

## **Resumo sobre artigo “Regulating Automated Decision Making”**

O artigo “Regulating Automated Decision Making” escrito por James Larus e Chris Hankin destaca a importância do estabelecimento e cumprimento de uma regulamentação sobre o processo autônomo de decisão de máquinas. Dado que sua integração na sociedade deve ser feita de maneira articulada e cuidadosa para contribuir positivamente à sociedade.

O crescimento exponencial e a especulação criada sobre o ADM (Automated Decision Making) gerou um afrouxamento na fiscalização por parte da indústria tecnológica e das autoridades. O que pode acarretar em possíveis desequilíbrios sociais, econômicos, culturais, políticos, etc, visto que os sistemas de ADM são suscetíveis à falhas. Tornando evidente a importância da discussão e planejamento de uma regulamentação.

A elaboração de uma regulamentação sobre o ADM não é uma tarefa simples, já que engloba diversos âmbitos do mundo atual e deve calcular e controlar os impactos do uso dessa tecnologia, além de levar em conta todos aspectos legais. Porém é extremamente necessária para que a sociedade possa usufruir dos benefícios do ADM e prosperar de maneira segura.

Por fim, o artigo cita 10 recomendações de medidas a serem tomadas pelas autoridades e ressalta, mais uma vez, a necessidade de planejamentos a respeito da implementação desta tecnologia promissora.