



## Editorial

El presente dossier pretende analizar el desarrollo de las tecnologías digitales, la expansión de internet y el crecimiento de las redes de telefonía móvil, que han generado profundos cambios en la sociedad a nivel global. Las arquitecturas abiertas, libres y de producción colaborativa —entre pares— han permitido que, como nunca antes en la historia de la humanidad, millones y millones de personas (usuarios finales, ciudadanos) puedan informarse, comunicarse, expresar sus preferencias, gestionar parte de sus derechos ciudadanos y colaborar para producir, disponer y compartir todo tipo de bienes y obras intelectuales. Estas tecnologías están cambiando la manera de hacer política: desde las campañas y sus diferentes formas de financiamiento, hasta las mismas bases de la participación política ciudadana. La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad UTE tiene el agrado de presentar la Edición N.º 20 de Tsafiqui, Revista Científica en Ciencias Sociales. En este número la temática propuesta es “Comunicación y Sociedad”. Este llamado es la segunda entrega, por motivo del cambio de fechas en nuestros períodos de publicación a partir del año 2023. En esta edición contamos con la participación de Verónica Crespo-Pereira, doctora *Cum Laude* en el programa de Comunicación por la Universidad de Vigo (2018), y Matías Enrique Membiela-Pollán, PhD en Economic and Business Sciences from the University of La Coruña, como editores temáticos.

El primer artículo analiza las tendencias de consumo de cine en los estudiantes de comunicación en instituciones de educación superior de Lima; en el siguiente artículo presenta una visión de la satisfacción laboral en las organizaciones hoteleras y la comunicación; posteriormente presentamos una revisión de cómo se da la comunicación de la ciencia en redes sociales. En nuestra sección Mosaico, en donde publicamos artículos que exploran el campo amplio de las ciencias sociales, presentamos en esta ocasión una revisión de la situación de la población en situación de movilidad humana durante la pandemia, una visión de la producción científica y, finalmente, un análisis de las regulaciones sobre mercados digitales.