

Inteligencia artificial, Cisco firma la "Rome Call for AI Ethics"

Una importante empresa tecnológica se suma a la petición de una algor-ética que regule la Inteligencia Artificial (IA): así lo anunciaron la Academia Pontificia para la Vida y la Fundación RenAissance al término de un evento celebrado en Roma en el que la multinacional especializada en el suministro de equipos firmó el documento que pide un enfoque ético hacia nuevas fronteras. La delegación fue recibida esta mañana en el Vaticano por el Papa.

Vatican News

"Estamos muy contentos de que Cisco se haya unido al *Rome Call* porque es una empresa que juega un papel crucial como socio tecnológico para la adopción e implementación de inteligencia artificial, ofreciendo habilidades para infraestructura, seguridad y protección de datos y sistemas de IA". Estas son las palabras pronunciadas por el arzobispo Vincenzo Paglia, presidente de la Academia Pontificia para la Vida y de la Fundación RenAissance, al comentar el evento en el que hoy Chuck Robbins, director ejecutivo de Cisco System Inc., firmó el Llamamiento de Roma por la Ética de la IA (*Rome Call for AI Ethics*). "Cuando en 2020, por primera vez, llamamos la atención del mundo sobre la necesidad y la urgencia de pedir *algor-ética*, o más bien ética en el diseño de los algoritmos que subyacen a la inteligencia artificial, inmediatamente entendimos que había llegado el momento", continuó Monseñor Paglia. "Hoy sabemos que la IA ya no es un tema sectorial, y reflexionar sobre la ética de su desarrollo es más urgente que nunca. Esta nueva firma de *Rome Call* lo demuestra".

La firma de Cisco hoy en Roma

Este lunes tuvo lugar el acto de firma del documento ya firmado por actores tecnológicos internacionales como Microsoft e IBM, por instituciones como la FAO, por innumerables universidades de todo el mundo, por empresas y particulares, así como por representantes de las tres religiones abrahámicas, tuvo lugar esta mañana en Roma. "La

inteligencia artificial está cambiando fundamentalmente nuestro mundo, presentando grandes oportunidades, pero también nuevos desafíos. Durante casi 40 años, Cisco ha construido las redes que conectan a personas y organizaciones en todo el mundo, y hoy estamos construyendo la infraestructuras críticas y las soluciones de seguridad que alimentarán la revolución de la IA", ha declarado Chuck Robbins, presidente y CEO de Cisco. "El Llamado de Roma se alinea con la creencia de Cisco de que la tecnología debe construirse sobre una base de confianza en los niveles más altos, en los niveles más altos de seguridad que impulsarán la revolución de la IA para promover un futuro inclusivo para todos".

Cisco se suma al "Rome Call"

Ética e Inteligencia Artificial

La ceremonia de firma del Llamamiento de Roma por la Ética de la IA (*Rome Call for AI Ethics*) - informa el comunicado de prensa de los dos promotores - ha seguido a la audiencia de una delegación con el Papa Francisco esta mañana en el Vaticano. Al concluir el acto, el Padre Paolo Benanti, Profesor Extraordinario de Ética de las Tecnologías en la Pontificia Universidad Gregoriana, Director Científico de la Fundación RenAIssance y miembro del Órgano Consultivo sobre Inteligencia Artificial de las Naciones Unidas, ha declarado: "Uno de los elementos clave para afrontar las transformaciones de la IA es la habilitación de sus capacidades, que están avanzando rápidamente y transformando muchos sectores. Para habilitar las capacidades de la IA de una manera ética es necesario actuar en varias direcciones: desarrollar grandes bases de datos de alta calidad e imparciales para entrenar los modelos de IA; proporcionar acceso a la infraestructura cibernética; desarrollar competencias de IA; establecer marcos de gobernanza para gestionar el desarrollo de la IA; y que los sistemas de IA sean transparentes, responsables y alineados con los valores humanos".

Audiencia del Papa Francisco esta mañana en el Vaticano con la delegación

Un paso adelante

La firma hoy del Llamamiento de Roma por la Ética de la IA por parte de Cisco", concluyó el padre Bernanti, "representa un paso adelante en este proceso, gracias al compromiso de Cisco con el pensamiento de arriba abajo, la gobernanza proactiva y la mitigación de riesgos, así como una amplia perspectiva sobre el impacto transformador de la IA en las industrias y la sociedad".

El Llamamiento de Roma por la ética de la IA

El Llamamiento de Roma por la Ética de la IA es un documento concebido y promovido por la Academia Pontificia para la Vida, y posteriormente por la Fundación RenAIssance, creada por el Papa Francisco en 2021 específicamente para su difusión, que aboga por un enfoque ético de la inteligencia artificial. La idea es promover un sentido de responsabilidad

compartida entre las organizaciones internacionales, los gobiernos, las instituciones y el sector privado en un esfuerzo por crear un futuro en el que cada individuo pueda beneficiarse de los avances de la tecnología, y para que el progreso tecnológico garantice el respeto de la dignidad de cada individuo y de nuestra casa común. Al invertir en un nuevo algoritmo, los firmantes se comprometen a respetar los principios del Llamamiento de Roma de transparencia, inclusión, responsabilidad, imparcialidad, fiabilidad, seguridad y privacidad.

La Fundación RenAissance

La Fundación RenAissance, sin ánimo de lucro, tiene como objetivo apoyar la reflexión antropológica y ética de las nuevas tecnologías sobre la vida humana, promovida por la Pontificia Academia para la Vida. Para alcanzar estos objetivos y difundir el Llamamiento de Roma por la Ética de la IA, la Fundación RenAissance pretende fomentar iniciativas científicas y colaboraciones con Organismos Internacionales, estados soberanos, universidades, centros de investigación, empresas privadas y públicas que desarrollen actividades, servicios y estudios en el campo de la inteligencia artificial.

Chuck Robbins, Presidente y Consejero Delegado de Cisco, con el Papa Francisco

La multinacional Cisco

Cisco Systems Inc. fue fundada en 1984 en California (EE.UU.). Mediante redes y arquitecturas inteligentes que integran productos, servicios y plataformas de software, y conectando personas, procesos, datos y objetos, Cisco permite a empresas y personas conectarse, comunicarse, estudiar y colaborar. Aprovechando el potencial de la digitalización, y con el objetivo de crear un futuro inclusivo para todos, opera en varios sectores: proporciona soluciones, software y equipos para redes, informática, centros de datos, ambientes cloud; plataformas de comunicación y colaboración; y soluciones y servicios para la ciberseguridad de redes, datos y aplicaciones. La compañía también ha desarrollado un programa de formación a nivel mundial, denominado Cisco Networking Academy Programme, que permite a los estudiantes aprender a proyectar, construir y mantener redes que dan soporte a organizaciones nacionales y mundiales, y especializarse en áreas como el desarrollo de aplicaciones o la ciberseguridad, entre otras. Desde su creación, este programa ha proporcionado formación informática básica y profesional a más de 20 millones de personas en todo el mundo.

Gracias por haber leído este artículo. Si desea mantenerse actualizado, suscríbase al boletín [pulsando aquí](#)

24 abril 2024, 16:52