



# O Serviço IA da UE organiza um seminário presencial para definir as melhores práticas para as avaliações dos riscos sistémicos

Em 28 de abril, os membros da Rede de Avaliadores e do Serviço IA reunir-se-ão em Bruxelas para um seminário presencial destinado a desenvolver critérios de avaliação para avaliar o risco sistémico em modelos de IA de finalidade geral (GPAI).



AdobeStock © KhunkornStudio

O Serviço IA da UE convocou uma **rede de avaliadores para** fazer avançar a avaliação científica e prática dos modelos GPAI, em especial os que apresentam riscos sistémicos. Esta iniciativa apoia a segurança, a transparência e o cumprimento da IA ao abrigo do **Regulamento Inteligência Artificial da UE** e do **Código de Conduta para a Inteligência Artificial de Finalidade Geral** (a seguir designado por «Código de Conduta»).

A Rede de Avaliadores reúne instituições de investigação, indústria e organismos governamentais. Atualmente, centra-se no aperfeiçoamento das metodologias de avaliação científica do GPAI, a fim de as alinhar com o Regulamento Inteligência Artificial e o Código de Conduta. Um [seminário recente, realizado em dezembro](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/call-evaluators-participate-european-ai-office-workshop-general-purpose-ai-models-and-systemic) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/call-evaluators-participate-european-ai-office-workshop-general-purpose-ai-models-and-systemic>), com a participação de mais de 70 organizações, serviu de ponto de partida para as avaliações dos modelos de IA e a gestão dos riscos. As perspetivas deste seminário moldaram a Rede de Avaliadores e a sua missão.

## Próximo seminário em Bruxelas

O seminário de 28 de abril marca um passo no sentido da integração da avaliação do modelo GPAI no quadro de governação da IA da UE. Para apoiar este esforço, o Serviço IA convida outras

organizações e peritos individuais a participar no seminário e a ajudar a moldar o futuro da avaliação da IA de finalidade geral na Europa.

## Atividades pré e pós-oficina

Antes do seminário, os revisores independentes avaliarão as avaliações recentes com base em critérios qualitativos para **as avaliações proporcionais dos riscos sistémicos**, tal como descrito no Regulamento Inteligência Artificial e no Código de Conduta. Durante o seminário, os participantes e os avaliadores debaterão estes critérios de proporcionalidade de forma colaborativa. Um resumo pós-workshop destacará os principais pontos de vista, incluindo um resumo de alto nível dos domínios em que as avaliações já estão alinhadas com os critérios, as lacunas existentes e as oportunidades para aperfeiçoar os critérios para um maior impacto prático.

## Como participar

As organizações interessadas podem apresentar as suas avaliações através do [Openreview](https://openreview.net/group?id=digital-strategy.ec/AIO/2025/Workshop&referrer=%5BHomepage%5D%28/%29#tab-your-consoles) (<https://openreview.net/group?id=digital-strategy.ec/AIO/2025/Workshop&referrer=%5BHomepage%5D%28/%29#tab-your-consoles>) ou do [EU Survey](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/0908dc7c-5db0-1bcb-34fa-428c3d8c20aa) (<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/0908dc7c-5db0-1bcb-34fa-428c3d8c20aa>). Só serão consideradas para participação as avaliações pertinentes para o risco sistémico ao abrigo do Regulamento Inteligência Artificial. Se estiver interessado em contribuir na qualidade de avaliador, preencha o [Inquérito da UE](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/0908dc7c-5db0-1bcb-34fa-428c3d8c20aa) (<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/0908dc7c-5db0-1bcb-34fa-428c3d8c20aa>). Para mais informações, contactar [CNECT-A3@ec.europa.eu](mailto:CNECT-A3@ec.europa.eu) (<mailto:CNECT-A3@ec.europa.eu>). Revisores de alta qualidade também podem ser convidados a participar do seminário.

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](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/events/eu-ai-office-hosts-person-workshop-towards-defining-best-practices-systemic-risk-evaluations>).

---

### Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/events/eu-ai-office-hosts-person-workshop-towards-defining-best-practices-systemic-risk-evaluations>

© 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 31/03/2025

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.