

### **Título del proyecto**

Fundamentos teóricos de la relación entre tecnología, economía y política: automatización contemporánea y gobierno algorítmico

**Director:** Dr. Ariel Fazio

**Co-director:** Juan Manuel Heredia

**Equipo:** Julia Cófreces, Enrique León

### **Resumen del proyecto**

A partir de dos problemáticas contemporáneas, la automatización y el gobierno algorítmico, se busca analizar las nuevas arquitecturas de las mercancías inmateriales así como las influencias sociales que acarrearán para, sobre esta base, explorar los fundamentos teóricos de la relación entre tecnología, economía y política. La automatización -sustitución de fuerza laboral humana por fuerza maquinica- exige abordar la relación entre tecnología y economía, en tanto sus principales efectos -el desempleo y la polarización laboral- marcan una tendencia hacia una sociedad crecientemente desigual que parece sostenerse en una serie de mecanismos antiproductivos. Nociones como las de riqueza, valor, tiempo disponible y tiempo libre se replantean en este contexto. El gobierno algorítmico, por su parte, introduce nuevos usos para las mercancías inmateriales en particular y los objetos técnicos en particular -extracción de datos, predicción y manipulación de conductas, vigilancia y control tanto a nivel individual como social, entre otros-, lo que exige abordar la relación entre tecnología y política. Cuestiones como la politicidad de los objetos técnicos, las posibilidades de regulación, los límites intrínsecos en los usos tecnológicos y los límites materiales de derechos como la privacidad o la libertad de expresión surgen en este contexto. Dado el carácter transdisciplinario de la temática propuesta, se propone como objetivo general el estudio de los fundamentos teóricos de la relación entre tecnología, economía y política, para lo cual se procurará, en el estudio bibliográfico, abordar no sólo las fuentes pertinentes a las dos problemáticas que ofician de punto de partida de la investigación, sino autores clásicos en el área de filosofía de la técnica.

### **Palabras clave:**

Economía, tecnología, automatización, gobierno algorítmico