



# Economía sin personas

\* Por Marco Paz Pellat

La revolución de la inteligencia artificial ya dejó de ser una promesa futurista. Hoy está transformando el empleo real, los salarios y la manera en que funciona la economía mundial. Y lo más inquietante es que está ocurriendo mientras las grandes tecnológicas viven uno de sus mejores momentos financieros.

Sólo en lo que va de 2026, la industria tecnológica acumula más de 113 mil despidos en 179 recortes masivos de personal, un promedio cercano a 876 empleos perdidos por día, muy por encima del ritmo observado en 2025. Los nombres son conocidos: Amazon anunció 16 mil recortes corporativos; Meta prepara miles más; Dell eliminó alrededor del 10% de su plantilla; y Oracle también aparece entre las empresas con ajustes más agresivos. Pero quizá el caso más revelador ocurrió esta misma semana. Cloudflare anunció el despido de más de 1,100

*La industria tecnológica acumula más de 113 mil despidos en 179 recortes masivos de personal, un promedio cercano a 876 empleos perdidos por día, muy por encima del ritmo observado en 2025*

trabajadores, el 20% de su plantilla global, argumentando que el uso interno de inteligencia artificial creció más de 600% en apenas tres meses. Y aquí aparece la gran paradoja de nuestro tiempo: las empresas no están en crisis. Al contrario. Muchas reportan ingresos récord, pero ahora están sustituyendo parte del capital humano por capital computacional. El dinero no desaparece: cambia de destino. Microsoft, Amazon, Meta, Alphabet y Oracle planean invertir este año cientos de miles de millones de dólares en infraestructura para inteligencia artificial, centros de datos

y chips avanzados. Mientras tanto, miles de empleados administrativos, analistas, programadores y personal corporativo comienzan a descubrir que algunas de sus tareas ya pueden ser realizadas por sistemas automatizados. Sin embargo, también hay que poner las cosas en contexto. No todos estos despidos significan que el trabajo humano desaparece por completo. Diversos análisis apuntan a que muchas empresas están utilizando la IA para reducir costos, recontratar más barato o mover operaciones a otros países. Es decir, parte de esta "revolución tecnológica" también es una estrategia financiera. El verdadero riesgo no es solamente

tecnológico. Es social. Porque la velocidad del cambio está superando la capacidad de adaptación de millones de trabajadores y gobiernos. Y eso puede aumentar desigualdad, incertidumbre y frustración social. La pregunta ya no es si la inteligencia artificial cambiará la economía. Eso ya ocurrió. La verdadera pregunta es quién se va a beneficiar de esta nueva riqueza digital... y quién se va a quedar fuera.

\* **Contacto: Portal:** [www.marcopaz.mx](http://www.marcopaz.mx); **Correo:** [alfi3000@gmail.com](mailto:alfi3000@gmail.com); **Twitter:** [@marcopazpellat](https://twitter.com/marcopazpellat); **Facebook:** [MarcoPaz/MX](https://www.facebook.com/MarcoPaz/MX); **Medio digital:** [www.ForoCuatro.tv](http://www.ForoCuatro.tv).

