

## **O Regulamento Cibersolidad da UE** **(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cyber-solidarity>)**

Em 18 de abril de 2023, a Comissão Europeia propôs o Regulamento Cibersolidad da UE, a fim de melhorar a preparação, a deteção e a resposta a incidentes de cibersegurança em toda a UE.



O Regulamento Cibersolidariedade da UE visa reforçar as capacidades da UE para detetar, preparar e responder a ameaças e ataques à cibersegurança significativos e em grande escala. A proposta inclui um Escudo Europeu de Cibersegurança, constituído por centros de operações de segurança interligados em toda a UE, e um mecanismo abrangente de emergência em matéria de cibersegurança para melhorar a posição cibernética da UE.

### **Escudo Europeu da Cibersegurança**

O Escudo Europeu do Ciberespaço será composto por Centros de Operações de Segurança (SOC) em toda a UE, reunidos em várias plataformas SOC plurinacionais, construídas com o apoio do Programa Europa Digital (PED) para complementar o financiamento nacional. O Escudo Cibernético será encarregado de melhorar a deteção, a análise e a resposta às ciberameaças. Estes SOC utilizarão tecnologias avançadas, como a inteligência artificial (IA) e a análise de dados, para detetar e partilhar alertas sobre essas ameaças com as autoridades além-fronteiras. Durante uma primeira fase, lançada em novembro de 2022, foram selecionados três [consórcios de centros de operações de segurança transfronteiriços](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/cybersecurity-eu-launches-first-phase-deployment-european-infrastructure-cross-border-security) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/cybersecurity-eu-launches-first-phase-deployment-european-infrastructure-cross-border-security>)(SOC), que reuniram organismos públicos de 17 Estados-Membros e da Islândia, no âmbito do Programa Europa Digital.

## Mecanismo de emergência cibernética

O mecanismo de cibersegurança assegurará a melhoria da preparação e da resposta a incidentes de cibersegurança. Fá-lo-á através de:

- **Apoio a ações** de preparação — Entidades de ensaio em setores cruciais, como as finanças, a energia e os cuidados de saúde, para detetar potenciais deficiências que possam torná-las vulneráveis a ciberameaças. A seleção dos setores a testar basear-se-á numa avaliação comum dos riscos a nível da UE.
- **Criar uma Reserva de Cibersegurança da UE** — A Reserva da UE para a Cibersegurança consistiria em serviços de resposta a incidentes de prestadores de serviços privados («prestadores de confiança»), que podem ser implantados a pedido dos Estados-Membros ou das instituições, organismos e agências da União, a fim de os ajudar a fazer face a incidentes de cibersegurança significativos ou em grande escala.
- **Assistência mútua** — O mecanismo apoiará um Estado-Membro que preste assistência mútua a outro Estado-Membro afetado por um incidente de cibersegurança.

## Financiamento

O Escudo da UE para a Cibersegurança e o Mecanismo de Emergência da Cibersegurança do presente regulamento serão apoiados por financiamento ao abrigo do objetivo estratégico «Cibersegurança» do PED.

O orçamento total inclui um aumento de 100 milhões de EUR que o presente regulamento propõe reafetar a outros objetivos estratégicos do PED. Assim, o novo montante total disponível para as ações de cibersegurança ao abrigo do PED ascenderá a 842,8 milhões de EUR.

Parte dos 100 milhões de euros adicionais reforçará o orçamento gerido pelo ECCC para executar ações em matéria de SOC e preparação no âmbito do(s) seu(s) programa(s) de trabalho. Além disso, o financiamento adicional servirá para apoiar a criação da Reserva da UE para a Cibersegurança.

Complementa o orçamento já previsto para ações semelhantes no principal Grupo do PED e do PED em matéria de cibersegurança do período 2023-2027, o que poderá elevar o total para 551 milhões no período 2023-2027, enquanto 115 milhões já foram dedicados sob a forma de projetos-piloto para 2021-2022. Incluindo as contribuições dos Estados-Membros, o orçamento global poderá ascender a 1,109 mil milhões de euros.

## Mecanismo de análise de incidentes de cibersegurança

O regulamento proposto criaria igualmente o **Mecanismo de Análise de Incidentes de Cibersegurança** para avaliar e rever incidentes de cibersegurança específicos: . A pedido da Comissão ou das autoridades nacionais (UE-CyCLONE ou rede de CSIRT), a Agência da UE para a Cibersegurança (ENISA) será responsável pela análise de incidentes de cibersegurança específicos significativos ou em grande escala e deverá apresentar um relatório que inclua os ensinamentos retirados e, se for caso disso, recomendações para melhorar a resposta cibernética da União.

[Proposta de regulamento da UE sobre a cibersegurança](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/proposed-regulation-cyber-solidarity-act>  
Ficha informativa da Lei da UE sobre a Cibersolidariedade

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/eu-cyber-solidarity-act-factsheet>  
Comunicado de imprensa do pacote cibernético

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/cyber-towards-stronger-eu-capabilities-effective-operational-cooperation-solidarity-and-resilience>

## **Conteúdo relacionado**

### **Visão geral**

[Políticas de cibersegurança \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-policies\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-policies)

A União Europeia trabalha em várias frentes para promover a ciber-resiliência, salvaguardar a nossa comunicação e dados e manter a sociedade e a economia em linha seguras.

## Ver também

### [Regulamento Ciberresiliência da UE](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cyber-resilience-act)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cyber-resilience-act>)

As novas regras da UE em matéria de cibersegurança garantem hardware e software mais seguros.

### [22 projetos de cibersegurança selecionados para receber 10,9 milhões de euros](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/22-cybersecurity-projects-selected)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/22-cybersecurity-projects-selected>)

Os operadores de serviços essenciais (OES), as autoridades nacionais de certificação da cibersegurança (NCCA) e as autoridades nacionais competentes (ANC) no domínio da cibersegurança estão entre os candidatos selecionados que receberão 11 milhões de EUR de financiamento através...

### [Rede e Centro Europeu de Competências em Cibersegurança](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-competence-centre)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-competence-centre>)

A Rede Europeia de Cibersegurança e o Centro de Competências em Cibersegurança ajudam a UE a manter e desenvolver as capacidades tecnológicas e industriais em matéria de cibersegurança.

### [Grupo de Certificação de Cibersegurança das Partes Interessadas](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/stakeholder-cybersecurity-certification-group)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/stakeholder-cybersecurity-certification-group>)

O Grupo de Certificação da Cibersegurança das Partes Interessadas foi criado para prestar aconselhamento sobre questões estratégicas relativas à certificação da cibersegurança.

### [Lei da UE em matéria de cibersegurança](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-act)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-act>)

O Regulamento Cibersegurança reforça a Agência da UE para a Cibersegurança (ENISA) e estabelece um quadro de certificação da cibersegurança para produtos e serviços.

### [O quadro da UE em matéria de certificação da cibersegurança](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-certification-framework)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/cybersecurity-certification-framework>)

O quadro de certificação da cibersegurança da UE para produtos de TIC permite a criação de sistemas de certificação da UE adaptados e baseados no risco.

### [Diretiva relativa a medidas destinadas a garantir um elevado nível comum de cibersegurança em toda a União \(Diretiva SRI2\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/nis2-directive) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt/policies/nis2-directive>)

A Diretiva NIS2 é a legislação da UE em matéria de cibersegurança. Prevê medidas jurídicas para aumentar o nível global de cibersegurança na UE.

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/cyber-solidarity>