

Resumen

La presente tesis plantea la problemática de la organización del trabajo en red mediada por Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs) y sus implicaciones socioeconómicas, a través de la producción voluntaria de Software Libre (SL) en la Argentina 2000s. A fin de abordar esta modalidad de trabajo –considerada una dimensión del crecimiento socioeconómico basado en la información, el conocimiento y el uso generalizado de TICs– el estudio analiza el carácter social e informático del concepto de red y su utilidad para explicar la dinámica interna de la organización productiva en base a las formas de coordinación-cooperación-control de las divisiones del trabajo.

Sin perder de vista los contextos socioeconómicos-históricos del surgimiento de la modalidad a nivel nacional e internacional, el análisis prioriza dos focos i) la organización del trabajo en red mediada por TICs y las particularidades de la forma productiva que la sustenta, definida como híbrida voluntaria y ii) las representaciones sociales de los sujetos participantes en la organización voluntaria mencionada teniendo en cuenta los recursos puestos en juego (tiempo, conocimiento y reconocimiento) y de las motivaciones para la cooperación voluntaria (técnicas y filosóficas).

Las conclusiones de la tesis se centran en el carácter de la vinculación entre: redes sociales e informáticas; la dinámica interna del Proyecto analizado y la forma productiva fundante; la influencia ejercida por el contexto nacional y mundial; y el aporte potencial de la organización y del SL al desarrollo. Por último la autora confía en que el estudio pueda alentar nuevas investigaciones sobre el desarrollo informacional contemporáneo en general y los procesos de trabajo con y sobre la información en particular.