



Índice

Carta de los editores / <i>Editors' letter</i> Daniel García San José / Fernando Llano Alonso / César Villegas Delgado https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.01	5 - 10
El uso de las nuevas tecnologías en la lucha contra los delitos urbanísticos / <i>The use of new technologies in the fight against urban planning offences</i> María del Pilar Martín Ríos https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.02	11 - 25
Análisis de la propuesta de reglamento sobre los principios éticos para el desarrollo, el despliegue y el uso de la inteligencia artificial, la robótica y las tecnologías conexas / <i>Analysis of the proposal for a regulation on ethical principles for the development, deployment and use of artificial intelligence, robotics and related technologies</i> Guillermo Lazcoz Moratinos https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.03	26 - 41
Risk assessment as a fundamental criterion for extensive interpretation in determining the suitability of telework / <i>La evaluación de riesgos como criterio fundamental para una interpretación amplia a la hora de determinar la idoneidad del teletrabajo</i> Juan Francisco Rodríguez Ayuso https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.04	42 - 53
El sesgo de la máquina en la toma de decisiones en el proceso penal / <i>Machine bias in criminal procedure</i> Raquel Borges Blázquez https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.05	54 - 71
Perspectiva constitucional de las garantías de aplicación de la inteligencia artificial: la ineludible protección de los derechos fundamentales / <i>Constitutional perspective of the guarantees of application of artificial intelligence: the inescapable protection of fundamental rights</i> Jorge Castellanos Claramunt y María Dolores Montero Caro https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.06	72 - 82



Inteligencia artificial y oportunidad de creación de una personalidad electrónica / <i>Artificial intelligence and the opportunity to create an electronic personality</i> María Dolores García Sánchez https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.07	83 - 95
Inteligencia Artificial y Filosofía del Bioderecho: una tesis crítica y una propuesta ética / <i>Artificial intelligence and philosophy of biolaw: a critical thesis and an ethical proposal</i> Gabriel R. Juan https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.08	96 - 110
Ética e inteligencia artificial. Una discusión jurídica / <i>Ethics and artificial intelligence. A legal discussion</i> Ramón Darío Valdivia Jiménez https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.09	111 - 134
Análisis crítico de los neuroderechos humanos al libre albedrío y al acceso equitativo a tecnologías de mejora / <i>Critical analysis of neurorights to free will and to equal access to mental augmentation</i> Diego Alejandro Borbón Rodríguez, Luisa Fernanda Borbón Rodríguez y Jeniffer Laverde Pinzón https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.10	135 - 161
La función conjetural del Derecho reforzada por los algoritmos en la era de big data / <i>The conjectural function of law reinforced by algorithms in the era of big data</i> Matías Mascitti https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.11	162 - 185
La incidencia de las nuevas tecnologías en el derecho al debido proceso / <i>New technologies and its impact on due process</i> Miguel de Asis Pulido https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.12	186 - 199
La inteligencia artificial y el cuerpo humano digital: a la búsqueda del <i>habeas data</i> / <i>Artificial intelligence and the digital human body: in search of the habeas corpus</i> Simona Fanni https://dx.doi.org/10.12795/IETSCIENTIA.2020.i02.13	200 - 224