

## Primer Congreso ESOCITE-LALICS

*Democracia en cuestión, desigualdad en aumento, sustentabilidad en riesgo en América Latina y en el mundo: ¿qué propuestas de ciencia, tecnología e innovación?*

**21 al 24 de julio de 2020**

**Montevideo, Uruguay**

Organizado conjuntamente por la Sociedad Latinoamericana de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (ESOCITE) y La Red Latinoamericana sobre sistemas de aprendizaje, innovación y construcción de competencias (LALICS).

El congreso tendrá lugar en Montevideo, Uruguay, entre el 21 y 24 de julio de 2020, y su tema central será: **Democracia en cuestión, desigualdad en aumento, sustentabilidad en riesgo en América Latina y en el mundo: ¿qué propuestas de ciencia, tecnología e innovación?** Para ello, convocan a participar en los siguientes ejes temáticos:

### ***Eje I.- Desarrollos Teóricos y Metodológicos***

1. Debates teóricos y metodológicos en el campo ciencia, tecnología, innovación y sociedad
2. Problemas de la innovación desde el sur: abordajes teóricos y estudios empíricos
3. CTI y desarrollo: tensiones actuales y propuestas alternativas

### ***Eje II.- Políticas de CTI***

4. Las políticas de CTI en los países de Iberoamérica y los Objetivos del Desarrollo Sustentable
5. Cambios políticos recientes en América Latina y sus efectos sobre las políticas de CTI
6. Políticas de CTI para espacios específicos de acción/problemas nacionales: salud, agricultura, industria, vivienda.

### ***Eje III.- Las relaciones Sociedad-Universidad***

7. El papel de las universidades públicas en América Latina en la generación de conocimiento e innovación
8. La evaluación académica: actores intervinientes, dilemas y propuestas
9. La enseñanza de ciencia, tecnología, innovación y sociedad
10. Percepción pública y barreras a la comunicación sobre CTI en América Latina

### ***Eje IV.- Tecnologías emergentes***

11. Oportunidades y riesgos para la democracia y los sistemas económicos en el marco de las tecnologías digitales y otras tecnologías emergentes
12. Tecnociencias emergentes, conflictos y rol del Estado

**Eje V.- CTI – Inclusión**

13. Alcances y límites de la acción colectiva en CTI
14. Ciencia, tecnología, innovación e inclusión social
15. CTI y género: desafíos en contextos de asimetrías persistentes
16. Conocimientos tradicionales, cuestiones étnicas, gestión de recursos intangibles e innovación
17. Ciencia ciudadana, conocimiento abierto, y nuevas concepciones de CTI

***Eje VI. - Tendencias históricas y globalización***

18. Los grandes cambios internacionales en curso y su relación con la evolución de ciencia, tecnología e innovación: efectos sobre América Latina
19. La sustentabilidad ambiental en riesgo y sus tensiones: actores, intereses, conflictos y respuestas desde CTI
20. CTI en América Latina en perspectiva histórica

Para mayor información consultar la liga: <http://esocite.lalics.org/>