


**A cooperação com
países terceiros Programa
INTERREG MAC 2014-2020
(1ª convocatória)
- Projeto Estratégico HEXAGONE -**



Este catálogo foi elaborado pela
Direção Geral de Assuntos Económicos
com África do Governo de Canárias
no âmbito do projeto Estratégico
HEXAGONE (CÓDIGO MAC/5.11a/216),
iniciativa que se enquadra do Programa
de Cooperação Territorial INTERREG
MAC 2014-2020, cofinanciado com
fundos FEDER em 85%.

Desenho e composição: Frank Castro
Estudo de desenho
Impressão: Gráficas Sabater

ÍNDICE

Programa de Cooperação Territorial MAC 2014-2020	5
1. Espaço de Cooperação.....	6
2. Eixos Prioritários.....	6
3. Dotação Financeira do Programa	7
4. Autoridade de Gestão, Comité de Gestão e Comité de Acompanhamento.	8
5. Beneficiários da Ajuda FEDER.....	8
6. Dotação Financeira da Primeira Convocatória	9
7. Resultados da Primeira Convocatória	10
Projeto Estratégico Hexagone	13
1. Objetivos.....	14
2. Parceiros.....	14
3. Orçamento	14
Projetos aprovados na primeira convocatória por eixos.....	17
Eixo 1. Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação.....	18-22
Eixo 2. Melhorar a competitividade das empresas.....	23-28
Eixo 3. Promover a adaptação às alterações climáticas e prevenção e gestão de riscos.....	29-32
Eixo 4. Conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos	33-38
Eixo 5. Reforçar a capacidade institucional e a eficiência na Administração Pública.....	39-42



Interreg

Fundação Europeia de Desenvolvimento Regional



EUROPEAN UNION



O Programa de Cooperação Territorial Interreg MAC 2014-2020

O novo Programa de Cooperação INTERREG V-A Espanha-Portugal MAC (Madeira-Açores-Canárias) 2014-2020 foi aprovado, a 3 de junho de 2015, com um orçamento de 130 milhões de euros (85% financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER). Posteriormente, a 17 de outubro de 2017, a CE aprovou um aumento do financiamento do Programa, passando a contar com um orçamento total de cerca de 149 milhões de euros (126,5 milhões de FEDER).

Este Programa é o principal instrumento com o qual contam as Regiões Ultraperiféricas de Espanha e Portugal para dar uma resposta eficaz face aos desafios comuns que enfrentam e para a cooperação com os países terceiros do seu espaço em matéria de inovação, competitividade, internacionalização, desenvolvimento sustentável e eficiência na Administração Pública.



Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



1. Espaço de Cooperação

- As Regiões Ultraperiféricas da Madeira, Açores e Ilhas Canárias. (U.E.)
- Os países terceiros (não U.E.) que integram o programa são: Cabo Verde, o Senegal e a Mauritânia.

2. Eixos Prioritários



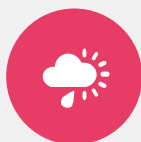
EIXO 1

Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação.



EIXO 2

Melhorar a competitividade das empresas, criando condições para a internacionalização das empresas.



EIXO 3

Promover a adaptação às alterações climáticas e prevenção e gestão de riscos.



EIXO 4

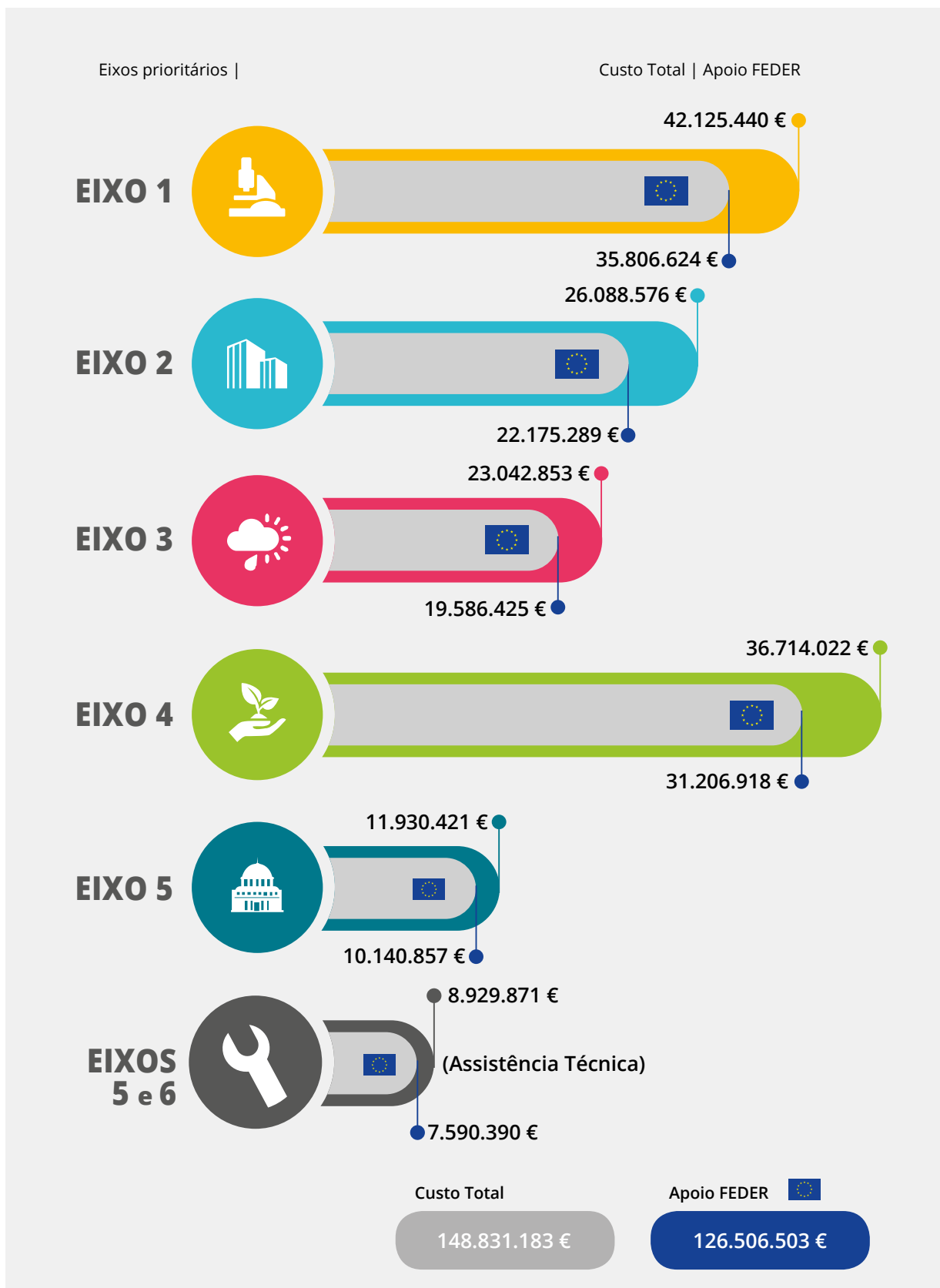
Conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos.



EIXO 5

Reforçar a capacidade institucional e a eficiência na Administração Pública.

3. Dotação Financeira do Programa



4. Autoridade de Gestão, Comité de Gestão e Comité de Acompanhamento

Autoridade de Gestão: Vice Conselharia de Economia e Assuntos Económicos com a União Europeia do Governo das Ilhas Canárias.

O **Comité de Gestão**: assume a responsabilidade da seleção dos projetos e a gestão operacional do Programa.

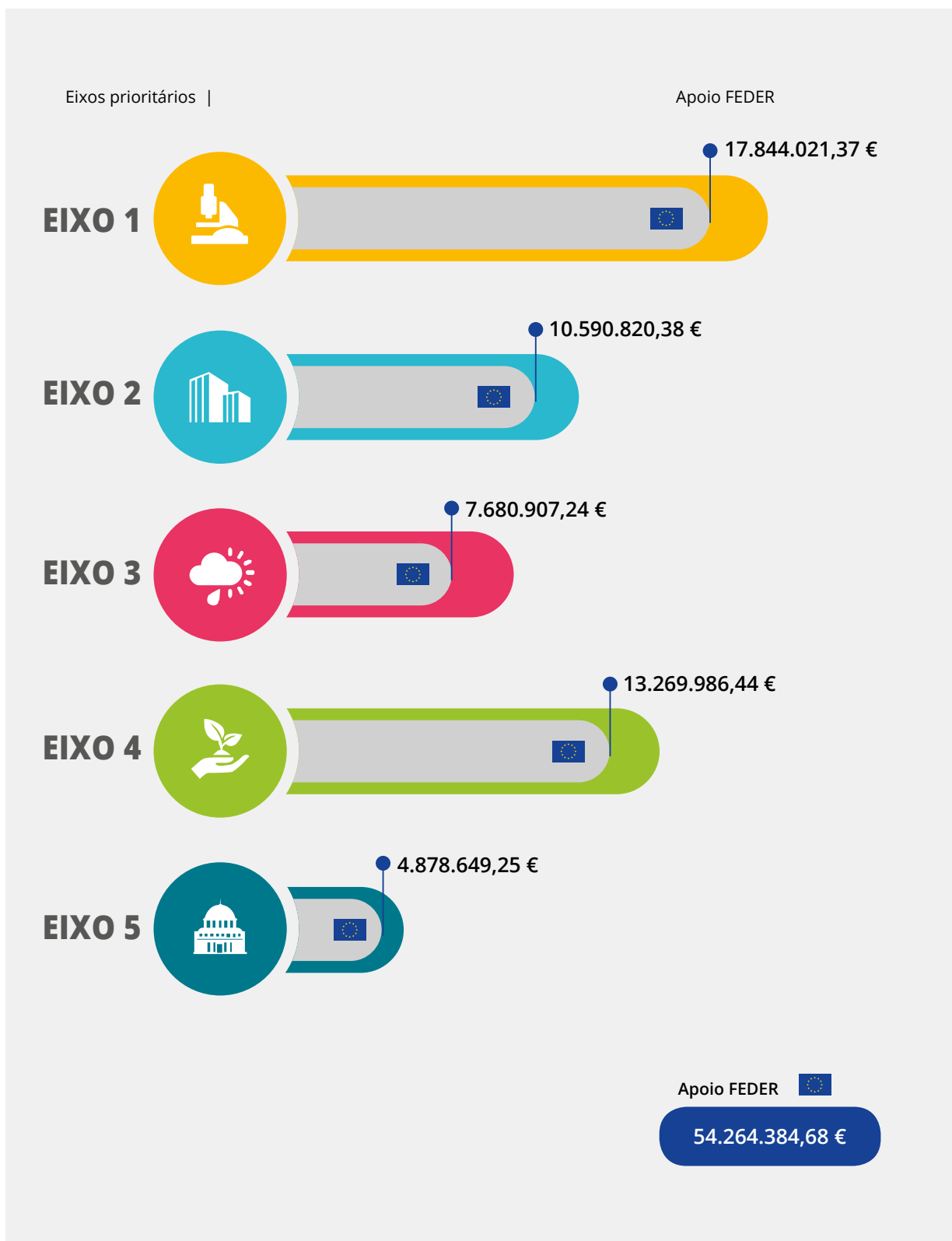
Comité de Acompanhamento: responsável por examinar a execução do Programa e os progressos realizados na consecução dos seus objetivos. Aprova os critérios de seleção de projetos, os Relatórios Anuais e Final de Execução, as modificações do programa, a Estratégia de Comunicação, o Plano de Avaliação e restantes documentos.

Participam Cabo Verde, Senegal e Mauritânia em ambos os Comités.

5. Beneficiários da Ajuda FEDER

- As Administrações públicas regionais e locais e entidades de direito público e privadas vinculadas às mesmas.
- As Universidades, centros de investigação, institutos tecnológicos e fundações.
- As Câmaras de Comércio, associações empresariais e profissionais e outros organismos socioeconómicos.
- Outras entidades públicas ou privadas sem fins lucrativos.

6. FEDER Atribuído por Eixo Primeira Convocatória



7. Resultados da Primeira Convocatória

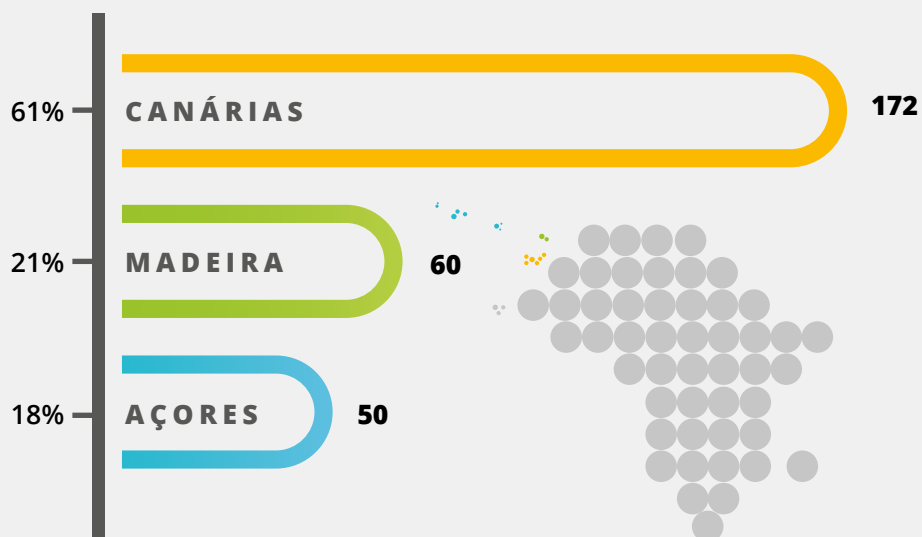
Número de Projetos



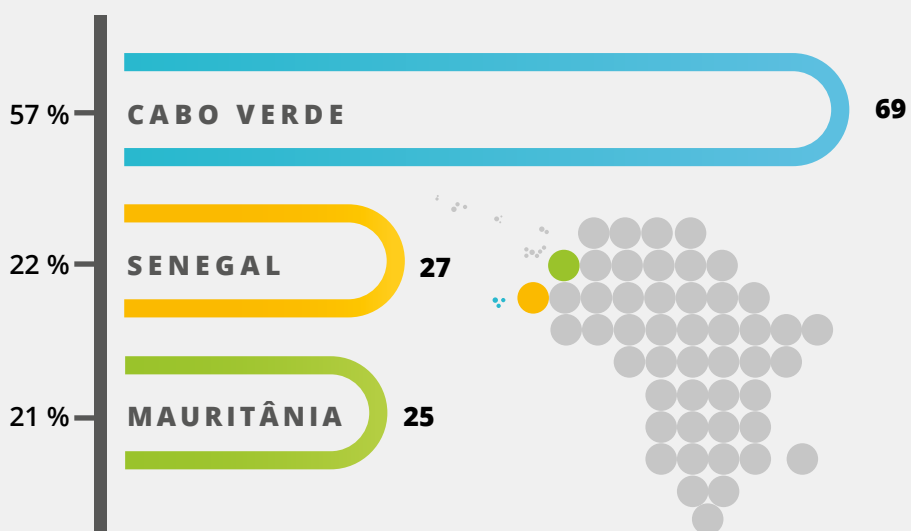
Número de Projetos por eixo



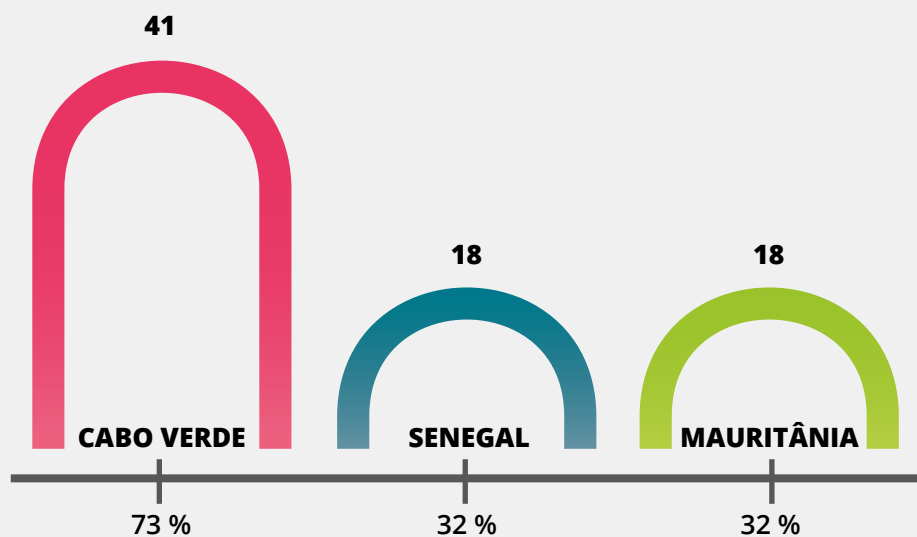
Número de Entidades BENEFICIÁRIAS FEDER em projetos aprovados



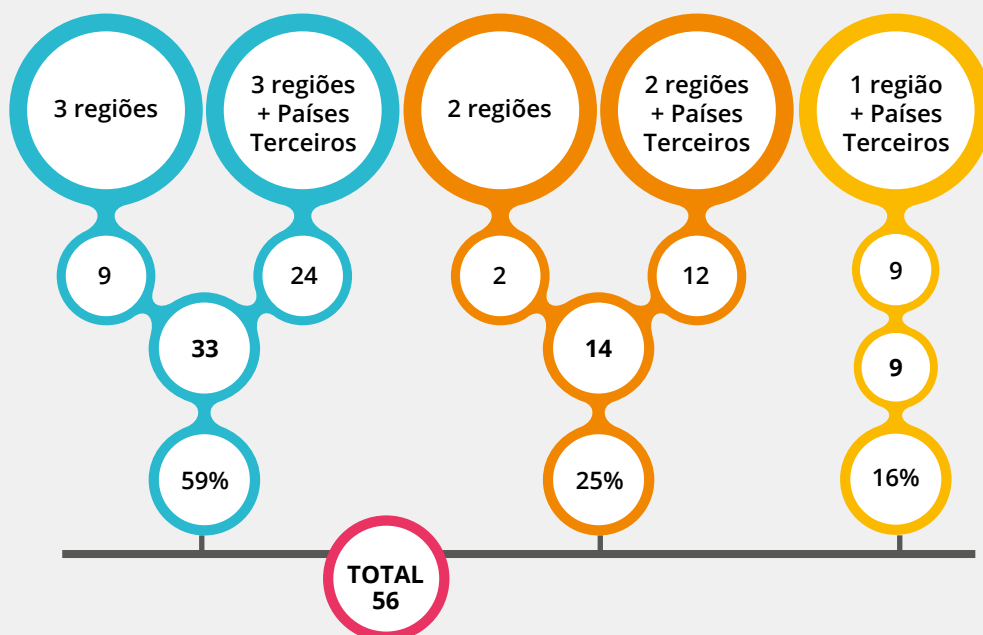
Número de entidades participantes de Países Terceiros em projetos aprovados



Número de Projetos nos quais participam os Países Terceiros



Transnacionalidade dos Projetos Aprovados



Projeto Estratégico
HEXAGONE



Projeto Estratégico para facilitar a concertação FED-FEDER e a dinamização da cooperação com Países Terceiros do Programa INTERREG V A MAC 2014-2020.

1. Objetivos

- Estabelecer mecanismos de concertação entre as Administrações envolvidas para a identificação e criação de projetos conjuntos entre o Fundo Europeu de Desenvolvimento (FED) o Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), de acordo com a guia da Comissão Europeia de 18 de novembro de 2014.
- Reforçar o conhecimento mútuo e o *networking* dos agentes socioeconómicos públicos e privados do espaço de cooperação para a identificação e criação de projetos entre a Madeira, os Açores, as Ilhas Canárias e Cabo Verde, Senegal e Mauritânia.

2. Parceiros

- Direção Geral de Assuntos Económicos com África do Governo das Canarias (Beneficiário Principal);
- Secretário Regional Adjunto da Presidência para as Relações Externas (Governo Regional dos Açores);
- Direção Regional dos Assuntos Europeus e da Cooperação Externa (Governo Regional da Madeira);
- Secretariado Executivo da Associação Especial Cabo Verde/UE (Ministério dos Negócios Estrangeiros de Cabo Verde);
- Ministério da Economia e das Finanças da Mauritânia;
- Ministério da Economia e das Finanças e Planeamento do Senegal;

3. Orçamento

1.000.000 EUR (85% cofinanciamento FEDER).





Interreg

Fundação Europeia de Desenvolvimento Regional



EUROPEAN UNION



EIXO 1

Reforçar a investigação,
o desenvolvimento
tecnológico e a inovação





MACBIOBLUE

Projeto demonstrativo e de transferência tecnológica para ajudar as empresas a desenvolver novos produtos e processos no âmbito da Biotecnologia Azul da Macaronésia



MACBIOBLUE
Nuevos Productos y Procesos en el Ámbito de la Biotecnología Azul de la Macaronésia

Beneficiário principal

Instituto Tecnológico de Canarias ITC. (Canárias)

Outros parceiros

Fundación Canaria del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (FICIC) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Universidad de La Laguna (ULL) / Instituto Canario de Investigaciones Agrarias / Universidade da Madeira / Universidade dos Açores (Uac) / Fundação Gaspar Frutuoso (Açores) / Univ. de Cabo Verde (Departamento de Engenharias e Ciências do Mar) / Universidade de Ciências, da Tecnologia e da Medicina (USTM) (Mauritânia) / Laboratoire d'Electrochimie et des Procédés Membranaires (LAE) Université Cheikh Anta DIOP (Senegal).

Resumo

O MACBIOBLUE desenvolve ações demonstrativas que ajudam as empresas a desenvolver e implementar tecnologias, produtos e processos no âmbito da biotecnologia azul (algas), com grande potencial na região, sendo áreas prioritárias comuns da RIS3 e do programa H2020. Pretende-se que espécies nativas de microalgas e de macroalgas, que foram avaliadas tanto relativamente ao seu potencial industrial como a aplicações de projeto anteriores, mediante um trabalho conjunto de cooperação e de transferência tecnológica entre os centros de investigação e as empresas.



Custo total	Feder Atribuído
1.764.352,90 €	1.499.699,97 €

MACbioIdi

Impulsionando a coesão das RUP's macaronésicas mediante uma plataforma TIC comum para a I+D+i biomédica



Beneficiário principal

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC). (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de La Laguna (ULL) / Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) / Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Madeira Interactive Technologies Institute-Associação (M-ITI) / Hospital do Divino Espírito Santo de Ponta Delgada, EPE (Açores) / Dirección Nacional de Naúde-Ministerio de Saúde de Cabo Verde / Université de Sciences de Technologie et de Médecine (USTM) (Mauritania) / Université Cheikh Anta Diop (UCAD) (Senegal).

Resumo

Este projeto aborda a implementação da Estratégia de Especialização Inteligente das Ilhas Canárias (RIS3), situando o Arquipélago canário num centro nodal de adaptação tecnológica para o desenvolvimento, e tornando-o num ponto de encontro internacional entre os continentes africano, europeu e americano. O Projeto promove a atividade científica, formativa e empresarial de alcance global no âmbito das TICs médicas, no qual participam mais de 31 parceiros das Ilhas Canárias, da Madeira, dos Açores, Cabo Verde, Mauritânia, Senegal, Espanha peninsular e EUA. O objetivo é desenvolver tecnologia médica e programas formativos que possam ser aproveitados nos territórios participantes, visando a sua transferência social e empresarial.



Custo total	Feder Atribuído
2.354.206,58 €	2.001.075,59 €

MARCET

Rede Macaronésica de Transferência de Conhecimentos e Tecnologias Inter-regional e Multidisciplinar para proteger, vigiar e monitorizar os cetáceos e o meio marinho, analisar e explorar de forma sustentável a atividade turística associada.



Beneficiário principal

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC). (Canárias)

Outros parceiros

Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN) / Universidad de La Laguna (ULL) / Centro Tecnológico de Ciencias Marinas (CETECIMA) / Loro Parque Fundación (LPF) / Gran Canaria Blue (Estación Náutica Gran Canaria) / Observatório Oceânico da Madeira (OOM) / Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (ARDITI) / Município de Machico. Museu da Baleia da Madeira (MBM) / Dirección Regional dos Assuntos do Mar (DRAM) (Açores) / Associação de Biólogos e Investigadores de Cabo Verde (ABI-CV) / Bios.cv/ Ecole Inter-Etats des Sciences et Médecine Vétérinaire (EISMV) / Partenariat Régional pour la Conservation de la zone Côtière et Marine en Afrique de l'ouest (PRCM) (Senegal).

Resumo

O projeto MARCET nasce da ideia de criar e consolidar uma rede multidisciplinar e inter-regional para a conservação dos cetáceos da Macaronésia, assim como obter um estado ambiental ótimo das áreas marinhas onde residem, reunindo os especialistas na monitorização e acompanhamento da saúde dos cetáceos e oceanografia operacional com o objetivo de integrar, harmonizar e otimizar conhecimentos, infraestruturas e boas práticas na região. A rede MARCET também aborda a transferência e difusão de ciência e tecnologia de ponta para promover o crescimento e o desenvolvimento sustentável na indústria do turismo, direta e indiretamente associada à observação de cetáceos, através da geração de novos produtos ou serviços ecoinovadores, bem como modelos de negócio sustentáveis.



Custo total	Feder Atribuído
1.212.840,15 €	1.030.914,13 €

ENERMAC

Energias Renováveis e Eficiência Energética para o Desenvolvimento Sustentável da África Ocidental e das ilhas da Macaronésia



ENERMAC
Energías Renovables y Eficiencia Energética
Desarrollo Sostenible de África Occidental e Islas de la Macaronésia

Beneficiário principal

Instituto Tecnológico de Canarias ITC. (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Universidad de La Laguna (ULL) / Colegio Oficial de Arquitectos de Gran CANARIA / Consejería de Economía, Industria, Comercio y Conocimiento del Gobierno de Canarias / Federación Canaria de Municipios (FECAM) / Cabildo Insular de El Hierro / Cabildo Insular de Lanzarote / AREAM - Agência Regional da Energia e Ambiente da Região Autónoma da Madeira / MITI - Madeira Interactive Technologies Institute- Associação / DRET - Direção Regional da Economia e Transportes (Madeira) / UNICV - Universidade de Cabo Verde / DGEVCV - Direção Geral da Energia (Cabo Verde) / USTM - Université des Sciences, de Technologie et de Médecine (Mauritania).

Resumo

Procuram desenvolver ações que contribuam para maximizar o aproveitamento das fontes energéticas renováveis e autóctones, de modo a contribuir para a redução da dependência energética e para o desenvolvimento sustentável das ilhas da Macaronésia e África Ocidental, fundamentadas nas linhas de atuação seguintes: Planeamento Energético, Uso Racional da Energia e Análise de Redes e Microrredes. Promover-se-á a criação de uma rede de excelência no âmbito das energias renováveis e da eficiência energética.



Custo total
2.373.593,74 €

Feder Atribuído
2.017.554,68 €

BIOTRANSFER 2

Transferência da investigação biotecnológica orientada para a rentabilidade empresarial e mobilização de fluxos de negócios 2



Beneficiário principal

Cabildo Insular de Tenerife. (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de La Laguna (ULL) / Universidade da Madeira (UMA) / Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia (FRCT) dos Açores / Universidade de Cabo Verde (Unicv).

Resumo

O objetivo prioritário consiste na implementação de um modelo de investigação biotecnológica rentável onde a atividade de I+D dos sócios participantes esteja alinhada com as necessidades das empresas ou seja motor para a criação destas. Isto é, fomentar a transferência de tecnologia. Este projeto surge da necessidade de se trabalhar nos pontos fracos do ciclo de vida de um produto ou serviço biotecnológico, para se ligar de forma eficiente a investigação ao mercado, convertendo-a assim numa oportunidade de emprego e de negócio.



Custo total
801.473,17 €

Feder Atribuído
681.252,19 €

REBECA

Rede de excelência em biotecnologia azul (algas) da região da macaronésia

Beneficiário principal

Fundación Canaria Parque Científico Tecnológico de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Banco Español de Algas). (Canárias)

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria / Universidade da Madeira / Universidade dos Açores / Fundação Gaspar Frutuoso (Açores) / Universidade de Cabo Verde / Université des Sciences, de Technologie et de Médecine (Mauritania).

Resumo

Este projeto criará uma rede de coleções de microalgas e cianobactérias em todos os arquipélagos da Macaronésia que complementar e ampliará as diferentes coleções que coexistem de forma fragmentada. A rede servirá de base para o fomento de colaborações e sinergias que permitam diferentes ações coordenadas para a conservação da biodiversidade. Além disso, servirá de embrião para o desenvolvimento e a implantação de uma indústria associada à economia azul numa zona que tem condições climáticas (luz, temperatura) e físicas (mar) insuperáveis para o cultivo destes organismos.

Custo total
2.352.082,74 €

Feder Atribuído
1.999.270,33 €



ISLANDAP
Aquaponics & Circular Economy on islands

ISLANDAP

I + D + i orientada para o desenvolvimento da aquaponia e da economia circular nas Regiões Ultraperiféricas

Beneficiário principal

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC). (Canárias)

Outros parceiros

Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA) (Canárias) / Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) (Canárias) / Agencia Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (ARDITI) (Madeira) / Instituto Nacional de Investigação e Desenvolvimento Agrário (INIDA) (Cabo Verde).



Resumo

Este projeto tentará potenciar a I+D+i em produção aquapónica sustentável, adequada às especificidades das Regiões, e criar uma rede de trabalho multidisciplinar que promova a produção primária sustentável, a revalorização dos biorrecursos, da biotecnologia, da economia circular e da educação nessas áreas.

Custo total	Feder Atribuído
1.124.627,44 €	955.933,32 €



DESAL +

Plataforma macaronésica para o aumento da excelência em matéria de I+D em dessalinização de água e no conhecimento do nexa água dessalgada-energia



DESAL+
Laboratorio de I+D en Desalación

Beneficiário principal

Instituto Tecnológico de Canarias ITC. (Canárias)

Outros parceiros

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACISI) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Universidad de La Laguna (ULL) / Fundación Canaria Centro Canario del Agua (ECCA) / Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación de la Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN) / Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria (CIAGC) / Consejo Insular de Aguas de El Hierro (CIAEH) / Mancomunidad Intermunicipal del Sureste de Gran Canaria (MANSURESTE) / Águas e Resíduos da Madeira – ARM / Agência Nacional de Águas e Saneamiento – Anas (Cabo Verde) / Universidade de Cabo Verde – UNICV / Agence de Promotion de L'acces Universel Aux Services – APAUS (Mauritania) / Université des Sciences, de Technologie et de Médecine – USTM (Mauritânia) / ONG Agir en Faveur de l'Environnement – AGIR (Mauritânia).



Resumo

Criar no Espaço de Cooperação um grupo unido de investigadores que deem resposta a necessidades do setor. É necessário apostar na I+D+i em dessalinização (abastecimento e uso agrícola), aprofundar o nexa água-energia e alocar recursos de forma coordenada para abordar soluções e projetos demonstrativos inovadores relativos às tecnologias de dessalinização de águas e ao uso aplicado de energias renováveis, de acordo com as prioridades das RIS3 e Crescimento Azul-UE.

Custo total	Feder Atribuído
2.191.990,99 €	1.863.192,34 €



InsertaTIC

Sistema para a Transferência de conhecimentos e para a cooperação entre empresas e centros de conhecimento através do capital humano e do fomento e uso das TIC's



Beneficiário principal

Fundación Canaria Universitaria de Las Palmas. (Canárias)

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Startup Madeira - More Than Ideas, Lda (Madeira) / Escuela Superior Politécnica de Dákar (Senegal).



Resumo

O InsertaTIC é um projeto cujo objetivo consiste em efetuar a transferência de conhecimentos entre os grupos/centros de investigação e as empresas das regiões, tendo em vista desenvolver projetos de inovação que resultem em produtos ou serviços de que as empresas necessitam; incorporando para tal um novo especialista em inovação, que serão jovens estudantes/recém-licenciados cujas competências e capacidades (transversais e técnicas) se medirão, e serão formados através de um itinerário formativo online, de forma que se convertam nos agentes que desenvolverão estes projeto.

Custo total	Feder Atribuído
414.704,60 €	352.498,91 €

ECOMARPORT

Transferência tecnológica e ecoinovação para a gestão ambiental e marinha em zonas portuárias da Macaronésia

Beneficiário principal

Consortio Plataforma Oceánica de Canarias - PLOCAN. (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Puertos Canarios y la Autoridad Portuaria de Las Palmas / ARDITI - Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (Madeira) / Administração dos Portos da Região Autónoma da Madeira - APRAM / Portos dos Açores / Universidade dos Açores / Fundação Gaspar Frutuoso dos Açores / Instituto Nacional de Desenvolvimento das Pescas -INDP (Cabo Verde).

Resumo

Promover a I+D+i Marinho-Marítima das regiões Macaronésicas europeias e africanas, implementando uma rede operativa de observação ambiental e marinha em termos de qualidade da água e do ar nos portos (da Macaronésia), mediante o desenvolvimento e uso de tecnologias de ponta sustentáveis, criação de produtos e ferramentas de valor para o conjunto dos seus utilizadores, através de uma cooperação e transferência tecnológica adequada e eficiente entre o setor público e o privado no âmbito das ciências e tecnologias marinho-marítimas, fomentando oportunidades de negócios no contexto do Crescimento Azul.



Custo total	Feder Atribuído
1.360.713,09 €	1.156.606,13 €

PERVEMAC II

Agricultura Sustentável e Segurança Alimentar na Macaronésia: Investigação dos benefícios e riscos da ingestão de produtos vegetais para a saúde dos consumidores e desenvolvimento de estratégias de minimização de perigos



Beneficiário principal

Gestión del Medio Rural de Canarias, S.A.U. (GMR Canarias)

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Universidad de La Laguna (ULL) / Dirección General de Salud Pública del Gobierno de Canarias (DGSP) / Dirección General de Agricultura del Gobierno de Canarias (DGA) / Secretaría Regional de Agricultura e Pescas (SRAP) (Madeira) / Universidade dos Açores (UAC) / Agencia de Regulação e Supervisão dos Produtos Farmacêuticos e Alimentares (ARFA) (Cabo Verde) / Instituto Nacional de Investigação e Desenvolvimento Agrário (INIDA) (Cabo Verde) / Direção Geral da Agricultura, Silvicultura e Pecuária (DGASP) (Cabo Verde) / Instituto Nacional da Saúde Pública (INSP) (Cabo Verde).

Resumo

Projeto de cooperação em investigação e desenvolvimento no âmbito da agricultura e da segurança alimentar, tendo como principal objetivo estudar a incidência na saúde dos consumidores da presença de resíduos de pesticidas, micotoxinas e metais pesados nos produtos vegetais que se consomem na Macaronésia.



Custo total	Feder Atribuído
1.934.125,59 €	681.252,19 €

SMARTDEST

Avaliação e proposta de estratégia e desenvolvimento de ferramentas para a conversão das ilhas do espaço de colaboração como Destinos Turísticos Inteligentes

Beneficiário principal

Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria. (Canárias)

Outros parceiros

Fundación Canaria Parque Científico Tecnológico (ULPGC) / Patronato de Turismo de Gran CANARIA / Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria / Universidade da Madeira / FRCT - Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia (Açores) / ADEI - Agência para Desenvolvimento Empresarial e Inovação / Núcleo Operacional para a Sociedade de Informação (NOSI) (Cabo Verde).

Resumo

O objetivo consiste em avaliar o espaço de cooperação definindo uma Estratégia, configurada num Plano Diretor, e desenvolver um conjunto de tecnologias inovadoras para a sua conversão em Destinos Turísticos Inteligentes (DTI). Além disso, procura-se que o espaço de cooperação se constitua como um laboratório de experimentação destas inovações tecnológicas, considerando a dimensão do setor turístico e a experiência acumulada por gestores públicos, Universidades, Centros de investigação e empresas. Um espaço onde as empresas, empreendedores, operadores turísticos e gestores de destino possam desenvolver os seus projetos com todas as infraestruturas necessárias.

Custo total	Feder Atribuído
1.891.366,04 €	1.607.661,13 €

EIXO 2

Melhorar a competitividade das empresas, criando as condições para a internacionalização das empresas





CONFIÁFRICA

Projeto para o melhoramento da confiança e da competitividade empresarial no espaço de cooperação através da difusão de informações económicas, aumento da capacitação técnica e apoio à regularização de empresas



Beneficiário principal

Federación Provincial de Empresas del Metal y Nuevas Tecnologías de Santa Cruz de Tenerife (Femete). (Canárias)

Outros parceiros

Câmara Oficial de Comércio, Indústria, Serviços y Navegación de Santa Cruz de Tenerife / Cámara Oficial de Comercio, Indústria, Serviços y Navegación de Gran Canaria / Consorcio Casa África / Federación Provincial de la Pyme del Metal y Nuevas Tecnologías (Femepa) / Câmara de Comércio de Barlovento (Cabo Verde) / Chambre de Commerce, d'Industrie et d'Agriculture de Mauritanie (CCIAM) / Chambre de Commerce, d'Industrie et d'Agriculture de DAKAR, Sénégal (CCIAD).



Resumo

O projeto procura reforçar a relação das Canárias com entidades africanas e potenciar as capacidades destas em desenvolver tarefas de informação e apoio às empresas; melhorar o conhecimento que as Canárias têm dos mercados africanos e as oportunidades de negócios; estabelecer relações de cooperação com empresas africanas que permitam a participação em licitações internacionais através de consórcios.

Custo total	Feder Atribuído
979.161,20 €	832.287,02 €



CITY-2020

Futuro sustentável para as cidades património da humanidade da Macaronésia



Beneficiário principal

Ayuntamiento de San Cristóbal de La Laguna. (Canárias)

Outros parceiros

Câmara Municipal de Angra do Heroísmo (Açores) / Câmara Municipal de Ribeira Grande de Santiago (Cabo Verde) / Commune de Saint Louis / Commune de L'île de Gorée (Senegal).



Resumo

O projeto consiste em aproveitar o valor acrescentado da cooperação entre as cidades Património da Humanidade do território de cooperação com vista a colaboração conjunta, formando uma Rede City-2020 em prol dos objetivos da Estratégia Europa 2020 e UN 2030, insistindo numa prioridade concreta e importante para todas as cidades que compõem a Rede; o melhoramento da competitividade empresarial e comercial, especialmente no setor turístico.

Custo total	Feder Atribuído
1.233.500,00 €	1.048.475,00 €



PLAMACAN

Programa demonstrativo de parceria público-privada canário-mauritana em setores de alto valor acrescentado



Beneficiário principal

Federación Canaria de Empresas Portuarias (FEDEPORT). (Canárias)

Outros parceiros

Asociación de estibadores, armadores, operadores de mercancías, de terminales dedicadas y concesionarios de Canarias, (AOTEC) / Asociación Sindical de Estibadores Portuarios (ASEP) / Fédération Nationale de Pêche secteur pôle artisanale / Autorité de la zone Franche de Mauritanie.



Resumo

O projeto tem por objetivo fundamental facilitar a internacionalmente das empresas para mercados da África Ocidental e, em particular, a Mauritânia, criando uma plataforma que permita a gestão de projetos empresariais comuns no âmbito dos serviços e indústrias ligados ao tratamento das pescas, à prestação de serviços à indústria extrativa e setores off-shore e extrativos e finalmente ao turismo.

Custo total	Feder Atribuído
453.160,00 €	385.186,00 €



INNOMAC

Iniciativa de promoção da competitividade empresarial e de saída para mercados globais das empresas inovadoras



Beneficiário principal

SPEGC - Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria, SAU. (Canárias)

Outros parceiros

Fundación Canaria Parque Científico Tecnológico (ULPGC) / UMA - Universidade da Madeira / ADEI - Agência para Desenvolvimento Empresarial e Inovação de Cabo Verde.

Resumo

O projeto pretende contribuir para a melhoria da competitividade das PME's (com modelos de negócios baseados em tecnologia ou inovadores) mediante a melhoria das suas capacidades em matéria de internacionalização e inovação. Para se aumentar o potencial de internacionalização das PME's formar-se-á e prestar-se-á assessoria às PME's, para que possam elaborar estratégias de Internacionalização. Em matéria de inovação formar-se-á e prestar-se-á assessoria a empreendedores e PME's para que possam elaborar estratégias de inovação que os ajudem a iniciar/melhorar os seus processos de inovação.



Custo total	Feder Atribuído
1.000.655,00 €	850.556,75 €

INTERPORT

Impulsão à internacionalização, exportação e competitividade de PME's portuárias através da inovação, tecnologia e cooperação empresarial



Beneficiário principal

Fundación Canaria Puertos de Las Palmas. (Canárias)

Outros parceiros

Asociación de Empresas Tecnológicas Innovalia / Federación Provincial de la Pequeña y Mediana Empresa del metal y nuevas tecnologías de Las Palmas (FEMEPA) / Asociación Cluster Marítimo de Canarias / Associação Comercial e Industrial do Funchal / Câmara de Comércio e Indústria da Madeira; Câmara de Comercio de Barlovento (Cabo Verde) / (Câmara de Comércio do Norte de Cabo Verde) / Associação empresarial (Cabo Verde); Port Autonome de Nouadhibou (Mauritania) / Port Autonome de Nouackchott (Mauritania).

Resumo

O projeto INTERPORT tem por objetivo a conceção de um quadro de sensibilização e capacitação e a consequente implementação de medidas e ações concretas dirigidas a PME's das áreas portuárias das Canárias, Madeira, Mauritânia e Cabo Verde, tendo como finalidade tanto a internacionalização como o aumento do nível de exportações das mesmas, apoiando-se em três pilares-chave: a inovação, a tecnologia e a cooperação empresarial. Para tal, pretende-se atuar em dois setores de atividade fundamentais para os Portos os quais o INTERPORT pretende provocar impacto: o dos fornecedores de navios e o dos reparadores navais e auxiliares.



Custo total	Feder Atribuído
717.303,05 €	609.707,59 €

NAUTICOM

Rede Náutica de Cooperação na Macaronésia. Fomento da internacionalização, competitividade turística e Crescimento Azul da Macrorregião MAC



Beneficiário principal

Centro Tecnológico de Ciencias Marinas (CETECIMA). (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria / Fundación Puertos de Las Palmas / Instituto Tecnológico de Canarias / Cluster Marítimo de Canarias / Gran Canaria Blue / Asociación de Puertos Deportivos de Canarias / Patronato de Turismo de Fuerteventura / Colegio Oficial de Profesionales en Turismo de Canarias / Club Naval do Funchal (Madeira) / Portos dos Açores (Açores) / Enapor - Portos de Cabo Verde / Sport Fishing Clube do Mindelo (Cabo Verde) / Comité Olímpico Caboverdiano/ Dirección Geral do Dseporto (Cabo Verde) / Federação do Turismo da Mauritânia.

Resumo

Este projeto pretende criar as condições para que as marinas desportivas e pequenas empresas náuticas das Canárias, Açores, Madeira, Cabo Verde e Mauritânia, liderem um processo de renovação empresarial, baseado na internacionalização, cooperação empresarial e inovação. Isto será possível através da Rede NAUTICOM que aglutinará uma grande parte da indústria, e criará oportunidades, capacidades e estímulo para a criação de alianças estratégicas inter-regionais, o aperfeiçoamento de produtos temáticos transnacionais, e a consolidação da imagem conjunta do setor.



Custo total	Feder Atribuído
983.900,00 €	836.315,00 €

MARISCOMAC

Desenvolvimento de bases técnico-científicas, formação e transferência de tecnologia e conhecimento para a exploração, transformação e comercialização de mariscos na Macaronésia

Beneficiário principal

Secretaria Regional da Agricultura e Pescas / Direção Regional de Pescas / Direção de Serviços de Investigação e Desenvolvimento da Pesca (Madeira)

Outros parceiros

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria / Câmara Municipal do Funchal (CMF) (Madeira) / Museu de História Natural do Funchal (MMF) (Madeira) / Estação de Biologia Marinha do Funchal (EBMF) (Madeira) / Instituto Nacional de Desenvolvimento das Pescas (INDP) (Cabo Verde) / Universidade de Cabo Verde (UNICV) / Escola de Hotelaria e Turismo de Cabo Verde (EHTCV) / Agência para o Desenvolvimento Empresarial e Inovação (ADEI) (Cabo Verde).

Resumo

Visa o desenvolvimento das condições técnicas e as bases científicas para a exploração sustentável de mariscos e peixes nas águas da Madeira, Canárias e Cabo Verde e sua comercialização. A transferência de conhecimentos e tecnologia para as PME da fileira das pescas, a formação profissional na exploração destes produtos marinhos valorizados/inovadores e seu uso responsável na atividade extrativa, restauração e turismo serão seus pilares. Serão utilizadas TIC's para a disseminação de conhecimento/tecnologia, visando a capacitação e fomento das PME e a criação de emprego, contribuindo para a economia azul.



Custo total	Feder Atribuído
465.603,65 €	395.763,10 €

Craft & Art

Capacitar pela inovação

Beneficiário principal

Associação de Desenvolvimento Regional (GRATER) (Açores)

Outros parceiros

FEDAC Fundación para la Etnografía y el Desarrollo de la Artesanía Canaria / Cabildo de Gran Canaria / Instituto do Vinho do Bordado e do Artesanato da Madeira/CRAA / Centro Regional do Apoio ao Artesanato, Açores / ADELIAÇOR - Associação para o Desenvolvimento Local das Ilhas dos Açores / CNAD - Centro Nacional de Artesanato e Design, Cabo Verde.

Resumo

O projeto Craft & Art visa capacitar as pequenas empresas com atividade no artesanato e promover o desenvolvimento de negócios inovadores. O Craft & Art propõe uma nova abordagem formativa às atividades artesanais, baseada em novas tecnologias e integrando as componentes de produção, empreendedorismo, design e inovação e marketing. Desta forma, o projeto pretende criar condições favoráveis para a manutenção e criação de postos de trabalho, mas também para que os atuais artesãos possam desenvolver competências de empreendedorismo e inovação que lhes possibilitem fazer crescer e diversificar os seus negócios.



Custo total	Feder Atribuído
1.013.830,46 €	861.755,89 €

SMART BLUE

Rede de clusters marinho-marítimos regionais para a competitividade PME da economia azul

Beneficiário principal

Cluster Marítimo de Canarias (CMC). (Canárias)

Outros parceiros

Plataforma Oceânica de Canarias (PLOCAN) / Centro Tecnológico de Ciencias Marinas (CETECIMA) / Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (ARDITI), Madeira / Associação Comercial e Industrial do Funchal, Madeira / Câmara de Comércio e Indústria da Madeira (ACIF-CCIM) / Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia (FRCT), Açores / Câmara do Comércio e Indústria dos Açores (CCIA) / ENAPOR S.A, Cabo Verde.

Resumo

No âmbito da economia azul existem infinitas oportunidades de desenvolvimento em subsectores marítimos consolidados como a pesca, transporte marítimo e portos, ou em emergentes como turismo marítimo (náutica e cruzeiros), aquicultura, ou biotecnologia marinha, como se plasma na Estratégia Europeia de Crescimento Azul. Neste contexto, o projeto SMART BLUE ATLANTIC desenvolverá atividades de promoção de redes e serviços de apoio em inovação e internacionalização focalizados na figura dos clusters marítimos regionais e dirigidos às PME's da economia azul do espaço de cooperação MAC.



Custo total	Feder Atribuído
997.086,15 €	847.523,23 €

SmartBlue

INGENIA 2

Programa de internacionalização de empresas de engenharia, arquitetura e consultoria



INGENIA 2

Beneficiário principal

Dirección General de Promoción Económica del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

Dirección General de Infraestructura Viaria del Gobierno de Canarias / Direção Geral de Planeamento, Orçamento e Gestão do Cabo Verde / Ministère de l'Équipement et des Transports (MET) de la Mauritanie.

Resumo

Com este projeto visa-se o apoio à internacionalização de empresas de serviços de alto valor acrescentado como a engenharia, arquitetura, consultoria e outras matérias onde as empresas apresentam uma alta especialização e capacidade de criar valor nas Canárias, mas com pouca capacidade de abertura para os mercados internacionais, focando-se mais nesta edição para a dinamização empresarial, a deteção das empresas e oportunidades e procedimentos com uma clara componente de apoio em paralelo para instituições públicas geradoras de procura nesta área.



Custo total	Feder Atribuído
815.484,00 €	693.161,40 €

AFRIMAC

Projeto para o intercâmbio empresarial em matérias de alto impacto económico e ambiental entre as Canárias e a África Ocidental



Beneficiário principal

Cabildo Insular de Fuerteventura. (Canárias)

Outros parceiros

Cámara de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Fuerteventura / Parque Tecnológico de Fuerteventura / Agência para o Desenvolvimento empresarial e Inovação (ADEI) (Cabo Verde) / Ministère du Pétrole, de l'Énergie et des Mines (Mauritânia) / Ministère des Postes et des Télécommunications de Sénégal / Agence pour l'Economie et la Maîtrise de l'Énergie de Sénégal.

Resumo

O AFRIMAC procura fomentar a internacionalização das empresas do espaço de cooperação em áreas de alto valor acrescentado. Por um lado, projeta-se a atuação em setores específicos de alto valor acrescentado como a água e as energias renováveis. Desta forma, serão efetuadas ações para aumentar o conhecimento destes setores e fomentar a cooperação empresarial. Por outro lado, para aumentarem os intercâmbios comerciais a nível internacional, projeta-se a colocação em funcionamento de redes de trabalho baseadas numa plataforma tecnológica que sirva de ponto de encontro entre as necessidades que sejam criadas nos países africanos e a procura de fornecedores e inclusive financiamento para as mesmas. De forma transversal, pretende-se melhorar o potencial competitivo e o empreendimento no tecido produtivo do espaço de cooperação. Desta forma, privilegiam-se ações que fomentem a melhoria do capital humano e empreendimento e um projeto-piloto de potenciação da mulher no âmbito empresarial.



Custo total	Feder Atribuído
529.408,53 €	449.997,25 €

MACAROFOOD

Valorização de produtos marinhos da Macaronésia: turismo, gastronomia e capacitação profissional



Beneficiário principal

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC). (Canárias)

Outros parceiros

Universidad de La Laguna (ULL) / Secretaría Regional de Agricultura y Peces (SRAP) (Madeira) / Dirección Regional das Pescas (DRP) (Madeira) / Dirección de Serviços de Investigação (DSI) (Madeira) / Câmara Municipal do Funchal (CMF) (Madeira) / Museu de História Natural do Funchal (MMF) (Madeira) / Estação de Biologia Marinha do Funchal (EBMF) (Madeira) / Instituto Nacional de Desenvolvimento das Pescas (INDP) (Cabo Verde) / Universidade de Cabo Verde (UNICV) / Escola de Hotelaria e Turismo de Cabo Verde (EHTCV) / Agência para o Desenvolvimento Empresarial e a Inovação (ADEI) (Cabo Verde).

Resumo

A finalidade do projeto consiste em criar uma Parceria público-privada, como rede de cooperação, boas práticas e gestão sustentável, que desenvolva sinergias entre as ciências marinhas/sociais e a gastronomia e que dinamize fluxos de informação/conhecimento mediante o uso de TIC, para impulsionar um turismo de excelência e valorizar o produto marinho local. Transferências (conhecimento/tecnologia), capacitação profissional em produtos do mar e o seu uso responsável em hotelaria/turismo e a mudança para a sociedade do conhecimento serão os seus pilares. Esta estratégia melhorará a competitividade das PME's e criará condições para a sua internacionalização, favorecendo o seu posicionamento no mercado e na inovação no setor das pescas e na sua cadeia de valor.



Custo total	Feder Atribuído
624.800,98 €	531.080,83 €

EIXO 3

**Promover a adaptação
às alterações climáticas
e prevenção e gestão de
riscos**





CLIMA-RISK

Estratégias e Soluções Tecnológicas para a Adaptação à Mudança Climática e a Prevenção e Gestão de Riscos em países da Grande Vizinhança



Beneficiário principal

Instituto Tecnológico de Canarias ITC. (Canárias)

Outros parceiros

Centro de Cooperación con África de Cruz Roja / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Servicio Nacional de Protección Civil y Bomberos de Cabo Verde / Commissariat à la Sécurité Alimentaire, Mauritania / Secrétariat Exécutif du Conseil National de Sécurité Alimentaire (SECNSA, Senegal).

Resumo

O CLIMA-RISK é um projeto transversal que une a entidade com maior conhecimento na prevenção e gestão de riscos do mundo (Programa Alimentar Mundial-PAM, sede nas Canárias, Mauritânia e Senegal) com duas das entidades canárias com maior experiência e capacidade técnica para o desenvolvimento de estudos e tecnologia que permitam a garantia da resiliência contra os efeitos das alterações climáticas e a melhoria da capacidade de resposta face a catástrofes naturais.



Custo total	Feder Atribuído
2.470.587,65 €	2.099.999,50 €

DEMA

Deslocalização da Assistência Médica de Urgência em situações de catástrofe

Beneficiário principal

Gestión de Servicios para la salud y seguridad en Canarias, S.A.U. (Canárias)

Outros parceiros

Serviço Regional de Proteção Civil IP-RAM, Madeira / Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores / Serviço Nacional de Proteção Civil e Bombeiros de Cabo Verde / Hospital de la Paix de Ziguinchor / UFR Santé de l'Université Assane Seck de Ziguincho, Senegal.

Resumo

Com o projeto DEMA pretende-se promover um modelo de resposta sanitária ótima face a eventuais situações de catástrofe, apoiando-se num novo modelo centrado no fomento de um impulso para a deslocalização transnacional da assistência médica, que contribuirá para a igualdade de condições das diferentes regiões sócias participantes, independentemente das infraestruturas e meios sanitários disponíveis.

Custo total	Feder Atribuído
895.206,84 €	760.925,81 €

ADAPTARES

Adaptação à mudança climática na Macaronésia através do uso eficiente da água e da sua reutilização



ADAPTARES

Uso Eficiente del Agua y su Reutilización para la Adaptación al Cambio Climático en la Macaronesia

Beneficiário principal

Instituto Tecnológico de Canarias ITC. (Canárias)

Outros parceiros

Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria (CIAGC) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Mancomunidad Intermunicipal del Sureste de Gran Canaria (MANSURESTE) / Radio ECCA, Fundación Canaria/ Consejo Insular de Aguas de Fuerteventura (CIAFT)/ Agencia Regional da Energia e Ambiente da Região Autónoma da Madeira - AREAM / Água e Resíduos da Madeira, S.A. - ARM / Agencia Nacional de Água e Saneamento - ANAS, Cabo Verde / Águas de Santiago, S.a. - ADS, Cabo Verde / Instituto Nacional de Investigação e Desenvolvimento Agrário - Inida, Cabo Verde / Direção Geral de Agricultura, Silvicultura e Pecuária, Cabo Verde - DGASP / Universidade de Cabo Verde-UNICV / Direção Nacional do Ambiente de Cabo Verde - DNA.

Resumo

Estabelece uma série de ações coordenadas dirigidas especialmente aos gestores e utilizadores de recursos hídricos de modo a dotar a Madeira, Canárias e Cabo Verde das ferramentas necessárias para garantirem a resiliência e prevenirem situações de risco natural associadas a secas. As atuações conjuntas pretendem ser sinérgicas entre si e apoiam-se em ambiciosas ações de sensibilização, informação e qualificação para a população, com ênfase em determinados grupos como o setor educativo e o dos agricultores, para conseguir a sua participação ativa face a situações de crise.



Custo total	Feder Atribuído
1.959.083,93 €	1.665.221,34 €

MACASTAB

Bases para a elaboração de um guia metodológico para a gestão do risco natural provocado pela instabilidade de ladeiras e taludes de natureza vulcânica na Macaronésia

MACASTAB

Beneficiário principal

Viceconsejería de Infraestructuras y Transportes del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria (CIAGC) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Mancomunidad Intermunicipal del Sureste de Gran Canaria (MANSURESTE) / Radio ECCA, Fundación Canaria / Consejo Insular de Aguas de Fuerteventura (CIAFT) / Laboratório Regional de Engenharia Civil da Região Autónoma da Madeira / Secretaria Regional dos Assuntos Parlamentares e Europeus (Madeira) / Laboratório Regional de Engenharia Civil. Região Autónoma da Açores / Universidade de Cabo Verde.

Resumo

Os movimentos de ladeira são fenómenos que constituem um dos riscos naturais mais importantes que afetam as ilhas da Macaronésia incidindo nestas com uma frequência muito mais intensa que no território continental. O projeto MACASTAB consiste na obtenção um documento de base para que as regiões envolvidas possam elaborar guias metodológicas para a gestão deste tipo de riscos naturais nos Arquipélagos Macaronésicos adaptada às circunstâncias especiais derivadas da sua origem vulcânica e da sua localização atlântica.



Custo total	Feder Atribuído
382.239,08 €	324.903,22 €

VOLRISKMAC

Fortalecimento das capacidades de I+D+i para a monitorização da atividade vulcânica na Macaronésia

VolRiskMac

Beneficiário principal

Instituto Volcanológico de Canarias (Involcan)

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Energías Renovables (ITER) / Agencia Insular de Energía de Tenerife / Instituto das Florestas e Conservação da Natureza, IP-RAM, Madeira / Centro de Vulcanologia e Avaliação de Riscos Geológicos da Universidade dos Açores (CVARG) / CIVISA - Centro de Informação e Vigilância Sismovulcânica dos Açores / Universidade de Cabo Verde.

Resumo

O risco vulcânico na Macaronésia é agora maior do que há 50 anos, devido a um maior desenvolvimento populacional e socioeconómico associado aos perigos do fenómeno vulcânico. Dado que este desenvolvimento continuará durante os próximos anos, o risco vulcânico na região será maior em 2050 do que atualmente. Por isso, é muito importante que se reforcem todas as capacidades para contribuir para a redução do risco vulcânico na região, especialmente quando este é o risco natural principal da mesma e diferenciador de outras regiões. No quadro deste projeto, aplicar-se-ão as recomendações para a redução do risco vulcânico estabelecidas pela comunidade científica e política internacional através da IAVCEI e da UNESCO, respetivamente. A vigilância e a gestão da emergência vulcânica são as ações mais úteis para se contribuir para a redução do risco vulcânico em zonas densamente povoadas como a Macaronésia.



Custo total	Feder Atribuído
1.590.032,51 €	1.351.527,63 €

ALERT4YOU

Criação de sistemas de comunicações de gestão de informação de segurança e catástrofe centrados na eficiência - no indivíduo (cidadão e turista) no centro da operação

Beneficiário principal

Direção Regional de Obras Públicas e Comunicações (Açores) (DROPC)

Outros parceiros

Dirección General de Seguridad y Emergencia del Gobierno de Canarias / Cabildo Insular de La Gomera / Miti - Madeira Interactive Technologies Institute / AMRAM - Associação de Municípios da Região Autónoma da Madeira / Serviço Nacional de Proteção Civil e Bombeiros de Cabo Verde / Núcleo Operacional da Sociedade de Informação (NOSI, Cabo Verde).

Resumo

Construção de um novo sistema de gestão de informação ao cidadão e ao turista, a partir das mais recentes TIC (WEB e SMARTPHONE), centrado na pessoa, que permita a difusão de informação de alertas de acordo com as circunstâncias individuais, com informação útil complementar e possa constituir-se como um sistema interativo que melhore a eficiência, e a eficácia não só a montante dos eventos extremos como a jusante. Pretende-se ainda retirar partido da universalidade do sistema, para melhorar todo o sistema de segurança do turista nas regiões envolvidas.

Custo total	Feder Atribuído
1.117.281,56 €	949.689,33 €

EIXO 4

Conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos





SA · 118 · PL
S V-BARCOMAR

Alcate-Lucent

ECO-TUR

Rede transnacional de municípios para a coprodução de uma estratégia para a valorização do património natural e etnográfico através do fomento do ecoturismo e do turismo ativo



Beneficiário principal

Ayuntamiento de Teguiise. (Canárias)

Outros parceiros

Ayuntamiento de Mogán / Ayuntamiento de Santiago del Teide / Ayuntamiento de Los Llanos de Aridane / Ayuntamiento de Vallehermoso/ Cabildo de El Hierro / Ayuntamiento de La Oliva (Fuerteventura) / Câmara Municipal do Porto Santo, Madeira / Município do Porto Moniz (Madeira) / Câmara Municipal de Ponta Delgada, Açores / Câmara Municipal de Angra do Heroísmo, Açores / Câmara Municipal da Madalena, Açores / Câmara Municipal das Lajes do Pico (Açores) / Associação Nacional Dos Municípios De Cabo Verde (Anmcv)/ Câmara Municipal de Porto Novo (Santo Antão, Cabo Verde / Commune de Kaedi (Mauritânia) / Agence de Developpement Local (Adl), Senegal / Ministério da Governação Local, do Desenvolvimento e do ordenamento do Território de Senegal.



Resumo

O projeto consiste em criar uma Rede de municípios para a conservação, gestão e valorização do património natural e etnográfico, através da criação de produtos e serviços ecoturísticos e de turismo ativo nas regiões do território de cooperação. Os municípios utilizarão um enfoque holístico que incorporará as dimensões física, económica, social e ambiental do desenvolvimento da oferta turística, sempre a partir de uma perspetiva acentuada de sustentabilidade e conservação do património natural e paisagístico.

Custo total	Feder Atribuído
2.546.852,76 €	2.164.824,85 €



ECOTOUR

Valorização de recursos naturais em áreas protegidas costeiras como atrativo ecoturístico



Beneficiário principal

Cabildo Insular de Gran Canaria. (Canárias)

Outros parceiros

Centro Tecnológico de Ciencias Marinas (CETECIMA) / Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) / Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Red de Trabajo para la Gestión Sostenible de los Recursos Marinos de la Eco-Región África Oeste (AFRIMAR) / Asociación de Empresas Tecnológicas INNOVALIA / Associação Regional de Turismo (ART) dos Açores / Federação de Turismo da Mauritânia, e Direção das Áreas Protegidas e do Litoral do Ministério do Meio Ambiente da Mauritânia / Partenariado Regional para a Conservação da zona costeira e marinha da África Ocidental (PRC, Senegal) / Direção Geral do Deporto / Direção Nacional do Meio Ambiente (DNA, Cabo Verde).



Resumo

Através desta iniciativa pretende-se promover o ecoturismo como uma atividade económica que, planeada e implementada de forma cuidadosa, tenha a capacidade de contribuir para a conservação dos ecossistemas e para a manutenção dos serviços ambientais que estes criam, ao mesmo tempo que contribuem para a sustentabilidade financeira destas zonas e da população que, em muitos casos, ali habita.

Custo total	Feder Atribuído
1.052.407,19 €	894.546,11 €



MARGULLAR

Património e turismo arqueológico subaquático na Macaronésia



Beneficiário principal

Cabildo Insular de Lanzarote. (Canárias)

Outros parceiros

Associação Comercial e Industrial do Funchal, Madeira / Câmara de Comércio e Indústria da Madeira / Secretaria Regional da Economia, Turismo e Cultura, Madeira / Direção Regional da Cultura, Madeira / Direção Regional da Cultura dos Açores / Fundo Regional de Ação Cultural, Açores/ ADCA - Agência para o Desenvolvimento da Cultura nos Açores / Instituto do Património Cultural - Cabo Verde / Direction du Patrimoine Culturel du Sénégal.

Resumo

O projeto pretende vincular o binómio Património e Turismo, efetuando um trabalho de arqueologia subaquática de preservação e conservação do património marinho, para a sua posterior valorização e colocação ao serviço, tendo por objetivo melhorar o atrativo e a promoção do turismo de mergulho nas regiões e países participantes. O MARGULLAR pretende que os turistas que praticam o mergulho, além de admirarem os preciosos fundos marinhos do Espaço de Cooperação Transnacional, se aproximem do nosso património, da nossa história e da nossa cultura. Desta forma, a partir da compilação dos dados arqueológicos nas zonas de trabalho identificadas, pretende-se valorizar tais bens, conseguindo desta forma uma gestão/proteção integral dos mesmos e, igualmente, comunicar e sensibilizar o público para o Património Arqueológico da Macaronésia. O objetivo final é a conservação e proteção deste Património que constitui o legado da nossa memória histórica.



Custo total	Feder Atribuído
1.405.742,67 €	1.194.881,27 €

RECORED

Rede de percursos turísticos preferenciais em enclaves Património da Humanidade do Atlântico da Macaronésia

Beneficiário principal

Cabildo Insular de Tenerife. (Canárias)

Outros parceiros

Ayuntamiento de La Laguna / Ministère de la Culture et de la Communication du Sénégal.

Resumo

Valorização conjunta do espaço urbano patrimonial de enclaves declarados Património da Humanidade no alcance territorial do Programa, como estratégia-piloto para o aumento da competitividade turística, conservação e proteção do património. A estratégia será materializada mediante o desenvolvimento de "Percursos Turísticos Preferenciais" que facilitem e valorizem a visita turística ao património histórico, vitalizem o desenvolvimento comercial e melhorem a qualidade ambiental do espaço urbano.



Custo total	Feder Atribuído
1.149.625,29 €	977.181,50 €

SOSTURMAC

Revalorização sustentável do património natural e arquitetónico e desenvolvimento de iniciativas turísticas baixas em carbono nas Canárias e Cabo Verde



Beneficiário principal

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables, S.A. (Canárias)

Outros parceiros

Fundación Centro Internacional para la Conservación del Patrimonio - CICOP / Agencia Insular de Energía de Tenerife - Fundación Canaria - AIET/ Direção Nacional do Ambiente - DNA, Cabo Verde / Universidade de Cabo Verde - UNICV / Instituto Nacional de Investigação e Desenvolvimento Agrário - INIDA, Cabo Verde / Câmara Municipal de São Filipe - CMSF, Cabo Verde / Parque Natural do Fogo - PNF (Cabo Verde).

Resumo

O projeto pretende revalorizar o património natural e arquitetónico das Canárias e Cabo Verde, do ponto de vista energético e ambiental, favorecendo a sua conservação e proporcionando valores acrescentados à sua oferta de turismo sustentável e cultural. Para tal, serão tomadas medidas de preservação, conservação, valorização, fomento e difusão. O projeto visa a realização de duas intervenções-piloto sustentáveis na ilha do Fogo, Cabo Verde, com o objetivo de fomentar a reprodutibilidade dos seus resultados.



Custo total	Feder Atribuído
935.567,26 €	795.232,17 €

VALCONMAC

Projeto de valorização e conservação dos recursos florestais na Macaronésia



Beneficiário principal

Viceconsejería de Medio Ambiente del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

Instituto das Florestas e Conservação da Natureza, IP-RAM (Madeira) / Direção Regional dos Recursos Florestais dos Açores / Direção Geral da agricultura e desenvolvimento rural da República de Cabo Verde.

Resumo

O Projeto VALCONMAC baseia-se na continuação do desenvolvimento das metodologias de transferência e intercâmbio de informações, sustentadas nas experiências implementadas no campo florestal na Região Macaronésica insular, desde o ano de 2006, que com caráter transnacional, consistiram em favorecer o fluxo de conhecimentos entre estes territórios com realidades biogeográficas semelhantes.



Custo total	Feder Atribuído
1.129.635,00 €	960.189,75 €

DIOMEDEA

Ações de dinamização e implantação do setor do ecoturismo nos Espaços Naturais de Tenerife e Mauritânia



Beneficiário principal

Cabildo Insular de Tenerife. (Canárias)

Outros parceiros

SPET (Turismo de Tenerife) / Office National du Tourisme République Islamique de Mauritanie. Ministério de Turismo de Mauritânia / Parque Nacional de Banc d'Arguin, Mauritânia / Parque Nacional de Diawling, Mauritânia.

Resumo

O DIOMEDEA valoriza os recursos patrimoniais dos espaços naturais de Teno e Anaga em Tenerife e Banc d'Arguin e Diawling na Mauritânia, garantindo a sua conservação e promovendo as suas singularidades. Usa-se como ferramenta o ecoturismo, entendido como: a viagem ambientalmente responsável, a áreas pouco alteradas, para se gozar e apreciar a natureza ao mesmo tempo que se promove a conservação, tendo um baixo impacto ambiental e proporcionando um benefício socioeconómico à população local.



Custo total	Feder Atribuído
705.845,00 €	599.968,25 €

ECOTUR_AZUL

Desenvolvimento de um modelo comum de ecoturismo para valorizar e proteger os recursos patrimoniais dos territórios costeiros e marítimos, contribuindo para a estratégia de "Crescimento Azul" da área de cooperação macaronésica



Beneficiário principal

Sociedad de Promoción Exterior de Lanzarote (SPEL). (Canárias)

Outros parceiros

Ayuntamiento de Santa Cruz de la Palma / Mancomunidad de Ayuntamientos del Norte de Gran Canaria / Club Naval do Funchal (Madeira) / Câmara Municipal da Horta (Açores) / Câmara Municipal de São Vicente (Cabo Verde) / Oficina Nacional de Turismo (ONT), Mauritânia / Ministério do Comércio, Indústria e Turismo (Mauritânia).

Resumo

O projeto ECOTUR_AZUL está focado nas necessidades dos turistas, os navegantes (turismo costeiro e marítimo) e no ecossistema turístico local, possibilitando um desenvolvimento local sustentável "Mar-Terra" através de uma utilização eficiente e integradora das tecnologias da informação e comunicação ligadas a um modelo inovador de governação, de desenvolvimento económico integrado, de inter-relação com outros territórios ou agentes com o objetivo de consolidar as iniciativas locais. O projeto aborda o modelo Odyssey reconhecido como exemplo e certificado a nível comunitário (COM 86 Final), valoriza o conceito de Multidestino, o potencial económico do turismo costeiro, os itinerários culturais marítimos e as atividades originais em embarcações de recreio, através de uma rede de instalações costeiras inovadoras e de antigas rotas marítimas.



Custo total	Feder Atribuído
1.049.625,00 €	892.181,25 €

MIMAR

Seguimento, controlo e mitigação de proliferações de organismos marinhos associados a perturbações humanas e mudança climática na Região Macaronésica

Beneficiário principal

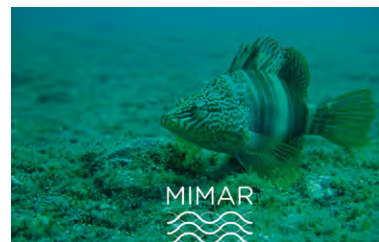
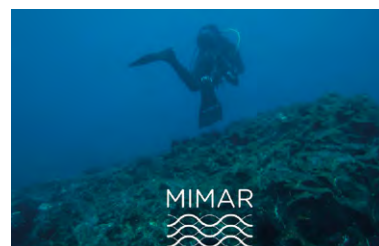
Viceconsejería de Medio Ambiente del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

ULPGC (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria) / ULL (Universidad de La Laguna) / ITC (Instituto Tecnológico de Canarias) / Fundación Canaria Parque Científico Tecnológico / Gestión del Medio Rural de Canarias / Agencia Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e inovação (ARDITI), Madeira /Universidade de Madeira (Uma) / Direção Regional do Ordenamento do Território y Ambiente (DROTA), Madeira / Ministério da Economia e Emprego da República de Cabo Verde / Federation Nationale de Peche, Mauritània / Associação para a educação e gestão ambiental, Mauritània / Direction des Aires Marines Communautaires Protegees, Senegal.

Resumo

O principal objetivo do projeto MIMAR é melhorar o conhecimento existente sobre as espécies mais ameaçadas nos habitats da Rede NATURA 2000, identificando os mecanismos que originam as suas proliferações proporcionando as ferramentas necessárias para a atenuação dos efeitos prejudiciais destas alterações, e oferecendo mecanismos para a sua prevenção, controlo e acompanhamento.



Custo total	Feder Atribuído
2.218.308,03 €	1.885.561,83 €

EIXO 5

**Reforçar a capacidade
institucional e a eficiência
na Administração Pública**







DEMOS

Rede de Defensores do Povo - Construir conjuntamente uma administração mais eficaz, responsável, transparente e ética

Beneficiário principal

Diputado del Común de Canarias

Outros parceiros

Extensão da Provedoria de Justiça de Portugal no Funchal - Madeira/ Extensão da Provedoria de Justiça de Portugal em Angra do Heroísmo - Açores / Provedor de Justiça de Cabo / Médiateur de la République Islamique de Mauritanie (Provedor de Justiça da República Islâmica da Mauritânia) / Médiature de la République du Sénégal (Provedor de Justiça da República do Senegal). / Médiature de la République du Sénégal (Defensor del Pueblo de la República de Senegal).

Resumo

O projeto DEMOS pretende desenvolver um programa de cooperação para a melhoria do trabalho desempenhado pelos defensores do Povo do Espaço de Cooperação MAC a favor dos seus cidadãos. Os sócios do projeto atuarão conjuntamente no desenvolvimento de 3 grandes eixos de ação: I. melhorar o conhecimento e a acessibilidade aos Defensores do Povo no Espaço de Cooperação MAC, II. Melhorar a eficiência e eficácia no serviço ao cidadão e III. contribuir para a criação de uma cultura da transparência, da eficiência e da eficácia na Administração.



Custo total	Feder Atribuído
890.000,00 €	756.500,00 €

GOBAB

Estratégia para o Governo Aberto na Administração Pública do Espaço de Cooperação MAC



Beneficiário principal

Dirección General de Transparencia y Participación Ciudadana del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

Casa África / DG de Telecomunicaciones y Nuevas Tecnologías del Gobierno de Canarias / NOSI - Núcleo Operacional para a Sociedade da Informação de Cabo Verde / Agence de l'Informatique de l'Etat (ADIE) du Sénégal / Direction du Renouveau du Service Public du Gouvernement du Sénégal / Ministère de la Fonction Publique et du Renouveau du Service Public/Bureau Organisation et Méthodes - BOM du Sénégal - Secrétariat Général de la Présidence de la République du Sénégal.

Resumo

O projeto GOBAB terá como fins essenciais coadjuvar no aperfeiçoamento da democracia, regenerando a confiança dos cidadãos canários nas suas instituições, melhorando a quantidade e a qualidade das informações colocadas à sua disposição, estabelecendo vias de diálogo mais adequadas para favorecer a participação e o envolvimento dos cidadãos, agentes económicos e sociais, e instituições, na tomada de decisões e no desenvolvimento das políticas públicas; assim como o impulsionamento da orientação para resultados da ação pública, a inovação e melhoramento dos serviços públicos e a prestação de contas.



Custo total	Feder Atribuído
530.000,00 €	450.500,00 €

JARUP III

Reforço da Capacidade Institucional

Beneficiário principal

Associação de Municípios da Região Autónoma dos Açores

Outros parceiros

Federación Canaria de Municipios (FECAM) / AMRAM - Associação de Municípios da Região Autónoma da Madeira / ANMCV - Associação Nacional dos Municípios Cabo-verdianos.

Resumo

Com o projeto pretende realizar-se um diagnóstico ex-ante da situação dos municípios da Macaronésia e Cabo Verde, através de estudo social e do emprego, bem como de boas práticas da gestão autárquica. Por outro será reforçada a capacidade institucional dos municípios das das Regiões Ultraperiféricas e de Cabo Verde, com criação de Plataforma Eletrónica e realização de Jornadas Autárquicas. Pretende-se ainda capacitar os municípios para uma gestão mais eficiente, através de ações de benchmarking e ações a formação.

Custo total	Feder Atribuído
431.489,72 €	366.766,26 €

CARDIOMAC

Melhoramento no diagnóstico e tratamento das cardiopatias congénitas nas Canárias, Senegal e Cabo Verde



Beneficiário principal

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC). (Canárias)

Outros parceiros

Hospital Dr. Agostinho Neto/Ministério da Saúde de Cabo Verde / Centre Universaire Hospitalier de Fann/Ministère de la Santé et de l'Action Sociale du Senegal.

Resumo

O projeto CARDIOMAC pretende melhorar o diagnóstico precoce e o tratamento das cardiopatias congénitas (CC) nas Canárias, Senegal e Cabo Verde. Para tal, depois de se ter efetuado uma análise específica da situação na região, fomentar-se-á a implementação da telemedicina para o diagnóstico e tratamento nos centros hospitalares sócios, que serão dotados de equipamento específico utilizado no atendimento de mais de 100 casos de CC durante a vida do projeto.



Custo total
1.174.468,55 €

Feder Atribuído
998.298,27 €

RIS3_Net

Cooperação Inter-regional para o Crescimento Inteligente das Regiões MAC



RIS3_Net
Cooperação Interregional para el Crecimiento Inteligente de las Regiones MAC

Beneficiário principal

ACIISI - Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información. (Canárias)

Outros parceiros

Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) / Consorcio Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN) / ARDITI - Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação, Madeira / FRCT - Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia, Açores/ NOSI - Núcleo Operacional para a Sociedade de Informação de Cabo Verde.

Resumo

O RIS3_Net desenvolverá uma estratégia de cooperação institucional e um sistema de governação comum, dirigidos às instituições encarregues do planeamento, execução e acompanhamento das estratégias de especialização inteligente das regiões MAC, tendo em conta, além disso, a potencial expansão para países terceiros.



Custo total
632.938,27 €

Feder Atribuído
537.997,53 €

SIMPLIMAC

Melhoramento da eficiência pública mediante a simplificação administrativa



Beneficiário principal

Dirección General de Modernización y Calidad de los Servicios del Gobierno de Canarias

Outros parceiros

Direção Regional da Administração Pública e da modernização Administrativa (DRAPMA) do Governo da Madeira / RIAC - Agência para a Modernização e Qualidade dos Serviços para o Cidadão do Governo dos Açores / NOSI - Núcleo Operacional para a Sociedade da Informação de Cabo Verde / Agence de l'Informatique de l'Etat (ADIE) du Sénégal / Direction du Renouveau du Service Public du Gouvernement du Sénégal / Ministère de la Fonction Publique et du Renouveau du Service Public/Bureau Organisation et Méthodes - BOM / Secrétariat Général de la Présidence de la République du Sénégal

Resumo

A finalidade do projeto SIMPLIMAC consiste em conceber e adotar as medidas necessárias para a racionalização e simplificação, tanto das estruturas como dos processos administrativos. O projeto será estruturado em torno de 3 eixos: 1. Criação da Rede Transnacional para a coprodução e execução de uma estratégia para o melhoramento da eficiência administrativa. 2. Programa de simplificação dos processos e redução de cargas. 3. Programa para a gestão da mudança de forma eficiente, incidindo na adaptação progressiva.



Custo total
880.000,00 €

Feder Atribuído
748.000,00 €



Gobierno
de Canarias



Região Autónoma
da Madeira
Governo Regional



Governo dos Açores



GOVERNO DE
CABO VERDE



MAC 2014-2020
Cooperación Territorial



Fondo Europeo de Desarrollo Regional



EUROPEAN UNION