

 Fecha:
 17-07-2025
 Pág. :
 3
 Tiraje:
 7.300

 Medio:
 La Estrella de Arica
 Cm2:
 198,1
 Lectoría:
 21.900

 Supl. :
 La Estrella de Arica
 VPE:
 \$322.292
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Destacan rol de la Inteligencia Artificial en formación técnico profesional



LA CHARLA FUE DICATADA POR EL EXPERTO JOHN ATKINSON.

Destacan rol de la Inteligencia Artificial en formación técnico profesional

Con el objetivo de dialogar sobre la incorporación de nuevas tecnologías a los entornos educativos y destacar cómo estas herramientas pueden contribuir al proceso de formación, el CFT Estatal de Arica y Parinacota realizó una charla magistral encabezada por el doctor John Atkinson, experto en inteligencia artificial con doctorado en la Universidad de Edimburgo, Escocia.

La instancia denomina-

da "La Inteligencia Artificial como eje innovador de la formación técnico profesional", permitió que más de 60 asistentes pudieran dialogar con el experto sobre la importancia de integrar estas tecnologías en los procesos de enseñanza, con el fin de preparar a los estudiantes para los rápidos cambios del mercado.

"El aprendizaje no se detiene al graduarse. Aquellos que no se actualicen en sus habilidades van a quedar atrás, incluso si en su momento fueron los mejores de la clase. Necesitamos que la juventud se movilice, que entiendan que lo que aprendieron puede volverse obsoleto rápidamente y que deben estar listos para seguir aprendiendo", enfatizó el expositor.

En tanto el rector del CFT Estatal de Arica y Parinacota, Carlos Araos, resaltó la importancia de esta actividad como un punto de partida para una estrategia institucional más ambiciosa. "Nuestro objetivo, más allá de la inteligencia artificial, es constituirnos como CFT en un centro de atracción, como los hub, que son comunidades que atraen, desarrollan y son reconocidas por su capacidad de innovación. Este es un paso clave para fortalecer una red de colaboración en toda la macrozona norte", expresó Araos.

