¿Cuáles son los empleos del futuro?





CONTARTE

Por: David Chaves Ferrin, asistente de investigación técnica del INCP

El Foro Económico Mundial (WEF, por sus siglas en inglés) realizó un informe que explora cómo evolucionarán los empleos y las habilidades en los próximos cinco años (2023 - 2027).

Este documento busca contribuir a la construcción de una agenda para preparar mejor a los trabajadores, las empresas, los gobiernos, los educadores y la sociedad civil para las disrupciones venideras.

El informe predice que el mayor efecto neto de creación de empleo será impulsado por la tecnología y la sostenibilidad, mientras las funciones de carácter administrativo quedarán rezagadas.

Los empleos de más rápido crecimiento frente a los de más rápido declive para el periodo 2023-2027

1	Especialistas en inteligencia artificial y machine learnig	1	Empleados bancarios y afines
2	Especialistas en sostenibilidad	2	Empleados de servicio postal
3	Analistas de inteligencia de negocios	3	Cajeros y taquilleros
4	Analistas de seguridad de la información	4	Digitadores de datos
5	Ingenieros fintech	5	Secretarios administrativos y ejecutivos
6	Analistas y científicos de datos	6	Empleados de registro y mantenimiento de existencias
7	Ingenieros en robótica	7	Contabilidad, teneduría y nómina
8	Especialistas de big data	8	Legisladores y funcionarios





Se espera que la demanda de las siguientes profesiones se comporte así:

Aumento de un 40 % de especialistas en inteligencia artificial (IA) y aprendizaje automático, es decir, se espera que se generen cerca de 1 millón de nuevos puestos de trabajo.



- Aumento de un 30 % o 35 % de roles como analistas y científicos de datos, especialistas en big data, analistas de inteligencia de negocios, profesionales de bases de datos y redes, e ingenieros de datos. Esto significa la apertura de aproximadamente 1.4 millones de nuevos empleos.
- Aumento de alrededor de 4 millones de roles habilitados digitalmente para especialistas en comercio electrónico, transformación digital y marketing y estrategia digital.





Aumento de un 33 % de especialistas en sostenibilidad y 34 % de profesionales de protección ambiental. Lo que significa un crecimiento de 1 millón de nuevos puestos de trabajo.



Otras profesiones que tendrían crecimiento



No solo se espera un crecimiento en los empleos en áreas de la tecnología y sostenibilidad, sino también en las siguientes:

Aumento de un 10 % en la industria de la educación, es decir, 3 millones de empleos adicionales para maestros de educación vocacional y maestros universitarios y de educación superior.



Aumento de un 30 % de profesionales agrícolas, especialmente operadores de equipos agrícolas: 3 millones de empleos adicionales.

¿Qué pasará con la contabilidad?



El informe señala que entre la demanda de profesiones de carácter administrativo, las siguientes serían las más afectadas:

Disminución de un 25-35 % de cajeros y taquilleros; digitadores de datos; empleados de contabilidad, teneduría de libros y nómina; y secretarias.



Se estima que se perderán más de 26 millones de empleos en roles cara a cara y de mantenimiento de registros.



Para más información, consulta el estudio dando clic <u>aquí</u>.