

Quadro de cooperação ao abrigo do Regulamento dos Serviços Digitais

A fim de assegurar uma execução eficiente do Regulamento dos Serviços Digitais, a Comissão está a criar uma rede de execução de entidades europeias pertinentes, autoridades nacionais e peritos de renome no domínio abrangido pelo Regulamento dos Serviços Digitais (RSD).

Este quadro de cooperação apoiará a Comissão e os coordenadores dos serviços digitais (CDS) na supervisão, execução e acompanhamento do regulamento, juntamente com a Comissão.

Acordos administrativos

A Comissão está a assinar acordos administrativos com os reguladores nacionais para apoiar a aplicação do RSD. Permitirão uma cooperação mais estreita sobre questões comuns, bem como a partilha de informações e conhecimentos especializados. Até à data, a Comissão assinou acordos administrativos com:

- [O Australian eSafety Commissioner](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-australian-esafety-commissioner-support) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-australian-esafety-commissioner-support>) (o regulador independente para a segurança em linha na Austrália).
- [ERGA](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-and-eraa-partner-support-digital-services-act-enforcement) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-and-eraa-partner-support-digital-services-act-enforcement>) (Grupo Europeu de Reguladores dos Serviços de Comunicação Social Audiovisual)
- [OfCom](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-ofcom-support-enforcement-social-media) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-ofcom-support-enforcement-social-media>) (entidade reguladora dos meios de comunicação social do Reino Unido da Grã-Bretanha e da Irlanda do Norte)

Antes do prazo de 17 de fevereiro de 2024 para os Estados-Membros nomearem coordenadores dos serviços digitais (CSD), que são autoridades nacionais responsáveis pelo Regulamento Serviços Digitais e membros do Comité dos CSD, a Comissão assinou acordos administrativos com várias autoridades para reforçar a resposta à propagação de conteúdos ilegais:

- [França](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangements-french-and-irish-media-regulators-support) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangements-french-and-irish-media-regulators-support>) (Autorité de régulation de la communication audiovisuelle et numérique, Arcom)
- [Irlanda](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangements-french-and-irish-media-regulators-support) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangements-french-and-irish-media-regulators-support>) (Coimisiún na Meán)
- [Itália](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-italian-media-regulator-support-enforcement) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-sign-administrative-arrangement-italian-media-regulator-support-enforcement>) (Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni, AGCOM)
- [Países Baixos](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-partner-dutch-consumer-authority-support-digital-services-act-enforcement) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-services-partner-dutch-consumer-authority-support-digital-services-act-enforcement>) (Autoriteit Consument & Markt, ACM)

Centro Europeu para a Transparência Algorítmica

A Comissão lançou o [Centro Europeu para a Transparência Algorítmica](https://algorithmic-transparency.ec.europa.eu/index_en) (https://algorithmic-transparency.ec.europa.eu/index_en) (ECAT) em abril de 2023, um centro científico pioneiro em Sevilha. O ECAT apoiará a Comissão e as autoridades nacionais no controlo do cumprimento do RSD.

Entre outras coisas, o ECAT:

- Realiza testes técnicos aos sistemas algorítmicos para compreender o seu funcionamento;
- analisa relatórios de transparência, avaliações de risco e auditorias independentes;
- apoia as investigações e inspeções;
- identifica os riscos emergentes associados à utilização de plataformas em linha de muito grande dimensão/dispositivos em linha de muito grande dimensão;
- funciona como uma plataforma de conhecimentos para a investigação realizada graças ao acesso aos dados

fornecidos pelo RSD.

Para o ajudar no seu trabalho, o ECAT assinou um acordo de cooperação com o Centro francês «Pole d'expertise du Regulation du Numérique», uma das primeiras equipas de ciência de dados do mundo a trabalhar nas questões abrangidas pelo RSD. Nomeou igualmente os membros do grupo especial sobre o [código de conduta da UE relativo à conceção adequada à idade](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/group-age-appropriate-design) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/group-age-appropriate-design>), que iniciou os seus trabalhos em 13 de junho de 2023.

Esta página resulta de uma tradução automática pelo serviço eTranslation da Comissão Europeia para lhe dar uma ideia geral do texto. [Leia as condições de utilização](#) (https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Para ler a versão original, [aceda à página original](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/dsa-cooperation>).

Source URL: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/dsa-cooperation>

© European Union, 2025 - [Shaping Europe's digital future](https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/pt>) - PDF generated on 30/03/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.