

ÍNDICE

PRÓLOGO. Por una inteligencia artificial centrada en el ser humano

I. INTELIGENCIA ARTIFICIAL: CONCEPTO

JUAN ARANA CAÑEDO-ARGÜELLES: Algunas críticas de los neurocientíficos al paradigma computacional

JESÚS CONILL: Inteligencia artificial e inteligencia corporal y sentiente (en perspectiva zubiriana)

DIETER STURMA: La extensión de la mente. Inteligencia artificial, tecnología y ser humano como forma de vida

PEDRO JESÚS TERUEL: Recrear el mundo. Inteligencia artificial y emociones: una ejercitación neurofilosófica⁵

II. INTELIGENCIA ARTIFICIAL: ALCANCE

DOMINGO GARCÍA-MARZÁ: Crítica de la razón algorítmica: contra la neutralidad como ideología

FRANCISCO ARENAS DOLZ: Más allá del capitalismo de la vigilancia. La democracia en la era de la inteligencia artificial¹

ALEXANDER KRIEBITZ y CHRISTOPH LÜTGE: La inteligencia artificial y sus consecuencias para los derechos humanos: una evaluación desde

la ética de la empresa

JAVIER GRACIA CALANDÍN: Inteligencia artificial: ¿una ventaja para la educación?

PEDRO JESÚS PÉREZ ZAFRILLA: Conexiones entre inteligencia artificial y psicología evolucionista

III. INTELIGENCIA ARTIFICIAL: RETOS

AGUSTÍN DOMINGO MORATALLA: El reto del discernimiento en la inteligencia artificial: tiempo, atención y apropiación

PHILIP BREY: Hacia una estrategia multilateral para la ética de la inteligencia artificial

ELSA GONZÁLEZ-ESTEBAN: Investigación e innovación en inteligencia artificial: responsabilidad y confianza

JUAN CARLOS SIURANA APARISI: Ética para la aplicación de la inteligencia artificial a la mercadotecnia influyente

FRANCISCO FERNÁNDEZ BELTRÁN: Implicaciones éticas del impacto de la inteligencia artificial en la comunicación pública

MARÍA JOSÉ SENENT VIDAL y ASUNCIÓN VENTURA FRANCH: Aplicación de la perspectiva de género a la regulación de los sistemas de inteligencia artificial⁷