Recursos Naturais e Alterações Climáticas da Madeira | Conclusão e publicitação do Plano | Atrasos decorrentes do normal processo de planeamento, da sua consulta pública e da respetiva avaliação ambiental estratégica. | Publicitação do Plano | |
| 863 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-r22 - Gestão Integrada e Circular dos Recursos Hídricos em Situações de Escassez | Milestone | Publicitação do PGRH Ribeiras do Algarve | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2022 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Conclusão e publicitação do Plano | Atrasos decorrentes do normal processo de planeamento, da sua consulta pública e da respetiva avaliação ambiental estratégica. | Publicitação do Plano | |
| 864 | 9 - C09 - Gestão hídrica - RE-r22 - Gestão Integrada e Circular dos Recursos Hídricos em Situações de Escassez | Milestone | Publicitação do PGRH Tejo e Ribeiras do Oeste | N.A. | N.A. | N.A. | N.A. | Q2 | 2022 | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Ministério do Ambiente e Ação Climática | Conclusão e publicitação do Plano | Atrasos decorrentes do normal processo de planeamento, da sua consulta pública e da respetiva avaliação ambiental estratégica. | Publicitação do Plano | |
| 865 | 10 - C10 - Mar - TC-r23 - Reforma do Ecossistema de Infraestruturas de Suporte à Economia Azul | Milestone | Revisão dos diplomas do Ministério do Mar relacionados com o reforço da capacidade de financiamento à Economia do Mar e inovação através do Fundo Azul | Propostas de revisão | | | | Q4 | 2021 | Publicação em Diário da República | Ministério do Mar | Elaboração de roadmap | Prestação e recolha de informação | Novos decretos lei e Portarias do Fundo Azul | X |
| 866 | 10 - C10 - Mar - TC-r23 - Reforma do Ecossistema de Infraestruturas de Suporte à Economia Azul | Milestone | Lançamento do Aviso Concursal para seleção do consórcio de gestão da Reforma | Aviso | | | | Q1 | 2022 | Publicação do Aviso no website do Ministério e da DGPM | Ministério do Mar | Promover o lançamento do aviso concursal de acordo com as regras e os critérios estabelecidos após processo de auscultação, bem como com todos os critérios de seleção explícitos, sempre cumprindo normas de procedimentos concursais semelhantes | Acordo entre as partes | Publicação do Aviso Concursal | |
| 867 | 10 - C10 - Mar - TC-r23 - Reforma do Ecossistema de Infraestruturas de Suporte à Economia Azul | Target | Seleção do consórcio de gestão da Reforma do Ecossistema de infraestruturas de suporte à economia do mar e da sua proposta estratégica de gestão | | Number | 0 | 1 | Q3 | 2022 | Publicação do protocolo nas páginas do Ministério do Mar | Ministério do Mar | Celebração de acordo entre os parceiros do consórcio e o Ministério | propostas recebidas não satisfatórias, concurso demasiado concorrido | Protocolo de celebração do acordo de Consórcio | |
| 868 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestruturas para a Economia Azul | Milestone | Criação do modelo de negócio e eleição da equipa de gestão da rede integrada do Hub Azul | Designação da equipa de gestão | | | | Q4 | 2022 | Publicação do modelo de negócio, reguimento interno e da designação da equipa de gestão | Ministério do Mar | Criação do modelo de negócio e eleição da equipa de gestão da rede integrada do Hub Azul | Prestação e recolha de informação, dificuldades negociação para eleição equipa | Designação da equipa | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|---|--------------------|--|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|--|---|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 869 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Pólo de Empresas e Shared Ocean Lab em Lisboa: Lançamento concurso Público para recuperação da Doca de Pedrouços | Concurso Público | | | | Q2 | 2022 | Publicação em Diário da República. | APL/DocaPesca | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 870 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Pólo de Empresas e Shared Ocean Lab em Lisboa: Lançamento concurso Público para Construção dos Acessos ao Mar em Algés | Concurso Público | | | | Q2 | 2022 | Publicação em Diário da República. | APL/Câmara Municipal de Lisboa | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 871 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Target | Pólo de Empresas e Shared Ocean Lab Lisboa (100% concluído) | | % (Percentage) | 0 | 100 | Q3 | 2024 | Câmara Municipal de Lisboa e DOCAPESCA, Auto de receção | APL/Câmara Municipal de Lisboa/DOCAPESCA | Instalação concluída, após confirmação de que correspondem às especificações técnicas e outras exigências contratuais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra, durante a sua execução e na entrega de equipamento | Auto de receção provisório das obras e de verificação de equipamento (cumprimento do contrato) | |
| 872 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Pólo IPMA/Oeiras Mar: Reforço da capacidade de Navios do IPMA- Lançamento de Concursos Públicos para aquisição de equipamentos para o Navio Mário Ruivo | Concurso Público | | | | Q1 | 2022 | Publicação em Diário da República. | IPMA- Instituto Português do Mar e da Atmosfera | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 873 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Target | Pólo IPMA/OEIRAS Mar (100% concluído) | | % (Percentage) | 0 | 100 | Q3 | 2024 | Instituto Português do Mar e da Atmosfera, de acordo com os procedimentos estabelecidos, Auto de receção | IPMA- Instituto Português do Mar e da Atmosfera | Instalação concluída e equipamento em funcionamento, após confirmação de que correspondem às especificações técnicas e outras exigências contratuais. | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra, durante a sua execução e na entrega de equipamento | Auto de receção provisório das obras e de verificação de equipamento (cumprimento do contrato) | |
| 874 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Instalações do Smart Ocean Peniche: Lançamento do Concurso Público para lotamento e infra-estruturas para área de acolhimento empresarial | Concurso Público | | | | Q2 | 2022 | Publicação em Diário da República. | DOCAPESCA / Smart Ocean | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra e durante a sua execução | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 875 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Instalações do Smart Ocean Peniche: Lançamento concurso público "Smart Ocean Open-Labs" | Concurso Público | | | | Q2 | 2022 | Publicação em Diário da República. | DOCAPESCA / Smart Ocean | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra e durante a sua execução | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 876 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Target | Instalações do Smart Ocean Peniche (100% concluído) | | % (Percentage) | 0 | 100 | Q3 | 2024 | SmartOcean, de acordo com os procedimentos estabelecidos, Auto de receção | DOCAPESCA / Smart Ocean | Instalação concluída, após confirmação de que correspondem às especificações técnicas e outras exigências contratuais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra, durante a sua execução e na entrega de equipamento | Auto de receção provisório das obras e de verificação de equipamento (cumprimento do contrato) | |
| 877 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraestuturas para a Economia Azul | Milestone | Reforço das instalações do Pólo de Aveiro: Lançamento do concurso Público para equipar o Laboratório Nacional para a Rastreabilidade dos Produtos da Pesca e Aquacultura a instalar no CITAQUA | Concurso Público | | | | Q3 | 2022 | Publicação em Diário da República. | Universidade de Aveiro, Administração do Porto de Aveiro S.A., Câmara Municipal de Ilhavo | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |

| Sequential Number | Related Measure (Reform or Investment) | Milestone / Target | Name | Qualitative indicators (for milestones) | Quantitative indicators | | | Timeline for completion | | Data source /Methodology | Responsibility for reporting and implementation | Description and clear definition of each milestone and target | Assumptions/ risks | Verification mechanism | Indicadores para desembolso |
|-------------------|---|--------------------|---|---|-------------------------|----------|------|-------------------------|------|---|---|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | | Unit of measure | Baseline | Goal | Quarter | Year | | | | | | |
| 878 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Reforço das instalações do Pólo de Aveiro: Lançamento do concurso Público para equipar o Laboratório para a Produção 5.0 Super-Intensiva de Algas e Bivalves a instalar no CITACQUA | Concurso Público | | | | Q3 | 2022 | Publicação em Diário da República. | Universidade de Aveiro, Administração do Porto de Aveiro S.A., Câmara Municipal de Ilhavo | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 879 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Target | Reforço das instalações do Pólo de Aveiro: Conclusão da instalação do CITACQUA e dos seus Laboratórios (100% concluído) | | % (Percentage) | 0 | 100 | Q1 | 2024 | Câmara Municipal de Ilhavo, Auto de receção | Universidade de Aveiro, Administração do Porto de Aveiro S.A., Câmara Municipal de Ilhavo | Instalação concluída, após confirmação de que correspondem às especificações técnicas e outras exigências contratuais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra, durante a sua execução e na entrega de equipamento | Auto de receção provisório das obras e de verificação de equipamento (cumprimento do contrato) | |
| 880 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalação do Ocean.Plus no Polo do Porto/Leixões: Constituição do Consórcio do Ocean.Plus | Contrato de Consórcio | | | | Q2 | 2021 | Publicitação do contrato | INESC TEC | Celebração de acordo entre as partes envolvidas: INESC TEC, CIIMAR; FORUM OCEANO; UNIV PORTO, INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO, e eventualmente outras entidades como sejam os Colabs associados ao mar. Dinamizar junto da comunidade estabelecimento do Consorcio | Acordo entre as partes | Contrato de consórcio | |
| 881 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalação do Ocean.Plus no Polo do Porto/Leixões: Lançamento do Concurso Público para obra | Concurso público | | | | Q1 | 2022 | Publicação em Diário da República | Consórcio | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 882 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Target | Pólo Porto/Leixões (100% concluído) | | % (Percentage) | 0 | 100 | Q1 | 2025 | Consórcio/Universidade do Porto | Consórcio/Universidade do Porto | Instalação concluída, após confirmação de que correspondem às especificações técnicas e outras exigências contratuais | Disponibilização dos recursos financeiros; atrasos no arranque da obra, durante a sua execução e na entrega de equipamento | Auto de receção provisório das obras e de verificação de equipamento (cumprimento do contrato) | |
| 883 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalação do Ocean.Plus no Polo do Porto/Leixões: Lançamento de Concursos Públicos para os veículos | Concurso público | | | | Q2 | 2022 | Publicação em Diário da República | Universidade do Porto | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação, disponibilização de recursos financeiros e atrasos na entrega de equipamento | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 884 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalação do Porto/Leixões: Lançamento do Concurso Público para aquisição de equipamento computacional e de comunicações, incluindo material de apoio | Concurso público | | | | Q2 | 2023 | Publicação em Diário da República | Universidade do Porto | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação, disponibilização de recursos financeiros e atrasos na entrega de equipamento | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |
| 885 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalações do Pólo do Algarve: Constituição de consórcio | Protocolo | | | | Q4 | 2021 | Ato público de assinatura | UALG; DOCAPESCA; IPMA; Câmara Municipal de Olhão | Celebração de acordo entre os parceiros locais do Hub Azul | Acordo entre as partes | Protocolo de celebração do acordo de Consórcio | |
| 886 | 10 - C10 - Mar - TC-C10-i01 - Hub Azul, Rede de Infraesturas para a Economia Azul | Milestone | Instalações do Pólo do Algarve: Lançamento de concurso público para Pólo do Algarve | Concurso Público | | | | Q4 | 2022 | Publicação em Diário da República. | UALG; DOCAPESCA; IPMA; Câmara Municipal de Olhão | Promover o lançamento do procedimento de acordo com as regras estabelecidas, nomeadamente em matéria de CCP e regras orçamentais | Atrasos no procedimento de contratação e disponibilização de recursos financeiros | Anúncio do procedimento publicado em Diário da República e JOUE (se aplicável) | |