

MARTÍN CÁCERES, DIRECTOR DE NODO IA UC:

## *"Lo que el Papa plantea es un desafío enorme, y por eso su llamado es tan potente"*

El experto apunta a la urgencia de abordar los riesgos que señala León XIV.

J.T.T.

Desde la Pontificia Universidad Católica, el director de Nodo IA UC, Martín Cáceres, destaca la importancia de la encíclica *Magnifica humanitas* como un posicionamiento "muy profundo y significativo" por parte del Papa respecto de los desafíos que plantea la IA, al abordar un desafío que "es urgente".

"Que una voz como el Papa se

pronuncie es súper potente, porque es una instancia que puede ser una especie de contrapeso, una voz validada desde un punto de vista ético, a los desarrollos tecnológicos" que, según Cáceres, se ven hoy caracterizados por una toma de decisiones "que supera a los Estados-nación", con un pequeño grupo de empresas desarrolladoras que toman decisiones clave "de forma bastante privada".

Cáceres destaca que desde la casa de estudios "compartimos las denuncias que se plantean en la encíclica, de que se están generando violaciones muy importantes a la dignidad humana, y en toda la cadena de producción de la IA".

"En toda esa cadena, el Papa levanta banderas rojas, pero no por ello niega su avance (de la IA), y que puede ser una fuerza al servicio de la dignidad huma-

na", destaca el director de Nodo IA UC, quien añade que los problemas de la revolución digital que el Papa hace notar en su primera encíclica son "igual o más difíciles" de responder que los que enfrentó la Iglesia durante la Revolución Industrial.

"Abordarlo en serio es difícil, pero no por ello menos urgente. Lo que plantea el Papa es un desafío de enorme complejidad, y por eso el llamado a la acción es

tan potente", apunta Cáceres.

"Es un trabajo que requiere convocar voluntades, llamar al diálogo a las distintas partes involucradas (...) para direccionar una tecnología que es muy poderosa y que como tal puede tener efectos muy perjudiciales en la sociedad si es que no lo guiamos bien. Si nos ponemos de acuerdo y lo podemos guiar para el bien común, puede ayudarnos para el florecimiento del ser humano", afirma.



MARTÍN CÁCERES, director de Nodo IA UC.

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE