



Un 32,8% de los trabajadores del Maule cree que la tecnología reemplazará el trabajo que realizan

Un panorama sobre el uso, conocimiento e incorporación de herramientas digitales en el mundo laboral, así como sus avances, brechas y desafíos es lo que entrega el primer estudio sobre "Digitalización del Trabajo en Chile", realizado por Entel Digital, en conjunto con la Cámara Nacional de Comercio, Fundación Kodea y OTIC Sofofa.

El documento contó con las respuestas de 1.190 personas, que se desempeñan en empresas de distintos sectores productivos, de las cuáles un 41% son de regiones distintas a

la Metropolitana y un 53% trabajan en pymes.

"Este estudio nace como una forma de profundizar los hallazgos de nuestro sondeo sobre 'Digitalización de las Empresas en Chile', que realizamos el año pasado, donde respondieron dueños y gerentes de pymes y grandes empresas. De todas formas, nos faltaba la mirada de las y los trabajadores para tener un panorama más completo sobre lo que pasa en el país", indicó el vicepresidente de Entel Digital, Julián San Martín.

Así, el sondeo arrojó que el Maule es la tercera región donde un mayor porcentaje de trabajadores cree que la tecnología reemplazará el trabajo que realizan actualmente, con un 32,8% de las preferencias, siendo solo superada por La Araucanía (51,3%), y la Región de O'Higgins (38,1%).

Por otra parte, si bien, en la mayoría de las regiones del país los entrevistados consideran importante la digitalización, es en el Maule donde existe un mayor porcentaje de trabajadores que cree esto (91,4%), seguida



por Valparaíso (86,7%) y Biobío (84,5%).

Además, entre las principales conclusiones, el estudio muestra que solo el 18% de los

trabajadores de la Región del Maule cuenta con un nivel avanzado en conocimiento y habilidades digitales, un 51% se evalúa

como competente, un 22% considera que está en nivel intermedio y un 9% dice tener un conocimiento básico.