

Jornada Innovación e Inteligencia Artificial

Oportunidades y Riesgos para las entidades del Tercer Sector

David Domínguez González

Coordinador de Transformación Digital y Gestión Tercer Sector



fundación **esplai**
ciudadanía comprometida

IAg y Tercer Sector

Retos y Beneficios



transformación
digital

CONTENIDO DE LA PRESENTACIÓN

CONTENIDO

01. Introducción
02. Impacto Social de la IA
03. IA y Beneficios para el tercer sector
04. IA y Tercer Sector

INTRODUCCIÓN

La **inteligencia artificial generativa (IAg)** ha evolucionado de ser una mera tendencia a convertirse en una herramienta esencial que transforma diversos sectores laborales. La IA generativa, que produce contenido como texto e imágenes, está revolucionando el trabajo en todos los sectores.

Analizaremos el **impacto positivo de la IA generativa y tecnologías como el machine learning en el tercer sector**, destacando la reducción de cargas administrativas y la toma de decisiones basadas en datos.

Durante la presentación, examinaremos cómo la IA optimiza procesos operativos, apoya en estrategias más efectivas, maximiza la productividad apoya a la generación de contenido automatizado, establecimiento de perfiles de desigualdad. También abordaremos los **desafíos éticos, como sesgos y privacidad de datos**, buscando un enfoque responsable en su uso.

Nuestro objetivo es ofrecer una perspectiva clara sobre el **potencial de la IA en el tercer sector**, demostrando cómo su integración puede liberar recursos humanos y fortalecer la capacidad de las organizaciones para cumplir sus misiones sociales de manera más efectiva.





IMPACTO SOCIAL DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

IMPACTO SOCIAL DE LA IA

Impacto de la IA Generativa en la sociedad.

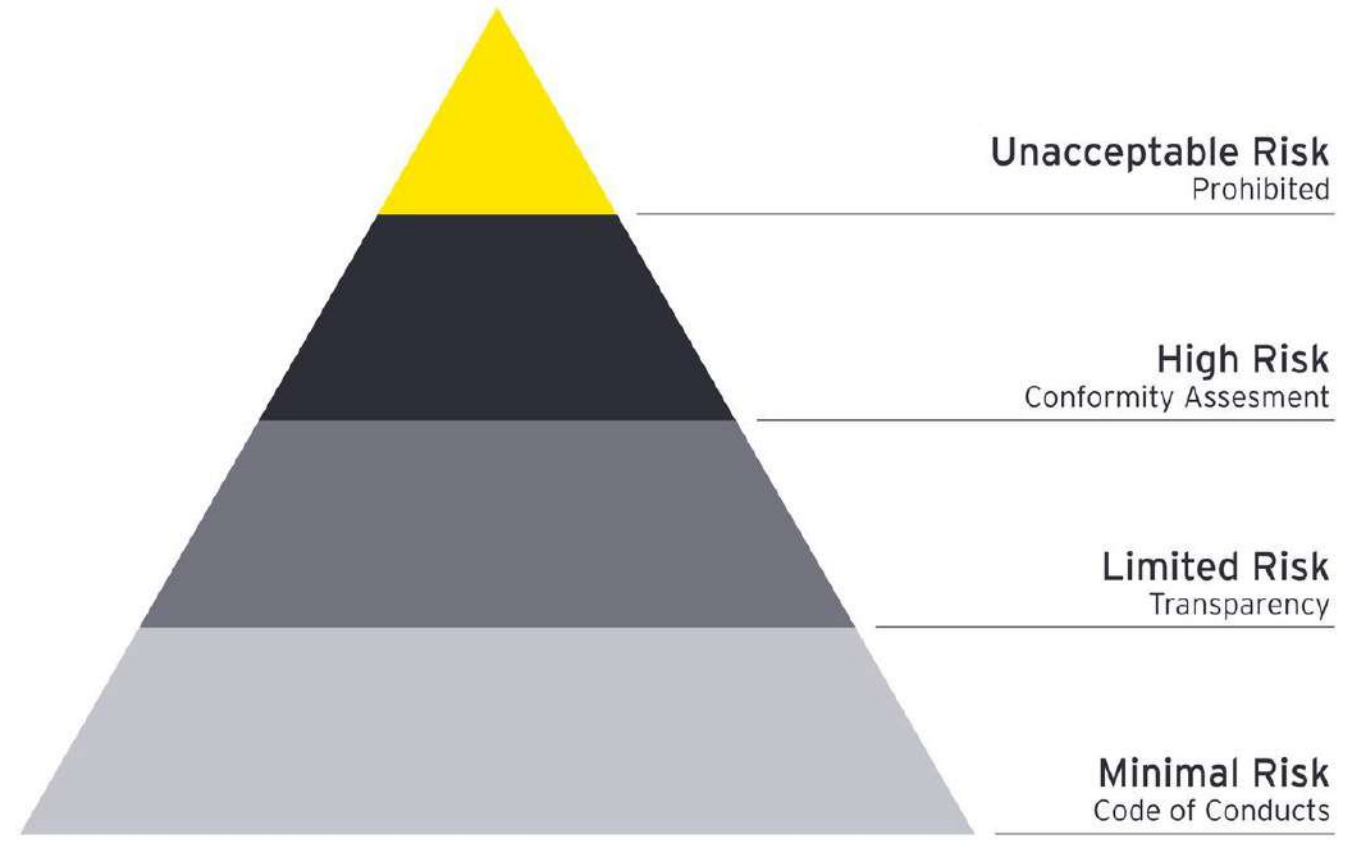
¿Qué entendemos por IA?

¿Qué puede suponer la IA generativa para la sociedad?

IAg misticismo y tradición cultural

IAg retos sociales, normativa y buenas prácticas

Risk categories according to the EU AI Act



Art. 5 Art. 6 & ss Art. 52 Art. 69

IMPACTO SOCIAL DE LA IA

Impacto de la IA Generativa en la sociedad. Pirámide de riesgos de la IA

IA, BENEFICIOS PARA EL TERCER SECTOR

CREACIÓN DE PERFILES Y ANÁLISIS DE DATOS (MACHINE LEARNING)

OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS ADMINISTRATIVOS de ENTIDADES CON IA_g

AUTOMATIZACIÓN DE LA CREACIÓN DE INFORMES Y CONTENIDOS

IDENTIFICACIÓN DE LA CAUSALIDAD



TOMA ÁGIL DE DECISIONES

BIG DATA/ MACHINE LEARNING

AUTOMATIZACIÓN AVANZADA DE PROCESOS

SOLUCIONES DE IAG

**IDENTIFICACIÓN DE PERFILES DE NUESTRAS
PERSONAS USUARIAS**

BIG DATA/ MACHINE LEARNING

DETECCIÓN DE LA CAUSALIDAD EN LA DESIGUALDAD

BIG DATA/ MACHINE LEARNING

USO ÉTICO Y SOSTENIBLE



IA Y SOCIEDAD



¿FUTURO?

¿Será la IA un
reto social?

¿Qué rol deben
jugar las
entidades del
sector en la
innovación
tecnológica?

IA Y SOCIEDAD

Retos del Tercer Sector en relación a la IA

CAPACITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LOS PERFILES PROFESIONALES DEL SECTOR SOCIAL (HARD SKILLS - COMPETENCIAS DIGITALES).

OPTIMIZACIÓN DE LOS PROCESOS DE GESTIÓN SIN QUEDARSE ATRÁS. (PRODUCTIVIDAD-MACHINE LEARNING , ESTABLECIMIENTO DE PERFILES DE DESIGUALDAD Y DE PARTICIPACIÓN, ETC).

CULTURA ORGANIZATIVA, REVISIÓN Y ADAPTACIÓN A LA REALIDAD Y SITUACIÓN SOCIAL ACTUAL. (POLÍTICAS DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN, EVALUACIÓN DE RIESGOS, METODOLOGÍAS DE TRABAJO SEGURAS EN EL MANEJO DE LA INFORMACIÓN, ETC)

APOYO Y CAPACITACIÓN TECNOLÓGICA, DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DIGITAL ENTRE **USUARIOS, BENEFICIARIOS Y VOLUNTARIOS** DE NUESTRAS ENTIDADES. (TRANSVERSALIZAR LA CULTURA DIGITAL)

ADAPTACIÓN A LA NORMATIVA, TRATAMIENTO DE LA TECNOLOGÍA COMO CUALQUIER OTRO ASPECTO DE NUESTRAS OBLIGACIONES LEGALES Y/O ADMINISTRATIVAS

DISEÑAR PROCESOS DE TECNOLOGÍA SOCIAL E INNOVACIÓN INTEGRANDO LA TECNOLOGÍA DE MANERA DIDÁCTICA Y ÉTICA.

Muchas gracias

Más información:

www.fundacionesplai.org | www.digitalizaciong.org

digitalizaciong@fundacionesplai.org

+34 91 1681227

transformación
digital

