

Periódico: Forbes México

Título: Inteligencia Artificial: el futuro de los empleos y las industrias

Tema: Trabajo

Subtema: Futuro inteligencia artificial

Referencia: Garduño, M. (16 de marzo de 2021). Inteligencia Artificial: el futuro de los empleos y las industrias. *Forbes México*. Recuperado de <https://bit.ly/3muBRDH>

Resumen:

Inteligencia Artificial: el futuro de los empleos y las industrias

Los sectores que apuestan por Inteligencia Artificial (IA) han demostrado su liderazgo gracias a la personalización y automatización de procesos; tal es el caso de la banca, donde se rompen los procesos largos en unos más pequeños para elegir cuál de esos microprocesos se pueden ejecutar con el fin de impulsar una oferta personalizada. El mercado global de la Inteligencia Artificial ha crecido exponencialmente y se espera que alcance alrededor de 126,000 millones de dólares (mdd) para 2025, de acuerdo con Statista.

La IA se posiciona como la carrera del futuro ya que los puestos de inteligencia artificial han crecido un 74% en los últimos cuatro años, y abarca diferentes especializaciones dentro de la industria como son las ingenierías en inteligencia artificial y el aprendizaje automático. En los últimos años se ha vivido un 'boom' en la adopción de la IA en las startups, en donde uno de los pilares fundamentales después de adoptar la ciberseguridad es eliminar los sesgos de género, raciales y edad para no continuar reproduciéndolos en algoritmos.

Responsable: Cynthia Guadalupe Hernández Rojas