

Ley de Inteligencia Artificial de la UE

Guía de información y transición

Reglamento (UE) 2024/1689 · Obligaciones de transparencia del artículo 50

Posicionamiento de TrustOriginality

No somos un detector aprobado por el gobierno – proporcionamos infraestructura de detección, etiquetado y trazabilidad de auditoría que apoya la diligencia debida de proveedores y desplegados conforme al artículo 50.

Esta guía resume las normas de transparencia de la IA en la UE y cómo planificar su transición con los productos TrustOriginality. Preparada para equipos de medios, comercio electrónico, educación, fintech y sector público.

2 ago 2026

Nuevos sistemas de IA generativa – marcado legible por máquina y salidas detectables

2 dic 2026

Sistemas existentes – finaliza el período de transición

Público objetivo: equipos de cumplimiento, legal, confianza y seguridad, editorial y producto.

Artículo 50 – ¿Qué cambia?

El artículo 50 busca que el contenido generado o manipulado por IA sea detectable y se divulgue adecuadamente, especialmente en texto, imagen, audio y video de cara al público.

Fecha	Obligación
2 ago 2026	IA generativa nueva: las salidas deben estar marcadas de forma legible por máquina; el origen de IA debe ser detectable.
2 dic 2026	Finaliza la transición para los sistemas ya en el mercado.

Expectativas prácticas

- Etiquetado legible por máquina de las salidas de IA (JSON-LD, metadatos, marcas de agua)
- Divulgación de deepfakes y medios sintéticos a lectores/usuarios
- Evidencia de auditoría: quién verificó qué, cuándo y con qué herramienta
- Código de Práctica (junio 2026) como marco de referencia voluntario – C2PA como vía técnica de ejemplo

TrustOriginality no es una autoridad certificadora. Las salidas son señales forenses probabilísticas; las decisiones legales finales requieren revisión humana y asesoramiento jurídico.

¿Quién debe hacer qué?

Las obligaciones dependen de su rol. La mayoría de los clientes son desplegados que publican o moderan contenido.

Proveedor (IA generativa)

- Marcado legible por máquina de las salidas
- Documentar la eficacia de las medidas de detección
- Evaluar el proceso de adhesión al Código de Práctica

Desplegador (editor / plataforma)

- Detectar contenido de IA antes de la publicación
- Añadir avisos de transparencia para el lector
- Conservar CSV/PDF de auditoría y archivo de etiquetas

Normativa relacionada y correspondencia de productos

Normativa	Para usted	TrustOriginality
RGPD	Minimización de datos, retención, EIPD	Hash de texto, API de eliminación, plantilla DPA
DSA	Informes de transparencia de plataformas	Exportación JSON DSA, paquete de auditoría
C2PA	Estándar de procedencia (tecnológicamente neutro)	Registro de procedencia, Verify Suite
Anexo III	Límites de uso de alto riesgo	Política de uso aceptable

Transición con nuestros productos

La tabla vincula las necesidades habituales del artículo 50 con los módulos TrustOriginality. Catálogo completo: trustoriginality.ai/Home/Products

Necesidad	Producto / módulo	Resultado
Detección de IA en texto/imagen/audio/video	Detection API + Panel	Puntuación, evidencias, certificado PDF
Marcado legible por máquina	Etiquetas de cumplimiento JSON-LD	Exportación de etiquetas Art. 50
Filtrado previo a la publicación	WordPress/Drupal publish gate	Análisis automático + divulgación
Verificación cruzada de procedencia	C2PA + Verify Suite	Manifiesto vs. indicadores forenses
Informe de auditoría mensual	Compliance dashboard	CSV, PDF, correo electrónico
Paquete de evidencias	Activity Log evidence ZIP	Manifiesto firmado, HMAC
Integridad educativa / LMS	Módulo LTI Integrity	Filtrado de entregas
Verificación KYC / seguros	Composite verify API	Puntuación de riesgo multiartefacto

EU Compliance Pack (€449/mes)

Panel, exportación masiva de etiquetas, paquete de auditoría, plantillas verticales, lista de preparación e informe PDF mensual en un solo paquete. Combinable con planes Starter para análisis por API.

Dashboard

JSON-LD

CSV/PDF

DSA export

Readiness

CMS gate

Plan de transición recomendado

Los pasos siguientes forman una hoja de ruta de 0–180 días para la mayoría de las organizaciones.

Fase A – 0–90 días (fundamentos)

1. Clasificación de roles: ¿proveedor o desplegador? Confirmar con asesoría jurídica.
2. Inventario de contenidos: ¿qué modalidades conllevan riesgo de IA?
3. Análisis piloto en el panel + certificado PDF de ejemplo.
4. Probar el panel de cumplimiento y la exportación JSON-LD.
5. Adaptar las plantillas EIPD y DPA a su escenario.
6. Seguir la lista de preparación en el panel.

Fase B – 90–180 días (escalado)

7. Automatizar el filtrado previo a la publicación mediante CMS o API.
8. Activar el correo mensual con PDF de cumplimiento.
9. Añadir el JSON de transparencia DSA al período de informes.
10. Evaluar el proceso de adhesión al Código de Práctica con el departamento legal.
11. Publicar transparencia de referencias e umbrales internos.

Panel: Compliance Readiness

Lista de verificación de 14 puntos con pasos detectados automáticamente y tareas legales manuales – seguimiento del porcentaje de progreso.

panel.trustoriginality.ai/Compliance/Readiness

Recursos y próximos pasos

- **Guía de cumplimiento (web)**
trustoriginality.ai/Home/Compliance
- **Documentación técnica**
trustoriginality.ai/Home/TechnicalDocumentation
- **Precios – EU Compliance Pack**
trustoriginality.ai/Home/Pricing
- **API para desarrolladores**
trustoriginality.ai/Home/Developers
- **Ley de IA de la CE**
digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/regulatory-framework-ai

Aviso legal

Esta guía es solo informativa y no constituye asesoramiento jurídico. TrustOriginality.ai ofrece herramientas de detección y documentación; no existe una lista de la UE o nacional de detectores de IA «aprobados». Las puntuaciones son probabilísticas; pueden producirse falsos positivos y falsos negativos. Las decisiones automatizadas exclusivas en escenarios de alto riesgo del Anexo III están prohibidas.

TrustOriginality.ai

Sandbox gratuito: 25 análisis/mes · panel.trustoriginality.ai

trustoriginality.ai/Home/Compliance · panel.trustoriginality.ai