

## La inter- y transdisciplina como clave para construir procesos de comunicación accesibles

*jueves, 25 de julio de 2024 10:45 (1h 30m)*

El Núcleo Interdisciplinario Comunicación y Accesibilidad (EI, Udelar) sienta sus bases en el enfoque de derechos humanos en el entendido de que el acceso a la comunicación es determinante para el ejercicio de otros derechos. En efecto, la accesibilidad es un principio proactivo para alcanzar los derechos humanos (Greco, 2016) y, por lo tanto, es fundamental para el desarrollo de los proyectos de vida personales y la construcción de ciudadanía. Por ello, la accesibilidad en términos de comunicación tiene claras implicaciones culturales y políticas que necesitan ser abordadas desde el ámbito social.

Esta mesa de discusión presenta distintos desafíos del trabajo inter- y transdisciplinario vinculados con la comunicación y la accesibilidad. Cada una de las ponencias seleccionadas coloca el foco en experiencias de análisis caracterizadas por la enseñanza, la investigación y la extensión. Las ponencias permiten analizar y problematizar sobre roles, metodologías y dispositivos de trabajo apropiados para generar escenarios oportunos de construcción de saber inter- y transdisciplinario mediados por la accesibilidad. En ellas se presentarán experiencias enmarcadas en diversos ámbitos de creación y aplicación que dialogan con los enfoques de construcción de conocimiento desde la articulación de saberes.

### ¿Completó los datos de afiliación institucional y país de todos los autores?

SI

### Palabras clave

comunicación, accesibilidad, transdisciplina

### País o países del que provienen los autores

Uruguay, Argentina y Chile

**Autores primarios:** GONZÁLEZ CAMAÑO, Maria Lilián (Núcleo Interdisciplinario Comunicación y Accesibilidad); LORIER, Leticia (Universidad de la República)

**Clasificación de la sesión:** La inter- y transdisciplina como clave para construir procesos de comunicación accesibles

**Clasificación de pistas:** Categoría general sin restricciones temáticas