Bibliografia

Ana Maritza, B. B., Elvis Doberto, O. A., Lino Rolando Rodríguez Alegre, & Rosario del Pilar López Padilla. (2024). Inteligencia artificial en la toma de decisiones: implicaciones éticas y eficiencia. *Revista Venezolana De Gerencia*, 2910.52080/rvgluz.29.e11.20

Edison Ramiro, C. L. (2025). Equidad algorítmica y decisiones clínicas basadas en sistemas de soporte basados en inteligencia artificial. *Nuevo Derecho (Institución Universitaria De Envigado.En Línea)*, 21(36)10.25057/2500672X.1691

Guerrero, W. A., Camacho-Galindo, S., Guerrero-Martin, L., Arévalo, J. C., De Freitas, P. P., Costa Gómes, V. J., Da Silva Fernandes, F. A., & Guerrero-Martin, C. (2024). Impacto de la inteligencia artificial en la toma de decisiones financieras: oportunidades y desafíos para los líderes empresariales. *Dyna (Medellín, Colombia)*, *91*(233), 168–177. 10.15446/dyna.v91n233.114660

Pérez Domínguez, S., & Simón Castellanos, P. (2023). Attitudes and perceptions regarding algorithmic judicial judgement: barriers to innovation in the judicial system? *IDP : Revista De Internet, Derecho Y Política,* (39), 1. 10.7238/idp.v0i39.417206

Verona, J. (2022). La ética de la inteligencia artificial. *Bioquímica Y Patología Clínica, 86*(3), 20–21. 10.62073/bypc.v86i3.225