



Las cotizaciones por parte de los robots ¿posible impacto de la 4ª revolución industrial?

por Osvaldo Segovia Zúñiga

Ya no es ninguna novedad escuchar hablar de la robótica y como esta se ha instalado en las diferentes áreas del quehacer humano, implicando cambios los que todavía no terminan por cuantificarse totalmente.

Teniendo presente la incertidumbre que esta irrupción robótica trae, hasta el momento la discusión se circunscribía en el mejor de los casos a determinar que empleos desaparecerían ante el reemplazo que las empresas se estima realizaran masivamente. Sin embargo, muy pocos en el mundo y mucho menos en nuestro país se han preocupado de los aspectos previsionales que implicaría el hecho de que androides ocupen plazas de trabajo.

Teniendo presente que el sistema de pensiones se basa principalmente en el empleo asalariado y si este último se estima que disminuirá ante la robotización, entonces esto necesariamente debe traducirse en menores ingresos.

Claramente para más de alguno, esta situación no es más que mera especulación y en el mejor de los casos un interesante ejemplo de ciencia ficción, no obstante en la comunidad económica europea no piensan lo mismo. Es así como la eurodiputada socialista de Luxemburgo Mady Delvaux, ha propuesto que de alguna manera los androides que sustituyan a los humanos coticen por el trabajo que desempeñen, planteamiento al cual adhiere, aunque con diferentes matices, Bill Gates.

Algunas cifras pueden dimensionar en parte el panorama anterior; según un informe publicado en mayo pasado por la OCDE apuntaba a que el 9% de los puestos de trabajo en las economías con alto desarrollo y que específicamente un 12% en la española, se verían amenazados por la irrupción de los androides, efectos de lo que los economistas denominan la cuarta revolución industrial.

Como todo en la vida se observan dos posiciones antagónicas respecto del impacto de los robots, una pesimista que apuesta por un nivel de desempleo global nunca antes visto y quienes indican que por el contrario se crearán más y nuevos empleos. Lo importante es que ninguna de las dos puede desecharse totalmente.

Lo trascendente de este episodio en el parlamento europeo, es que se aprobó una resolución para que la comisión europea empiece a estudiar leyes sobre robótica. De acuerdo a este marco legal, los eurodiputados plantean la creación a largo plazo de una denominada “persona electrónica”, con sus correspondientes “derechos y obligaciones”, la que se aplique al menos a los androides más sofisticados, siendo justamente una de esas obligaciones el pago de cotizaciones previsionales a la seguridad social, fuente de garantía de las pensiones.

Por el momento en Chile, la discusión se enfoca más bien en el descontento ciudadano propiciado por el monto de las pensiones que reciben y recibirán en el futuro los “trabajadores humanos”, el que se ve representado en el slogan “NO MAS AFP (Administradoras de fondos de pensiones)”, pero si las aprehensiones sobre la irrupción de los robots en el mercado laboral llegan a concretarse, quizás el futuro slogan sea “NO MAS ROBOTS”... ¿Ficción o futura realidad?, juzgue usted.

Oswaldo Segovia Zúñiga
Facultad de Economía y Negocios, Universidad Central de Chile
@doctorsegoviaz

* El presente artículo también se ha publicado en los siguientes medios electrónicos en Chile:

<http://www.litoralpress.cl/sitio/PDF3/litoralpresspdf.aspx?id=41440581&idT=700547&org=no&carp=universidadcentral&ve=0>

<http://www.cronicadigital.cl/2017/08/11/por-osvaldo-segovia-que-coticen-los-robots/>

<http://latendencia.cl/2017/08/12/opiniones/que-coticen-los-robots/>

<http://elproa.cl/web/detallenoticia.asp?id=23213>

<http://bionoticias.cl/wp/2017/08/13/que-coticen-los-robots/>

<http://elcachapoal.cl/ec/2017/08/15/que-coticen-los-robots/>