

Captação de financiamentos

A Comissão Europeia irá abrir em março de 2026 um conjunto de chamadas à apresentação de propostas no âmbito do programa Horizon Europe – Cluster 3: Civil Security for Society, com gestão indireta pelo European Cybersecurity Competence Centre (ECCC). O objetivo é apoiar ações de investigação & inovação para fortalecer a segurança de software, hardware e sistemas digitais críticos, bem como a robustez de soluções de inteligência artificial e esquemas criptográficos avançados.

Entre os tópicos em destaque encontram-se

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 01

Approaches and tools for security in software and hardware development and assessment: visa desenvolver metodologias e ferramentas de segurança by-design, testar e verificar sistemas e reforçar cadeias de fornecimento digitais.

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 02

Enhancing the Security, Privacy and Robustness of AI Models and Systems (SecureAI): foca-se na criação de modelos de IA resistentes a ataques adversariais, proteção da privacidade e melhoria da confiabilidade de sistemas críticos.

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 03

Advanced cryptographic schemes and High-Assurance high-speed cryptographic implementations: incentiva o desenvolvimento de esquemas criptográficos avançados e implementações de alta confiança e desempenho, incluindo soluções resistentes a ataques pós-quânticos.

O orçamento total indicativo ultrapassa os 50 milhões de euros, com contribuições de 3 a 4 milhões de euros por projeto, e está previsto o financiamento de múltiplos consórcios transnacionais. As candidaturas estarão abertas até 15 de setembro de 2026.

Podem candidatar-se universidades, centros de investigação, empresas, PMEs, operadores de infraestruturas críticas e autoridades públicas, organizados em consórcios de pelo menos três entidades independentes de três países diferentes da UE ou associados, com pelo menos um parceiro de um Estado-membro. Para facilitar a formação de consórcios, os candidatos podem recorrer a ferramentas de pesquisa de parceiros, Pontos Nacionais de Contacto e à Enterprise Europe Network.

Estas iniciativas integram o Programa de Trabalho 2026-2027 – Civil Security for Society, que visa reforçar a resiliência da UE, proteger infraestruturas críticas e promover a confiança em tecnologias digitais, contribuindo para a soberania tecnológica europeia e a defesa contra ciberameaças crescentes.

BREVEMENTE

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 01

Approaches and tools for security in software and hardware development and assessment: visa desenvolver metodologias e ferramentas de segurança by-design, testar e verificar sistemas e reforçar cadeias de fornecimento digitais.

[saiba mais >>](#)

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 02

Enhancing the Security, Privacy and Robustness of AI Models and Systems (SecureAI): foca-se na criação de modelos de IA resistentes a ataques adversariais, proteção da privacidade e melhoria da confiabilidade de sistemas críticos.

[saiba mais >>](#)

HORIZON CL3 2026 02 CS ECCC 03

Advanced cryptographic schemes and High-Assurance high-speed cryptographic implementations: incentiva o desenvolvimento de esquemas criptográficos avançados e implementações de alta confiança e desempenho, incluindo soluções resistentes a ataques pós-quânticos.

[saiba mais >>](#)

HORIZON-CL4-2026-04-DATA-02

OBJETIVO

Criar soluções open-source e “made in Europe” integradas no Open Internet Stack, fortalecendo soberania, confiança e alternativas europeias para cidadãos, governos e empresas; Promover interoperabilidade, descentralização e conformidade com standards/regulamentos UE; Desenvolver componentes modulares (“prontos a deploy”), com robustez técnica, escaláveis, resilientes, seguros e ambientalmente eficientes; Estimular adoção replicável e constituir comunidades de utilizadores; Estabelecer estratégias de manutenção, marketing e integração com iniciativas afins.

Esse tópico engloba desenvolvimento de software, frameworks, protocolos e padrões que podem ser adotados por diversos atores europeus.

Tipo de ação: Research & Innovation Action (RIA) – ou seja, investigação e desenvolvimento tecnológico.

[consultar programa](#)



HORIZON-CL4-2026-04-DATA-03

OBJETIVO

Apoiar a adoção do Open Internet Stack na Europa, através de:
Catalogação e validação estruturada de componentes OSS; Auditorias de segurança e acessibilidade; Sustentabilidade a longo prazo: modelos de governação e negócios, criação de fundações OSS; Estratégia de branding, marketing, formação, e comunicação; Integração com políticas UE via policy sandbox (ex.: GDPR, DSA/DMA, CRA); Conexão com iniciativas nacionais/paneuropeias e promoção da adoção por prestadores de serviço, entidades públicas, integradores, comunidade OSS.

Tipo de ação: Coordination and Support Action (CSA) – ação de coordenação e suporte. Enquanto o tópico DATA-02 trata de desenvolver soluções soberanas (tecnologia e componentes), esta chamada apoia atividades que aceleram a difusão, coordenação, interoperabilidade, promoção e adoção da pilha aberta entre utilizadores, desenvolvedores e ecossistemas relevantes.

BENEFICIÁRIOS

Entidades jurídicas (empresas, universidades, centros de I&D, entidades públicas, ONGs). Elegibilidade aberta a todos os participantes que cumpram regras gerais do Horizon (UE + Países Associados).

DOTAÇÃO GLOBAL

4.000.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

4.000.000,00€

PRAZO

15 de abril de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia

[consultar programa](#)

BENEFICIÁRIOS

Entidades jurídicas (empresas, universidades, centros de I&D, entidades públicas, ONGs). Elegibilidade aberta a todos os participantes que cumpram regras gerais do Horizon (UE + Países Associados).

DOTAÇÃO GLOBAL

20.500.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

entre os 7.000.000,00€ e os 10.500.000,00€

PRAZO

15 de abril de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia



NOTA IMPORTANTE: Recomenda-se a verificação da informação diretamente nos Avisos Oficiais, que prevalece sobre qualquer síntese ou resumo.

HORIZON-CL4-2026-04-DATA-06

OBJETIVO

Criar sistemas seguros, conformes e adaptáveis para melhorar disponibilidade, precisão, privacidade e interoperabilidade de dados na UE; Desenvolver tecnologias avançadas baseadas em IA (RegTech, GovTech, LegalTech) para automatizar processos regulatórios, reduzir carga administrativa e implementar estratégias como Single Market for Data, Common European Data Spaces, European Business Wallet, e Digital Justice Strategy 2025–2030; Automatizar gestão de dados: curadoria, metadata, ontologias, etiquetagem, controle de qualidade com dados sintéticos e técnicas eficientes; Reforçar segurança (cibersegurança, criptografia pós-quântica) e padrões técnicos abertos; Fomentar processos regulatórios ágeis, reconhecimento mútuo transfronteiriço e colaboração entre Estados-membros, aumentando a resiliência do Mercado Único.

Tipo de ação: Innovation Action (IA) – ação de inovações tecnológicas práticas com desenvolvimento e demonstração aplicados.

BENEFICIÁRIOS

Entidades jurídicas (empresas, universidades, centros de I&D, entidades públicas, ONGs).

Elegibilidade aberta a todos os participantes que cumpram regras gerais do Horizon (UE + Países Associados).

DOTAÇÃO GLOBAL

46.500.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

entre os 11.500.000,00€ e os 23.500.000,00€

PRAZO

15 de abril de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia



[consultar programa](#)

HORIZON-CL4-2026-04-DIGITAL-EMERGING-01

OBJETIVO

Avançar em capacidades fundamentais de IA, especialmente em IA de fronteira (large models, multi-modalidade, auto-aprendizagem) dentro da estratégia Apply AI; Estabelecer uma rede de laboratórios líderes em IA na UE e países associados, fomentando visibilidade e colaboração científica; Criar e implementar um modelo de cooperação entre laboratórios de IA, com partilha de recursos e melhores práticas.

Tipo de ação: Research and Innovation Action (RIA).

BENEFICIÁRIOS

Investigadores e laboratórios de IA de universidades, centros de investigação, instituições públicas ou privadas na UE ou países associados.

Consórcios desses laboratórios, preferencialmente ligados a atividades de investigação fundamental em IA.

DOTAÇÃO GLOBAL

17.000.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

+/- 17.000.000,00€

PRAZO

15 de abril de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia



[consultar programa](#)

NOTA IMPORTANTE: Recomenda-se a verificação da informação diretamente nos Avisos Oficiais, que prevalece sobre qualquer síntese ou resumo.

ISF-2026-TF2-AG-CER-STRENGTH

OBJETIVO

Apoiar a implementação da Diretiva (UE) 2022/2557 (CER), promovendo a resiliência de entidades críticas em todas as fases: prevenção, preparação, resposta e recuperação.

Fomentar a cooperação pública–privada, bem como iniciativas intersetoriais e transfronteiriças, envolvendo entidades críticas e autoridades nacionais.

Desenvolver ferramentas, metodologias e boas práticas para avaliação de riscos, notificação de incidentes e reforço da resiliência.

BENEFICIÁRIOS

Autoridades públicas, operadores de infraestruturas críticas, organizações de investigação, forças de segurança, parcerias público-privadas. Estados-membros da UE e países associados conforme regras do ISF.

DOTAÇÃO GLOBAL

6.000.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

2.000.000,00€ a 3.000.000,00€

PRAZO

31 de março de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia

[consultar programa](#)

ISF-2026-TF2-AG-CER-TEST

OBJETIVO

Apoiar a implementação da Diretiva (UE) 2022/2557 sobre Resiliência de Entidades Críticas (CER).

Testar e validar mecanismos de avaliação de risco, resposta e recuperação para infraestruturas críticas.

Promover cooperação transfronteiriça e intersetorial, incluindo exercícios conjuntos e simulações.

Desenvolver ferramentas, metodologias e boas práticas para reforçar a resiliência.

BENEFICIÁRIOS

Autoridades públicas, operadores de infraestruturas críticas, organizações de investigação, forças de segurança, parcerias público-privadas. Estados-membros da UE e países associados conforme regras do ISF.

DOTAÇÃO GLOBAL

9.000.000,00€

DOTAÇÃO POR PROJETO

1.000.000,00€ a 3.000.000,00€

PRAZO

31 de março de 2026

FINANCIAMENTO

100%

FONTE

Comissão Europeia

[consultar programa](#)

NOTA IMPORTANTE: Recomenda-se a verificação da informação diretamente nos Avisos Oficiais, que prevalece sobre qualquer síntese ou resumo.



Horizonte Europa

O Horizonte Europa é o programa-quadro de investigação e inovação (I&I) da União Europeia para o período de 2021-2027. Dá continuação ao Horizonte 2020, o programa anterior da UE, que financiou quase 35 000 projetos nos quais participaram 40 000 organizações. Os três pilares essenciais do Horizonte Europa são: excelência científica; desafios globais e competitividade industrial e Europa Inovadora.

Fonte: Conselho Europeu

Candidaturas

01. Planeie com visão

Uma estratégia bem definida é essencial para maximizar a aplicação e os resultados dos fundos comunitários.

02. Não fique pelo resumo

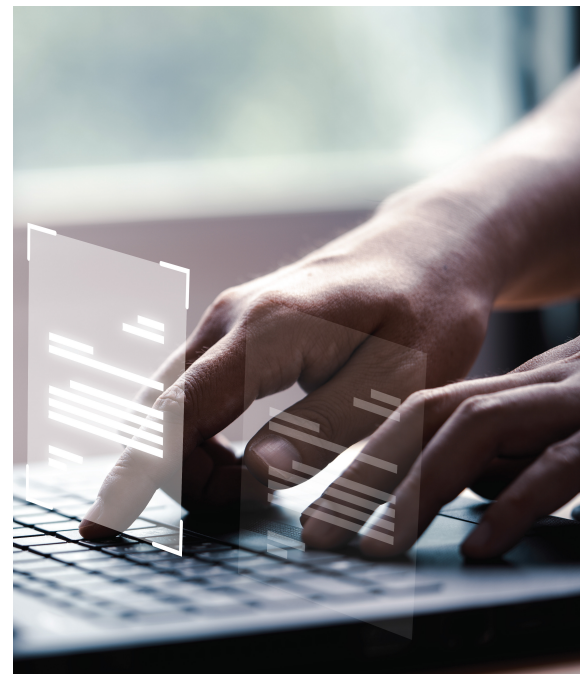
A oportunidade ideal pode estar escondida nos detalhes do aviso.

03. Analise as oportunidades

Tome notas estratégicas e selecione as que podem gerar maior impacto nos desafios que enfrenta.

04. A EMFC está ao seu lado

Em todas as etapas do processo, fale connosco e transforme oportunidades em projetos concretos.



Contactos

Equipa Multidisciplinar de Captação de Financiamento para as Entidades MAI

Rua de São Mamede, n.º 23
1100-533 Lisboa

Telefone +351 213 409 000

emcf@sg.mai.gov.pt

www.sg.mai.gov.pt