

S O C I A L L T

# Summit de Inteligencia Artificial Aplicada Duoc UC

Duoc UC organizó el Summit de Inteligencia Artificial Aplicada. Héctor Reyes, subdirector de Bibliotecas y Recursos de Aprendizaje, destacó que el evento abordó los desafíos actuales y futuros de la IA en Chile, como su impacto en lo humano y social, la transformación del trabajo, la protección

de datos y la ética. Por su parte, Carlos González, subdirector de la Escuela de Informática y Telecomunicaciones, mencionó que la Escuela colabora con la industria para formar profesionales en IA que generen soluciones valiosas para la sociedad en general.



© Summit IAA Edición Sede San Joaquín. **Alejandro Inzunza**, Co-founder Pharu Analytics y miembro de la Cámara de Inteligencia Artificial del Senado de Chile; **Héctor Reyes**, subdirector de Sistema de Bibliotecas de Duoc UC; **Alejandra Acuña**, directora de la Escuela de Informática y Telecomunicaciones de Duoc UC; **Aisén Etcheverry**, ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación; **Kiyoshi Fukushi**, vicerrector Académico de Duoc UC, y **Rodrigo Lagos**, director de Sede San Joaquín de Duoc UC.



© **Andrés Obald**, Periodista Científica y conductora del Summit IAA en el auditorio de la Sede San Joaquín de Duoc UC.

© **Komal Dadlani**, CEO y co-founder de Lab4U, charlista del Summit IAA.

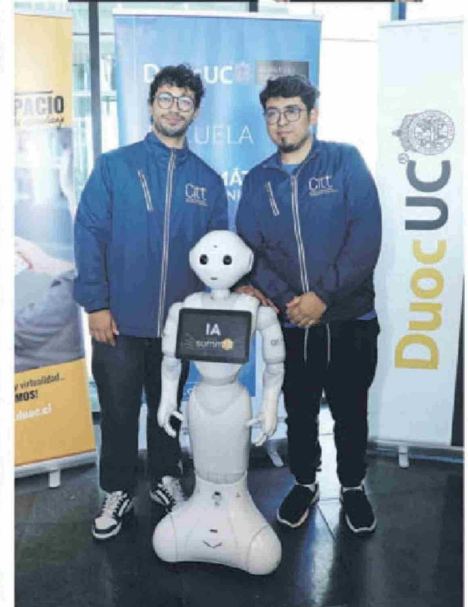


© **Claudio Alcota**, subdirector de Proyectos Escuela de Informática y Telecomunicaciones; **Darwin Morales**, director de Carreras Escuela de Informática y Telecomunicaciones Sede Valparaíso; **Diego Fernández**, director de Carreras Escuela de Informática y Telecomunicaciones Sede Viña del Mar; **Robinson Gómez**, subdirector Académico Sede Viña del Mar, y **Daniel Ávila**, CEO y co-founder de CodeGPT.

© **Guido Girardi**, vicepresidente ejecutivo de Fundación Encuentros del Futuro, y **Catalina Petric**, directora de Investigación Aplicada e Innovación de Duoc UC.



© **Héctor Reyes**, director de Sistema de Bibliotecas de Duoc UC; **Alec Dickinson**, CEO y cofounder de 42x; **Alejandra Acuña**, directora de la Escuela de Informática y Telecomunicaciones de Duoc UC; **Daniel Ávila**, CEO y co-founder de CodeGPT, y **Guido Girardi**, vicepresidente ejecutivo de Fundación Encuentros del Futuro.



© Estudiantes del Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica CITT de Duoc UC junto al robot Pepper CITT.