

Fecha: 27-10-2024 Medio: Diario Talca Supl.: Diario Talca

Tipo: Noticia general
Título: COLUMNAS D

COLUMNAS DE OPINIÓN: El aterrizaje tecnológico y la Inteligencia Artificial en las organizaciones y el desafío de un aprendizaje

Pág.: 9

Cm2: 645,5 VPE: \$1.067.042

permanente

## El aterrizaje tecnológico y la Inteligencia Artificial en las organizaciones y el desafío de un aprendizaje permanente



Jorge L. Acevedo Díaz, director de Admisión de la Universidad Católica del Maule.

ecientemente en septiembre 2024 la Confederación de la Producción y el Comercio (CPC) a través de una Comisión de Transformación Digital e Inteligencia Artificial, indican cómo el cambio en la manera de relacionarse y el trabajo genera oportunidades y desafíos a las empresas y al mundo en términos de automatización, trabajo remoto, nuevas habilidades y modelos de negocio disruptivos, y por lo tanto, las empresas deben ser ágiles y estar preparadas para adaptarse a estos cambios, invirtiendo en tecnología, capacitación y estrategias que fomenten la innovación y la resiliencia.

Esta visión proveniente del mundo productivo es sólo el reflejo de cómo la transformación digital y la Inteligencia Artificial se instala en las distintos rubros y organizaciones a nivel mundial y por consiguiente también exigiendo un aprendizaje continuo y permanente de la fuerza laboral en todos sus niveles.

Es desde ahí que la Educación en sus distintos niveles, y de manera especial lo ha incorporado la Universidad Católica de Maule, tienen el desafío de ofrecer diversos programas que permitan la formación y especialización a lo largo del tiempo, entendiendo

que ante la aceleración de los cambios tecnológicos exige una actualización permanente en la forma de hacer las cosas, de relacionarse y de pensar.

Ante tal desafío, la Universidad Católica del Maule se ha sumado en este camino avanzando con algunas iniciativas que

permitan acercar la oferta de los distintos tipos de programas de Diplomados, Magister y Doctorados a las personas tanto del mundo laboral, académico y de la investigación a través de un nuevo portal web www.postgrados.ucm.cl y redes sociales de postgrado UCM que facilitan la revisión de los programas de una forma más atractiva y sencilla. Adicional se ha implementado un acompañamiento tanto para la resolución de consultas como para tener una buena experiencia en su proceso de postulación y matrícula.

El camino recién comienza y el dinamismo de las tecnologías y la Inteligencia Artificial coloca a las Instituciones de Educación Superior, y así lo ha asumido la Universidad Católica del Maule, un bonito desafío en la generación de programas atingentes, a la fuerza laboral mediante la iniciativa por mantenerse permanentemente actualizado en sus conocimientos, y por otra parte, a las empresas y organizaciones a mantenerse activos en la promoción y comprometidos en el aprendizaje permanente de las personas.

Sin Datos

Sin Datos

No Definida



Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

