

# El 52% de los empleos podría automatizarse en la próxima década

## Randstad advierte de que uno de cada siete profesionales perderá su trabajo a escala mundial

AGENCIAS  
MADRID

El 52% de los empleos en España podría automatizarse durante esta década de forma parcial o total, según un informe publicado ayer por Randstad, que estima que a escala mundial “uno de cada siete trabajadores perderán su trabajo actual”. Para intentar evitar esta digitalización “voraz”, el director de Randstad Research, Valentín Bote, sostuvo que “tanto empresas como trabajadores deben llevar a cabo estrategias de recualificación que ayuden a los trabajadores a seguir formándose”.

Prueba del estado cambiante del mercado laboral es el dato que aportó la compañía, que indica que un 65% de los niños de hoy en día se dedicarán a un trabajo que ahora no existe. España aparece en el estudio entre los países con mayor riesgo de automatización, por debajo de

mercados como Turquía, donde estima que sufrirán esta conversión el 59% de los puestos de trabajo, y Japón y Alemania, ambos con el 54%. Después viene España, con el 52%, y otros países como Italia y Polonia (51% en ambos casos) o Francia (49%), mientras que la media de la OCDE se situará en el 46%. Entre los países con menor riesgo incluidos en el estudio figuran Suecia (36%), Estados Unidos (37%) y el Reino Unido (38%).

El informe también alerta sobre la reducción de los titulados en informática o ingeniería, que son las titulaciones más requeridas por las empresas españolas. Actualmente, la proporción de estudiantes que optan por estas disciplinas es inferior al 30%. Por eso, el director de Randstad Research reclamó a las universidades que “aumentasen el número de plazas para estas titulaciones”, lo que ayudaría a “dinamizar y rejuvenecer” el mercado laboral.