

Anne Foerst. El encuentro entre teología e inteligencia artificial

Anne Foerst. The encounter between theology and artificial intelligence

Francisco J. Génova

Centro Regional de Estudios Teológicos de Aragón (C.R.E.T.A.)

Recibido: 28 agosto 2017

Aceptado: 17 octubre 2017

Resumen: La inteligencia artificial (IA) ha llegado para quedarse, nos rodea y se hace presente en nuestros trabajos, nuestros hogares y en nuestras relaciones personales. El futuro de la humanidad va a ser modelado por las tecnologías emergentes, entre las cuales la IA es un punto de convergencia privilegiado de todos los desafíos que la tecnología de nuestro mundo le presenta a la teología. Una teóloga que ha aceptado este desafío es Anne Foerst. Ella ha planteado la cuestión de si en algún momento los robots podrían llegar a ser considerados personas y formar parte de nuestras comunidades. Aunque su punto de vista no sea compartido debemos reconocerle su importante contribución a una teología de frontera. Una teología encarnada en las fronteras tecnológicas necesita ser valiente, necesita aceptar el marco que ofrecen la ciencia y la tecnología para explorar nuevos lenguajes.

Palabras clave: Ciencia ficción, inteligencia artificial, robots, singularidad, teología.

Abstract: Artificial Intelligence (AI) is coming to stay. AI surrounds us and penetrates our jobs, our homes, and our relationships. The future of humanity is going to be shaped for emergent technologies, among them AI is a privileged point of convergence of all challenges that must face theology in the technological present of our world. A theologian that has accepted the AI challenge is Anne Foerst. She has raised the question whether some robots could be at some point fellow persons and be part of our communities. Even when her point of view is not shared we must recognize her important contribution to a theology at the boundary. A theology embodied in the final technological frontiers needs to be brave; it needs to accept the frame of science and technology for exploring new languages.

Keywords: Artificial intelligence, robots, science fiction, singularity, theology.