



## ¿Deben ponerse límites a la inteligencia artificial?

**En breve:** Las aplicaciones de la Inteligencia Artificial (IA) son cada vez mayores y serán muchas más en el futuro: automatización de procesos, creación de estructuras y obras de arte, localización de personas, control de enfermedades, usos científicos, militares o salvamiento de personas. Y es que, como cualquier tecnología, puede ser beneficiosa o perniciosa según cómo se utilice, lo que hace necesaria una ética y legislación adecuadas que establezcan sus límites.

### INDICE:

1. **Responsable de la Inteligencia Artificial (IA).**
2. **Geolocalización.**
3. **Reconocimiento facial.**
4. **Seguridad y privacidad.**
5. **Conclusión.**
6. **Responsable de la Inteligencia Artificial (IA)**

Según la comunicación de la Comisión Europea sobre Inteligencia Artificial para Europa de 25 de abril de 2018: “El término «inteligencia artificial» (IA) se aplica a los **sistemas que manifiestan un comportamiento inteligente**, pues son capaces de analizar su entorno y pasar a la acción –con cierto grado de autonomía– con el fin ...