

Las lecciones de Alexandr Wang para dominar el futuro con Inteligencia Artificial

A los 24 años, Alexandr Wang **se consolidó como una de las figuras empresariales más influyentes y el multimillonario más joven del mundo**, gracias a su visión temprana sobre el potencial de la Inteligencia Artificial (IA).

Su historia, lejos de ser un caso de éxito inalcanzable, **se basa en la dedicación y la adaptación**, y es en este contexto que ofrece consejos concretos para la nueva generación de profesionales.

En una entrevista reciente para el podcast especializado TBPN, Wang subrayó que el éxito no reside en una «fórmula secreta», **sino en la dedicación extrema y en saber capitalizar un momento de «discontinuidad» tecnológica.**

No solo se trata de saber programar, **sino de dominar las herramientas que automatizan y mejoran el código**, como Qodo, GitHub Copilot o Tabnine.

Wang asegura que **es imposible subestimar la ventaja que se obtiene al enfocarse intensamente en la programación con IA.** Si eres joven, este es el campo donde debes invertir todo tu tiempo, aconseja el pionero tecnológico.

El multimillonario también anticipa que el trabajo manual de codificación **será asumido por modelos de IA en el futuro cercano**, lo que redefine la habilidad más valiosa.

Lo más importante en el futuro no será escribir el código, **sino saber qué pedirle a la máquina:** Citando al investigador Andrew Ng, Wang insiste en que la competencia clave será «la capacidad de decirle a una computadora exactamente lo que quieres, para que lo haga por ti».

Esto implica desarrollar claridad, precisión y pensamiento algorítmico a un nivel de instrucción.

En sus declaraciones, Wang también retomó la famosa teoría de Malcolm Gladwell (que sugiere que se necesitan 10.000 horas de práctica para dominar una habilidad) y **la aplica al contexto de la IA.**

Wang anima a pasar ese considerable tiempo **«jugando con las**

herramientas» de IA y descubriendo cómo utilizarlas de la mejor manera.

En resumen, la lección de Alexandr Wang es clara: **el futuro pertenece a los adaptadores rápidos**. El éxito no está reservado para genios inalcanzables, sino para aquellos dispuestos a invertir tiempo en aprender y dominar la comunicación y las herramientas de la Inteligencia Artificial.

Con información de Banca y Negocios