

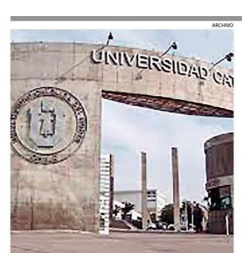
Fecha:21/11/2023Audiencia:12.000Sección:ACTUALIDADVpe:\$104.153Tirada:2.600Frecuencia:DIARIO

 Vpe pág:
 \$409.200
 Difusión:
 2.600

 Vpe portada:
 \$409.200
 Ocupación:
 25,45%

Service and the service and th

Pág: 4



LA CAPACITACIÓN SE HARÁ EL PRÓXIMO 28 DE NOVIEMBRE.

Harán capacitación gratuita sobre ética e Inteligencia Artificial

El próximo 28 de noviembre en el Laboratorio de Emprendimiento US-QAI de la Universidad Católica del Norte (UCN) se realizará la jornada "Herramientas para el uso responsable de inteligencia artificial".

La instancia es organizada por el proyecto Algoritmos Éticos, Responsables y Transparentes, ejecutado por la Universidad Adolfo Ibáñez (UAI) con apoyo de BID Lab, el laboratorio de innovación del Grupo BID, y consta de un nutrido programa que incluye el seminario El camino chileno hacia una IA responsable y tres talleres de capacitación.

La invitación es para coordinadores de transformación digital y encargados de compras públicas del Estado; emprendedores tecnológicos, inversionistas y startups; académicos e investigadores de la Zona Norte, de manera de abrir la discusión sobre las oportunidades y suspicacias que abre la IA, un tema protagónico hoy a nivel global.

Romina Garrido, subdirectora del GobLab UAI y coordinadora de pilotos del proyecto Algoritmos Éticos, quien estará a cargo de la ponencia central del seminario, señaló que "así como las decisiones basadas en algoritmos, sistemas automatizados e inteligencia artificial pueden ayudar a solucionar grandes problemas sociales, también pueden generar acciones discriminatorias-por género, edad o nacionalidad-, faltas de transparencia o que pasen a llevar la privacidad, entre otros problemas. Por eso sclave desarrollar estos espacios de divulgación sobre ética de datos". O