

ECONOMÍA EN GRÁFICOS

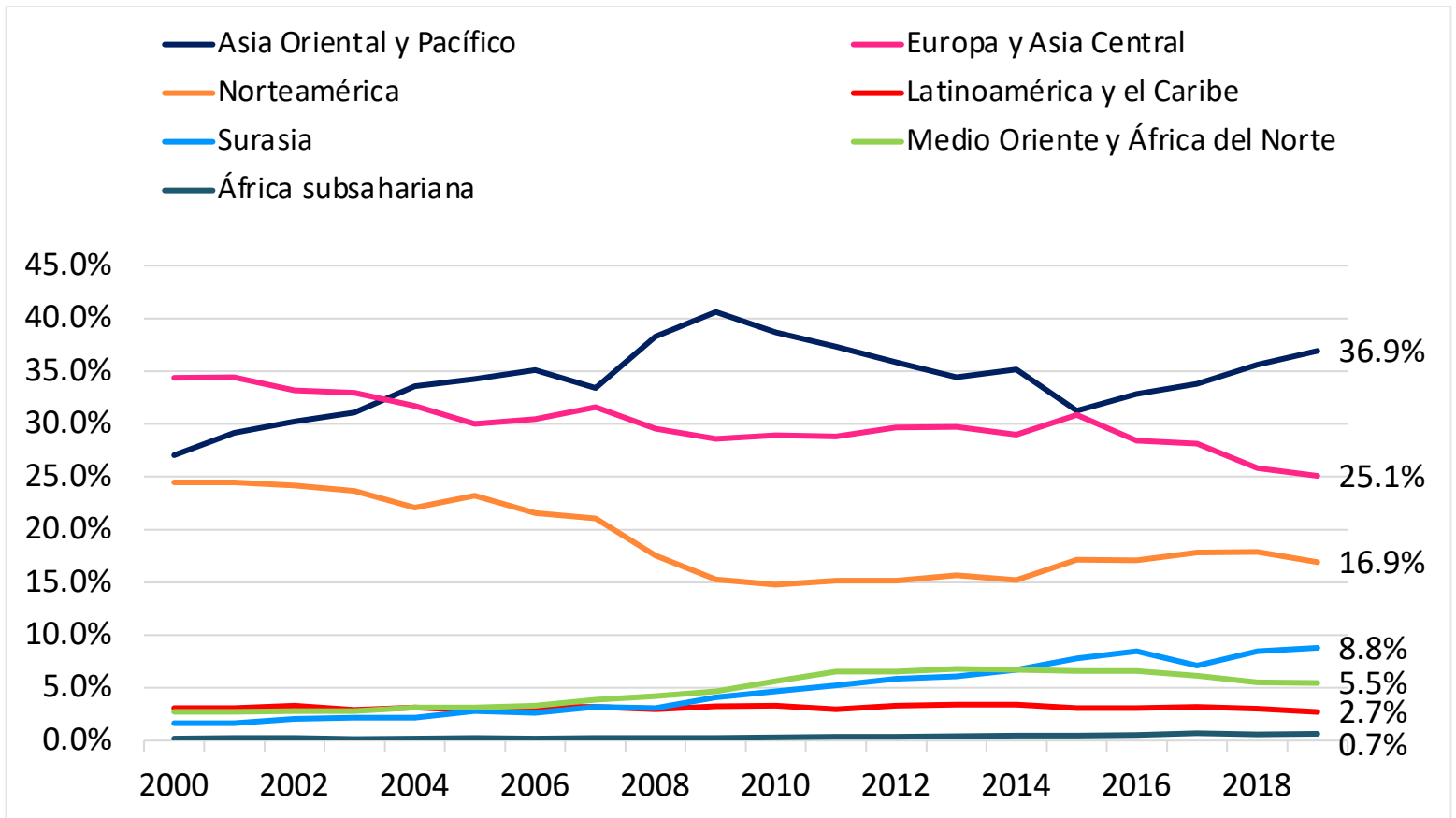
DEJANDO PASAR LAS OPORTUNIDADES

Por Oscar Aquino



INVESTIGACIONES* DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

(2000 - 2019, % del total)



*Solo incluye investigaciones revisadas por pares.

Fuente: Stanford University Human Centered Artificial Intelligence.

La inteligencia artificial es la ciencia e ingeniería que crea máquinas inteligentes para que repliquen automáticamente el pensamiento humano a fin de tomar decisiones acertadas. Una ciencia moderna que tiene mucho por descubrir y explotar, muestra ser una oportunidad de oro para que los países y las empresas tomen la delantera y aprovechen todo su potencial. Para ello, alrededor del mundo se están realizando investigaciones sobre la Inteligencia Artificial. Latinoamérica y el Caribe se quedan bastante cortos en las investigaciones de esta materia, representando solo el 2.7% de todas las investigaciones revisadas por pares en el 2019, mientras que Asia Oriental y Pacífico (36.9%), Europa y Asia Central (25.1%), Norteamérica (16.9%), Surasia (8.8%), y el Medio Oriente y África del Norte (5.5%), todas tienen mayor cantidad de investigaciones. Lo más preocupante es que esta es la posición en la que permanece la región desde el año 2008 y no parece haber mejora en los años venideros. Latinoamérica y el Caribe es una región subdesarrollada que tiene que acelerar el paso para recortar la amplia distancia que les lleva la mayoría de las regiones, para ello deberían aprovechar las nuevas tecnologías, como esta, que son las que les permitirán desarrollarse a un ritmo superior.