



Productividad + automatización

Señor Director:

En la actualidad existen empresas reticentes a la tecnología y la automatización. Sin embargo, Chile, como otros países del mundo, avanza hacia una economía y un desarrollo basados en lo digital, donde la automatización, tanto la tradicional como la robótica, será clave.

Es un hecho que la productividad nacional está rezagada, con un PIB tendencial estancado entre el 2% y 3% durante la última década. El crecimiento observado en los últimos años responde principalmente al aumento de la población y no a mejoras estructurales en productividad, es allí donde la automatización puede generar un impacto decisivo.

La mejora económica del país no solo es inversión; sino de la capacidad de producir más y mejor con los mismos recursos. Por esto, la tecnología no debe entenderse como un sustituto al trabajo humano, sino como una herramienta que permite reasignar a las personas, dejando las tareas repetitivas y pesadas en manos de las máquinas.

La productividad no es un concepto abstracto ni un indicador aislado; es la llave para generar mejores salarios, aumentar la competitividad internacional y financiar demandas en áreas como salud, pensiones y educación. Diseñar incentivos que vayan en sentido contrario a este desafío estructural implica postergar, una vez más, las soluciones de fondo que el país requiere.

Ignacio Orellana
CEO de Sistema.