



XIII Congreso de Educación Tecnológica

Córdoba, 22 y 23 de Agosto de 2025

Educación Tecnológica hoy:

*¿Qué debe enseñar la escuela para una ciudadanía
democrática en entornos tecnológicos cambiantes?*

SEGUNDA CIRCULAR

El Instituto Superior del Profesorado Tecnológico invita a la XIII edición del Congreso de Educación Tecnológica con la intención de renovar y actualizar el diálogo y la reflexión acerca de la enseñanza de esta disciplina en los espacios escolares, atravesada hoy por las transformaciones tecnológicas y las redefiniciones curriculares.

En tiempos de digitalización y de la configuración de nuevas dimensiones de análisis (biológico, psicológico, sociológico, tecnológico, cultural y político) emergen interrogantes en relación con los aportes de la Educación Tecnológica para la formación ciudadana democrática en contextos cambiantes. ¿Cómo dialogan los saberes tradicionales de la disciplina con nuevos saberes y capacidades vinculadas a la digitalización, a la plataformización, los nuevos consumos, subjetividades y modos de vinculación entre actores y organizaciones? Consecuentemente, ¿qué enseñar para una ciudadanía democrática? Estos y otros interrogantes serán objeto de intercambio entre especialistas, docentes y estudiantes en los espacios del Congreso.

Objetivos

- Promover la reflexión colectiva y el intercambio de conocimientos entre docentes, especialistas y estudiantes.
- Compartir y socializar temáticas, interrogantes y debates actuales que interpelan la Educación Tecnológica.
- Revisitar los contenidos establecidos en diseños curriculares jurisdiccionales y NAP de Educación Tecnológica en diálogo con las nuevas definiciones curriculares y desde una perspectiva situada.

Áreas Temáticas

- Educación Tecnológica y ciudadanía.
- Procesos de subjetivación, redes sociales e infancias / juventudes: abordaje desde la Educación Tecnológica.
- El proceso de articulación de Educación Tecnológica y Ciencias de la Computación en el Curriculum.
- Educación Tecnológica e Inteligencia Artificial: problematización para construir agenda.

- Robótica y programación en la Educación Tecnológica.

Destinatarios

Docentes de Educación Tecnológica de todos los niveles del Sistema Educativo. Docentes y estudiantes de profesorado de Educación Tecnológica y carreras afines a la Tecnología. Docentes de Educación Secundaria Técnica. Directores. Supervisores.

Modalidad

Presencial.

Actividades Previstas

- Conferencias y paneles a cargo de Susana Leliwa, Carlos Marpegán, Gabriel Marey, Mario Cwi, Darío Sandrone, Carina Lion, Aldana D`Andrea, Carlos Balzi y Cecilia Martinez.
- Talleres que abordarán las áreas temáticas mencionadas antes, a cargo de especialistas y equipos ministeriales.
- Conversatorios y presentación de trabajos.

Las actividades se desarrollarán el día viernes 22/8 de 9 a 20 hs. y el sábado 23/8, de 9 a 14 hs. en el edificio del Instituto Superior del Profesorado Tecnológico, ubicado en Agustín Garzón 1255, Barrio San Vicente, Córdoba Capital.

Modo de Participación (ambos en modalidad presencial):

- Asistente.
- Expositor (Asistente con presentación de trabajo)

Información para la presentación de trabajos como Expositor

La temática de los trabajos tendrá que encuadrarse dentro de la Educación Tecnológica y de alguna de las áreas temáticas definidas aquí arriba.

Se solicitará el envío de un Resumen extendido de entre 1100 y 1200 palabras. Los resúmenes deberán definir el área temática en la cual se inscribe y el tipo de trabajo del que se trata (**presentación de experiencia áulica o escrito de reflexión / análisis**). Cada resumen deberá además incluir una breve presentación, el/los objetivo/s (de la propuesta de enseñanza o del escrito de reflexión), el contexto de desarrollo de la misma, las estrategias metodológicas (si las hubiera) y los principales resultados. Además, al final les pediremos tres referencias bibliográficas y el CV reducido del autor o autores.

Se deberá utilizar para el envío del resumen la siguiente plantilla (descargar, completar la información solicitada, guardar la nueva versión en su computadora y enviar como archivo adjunto).

[Se puede descargar la plantilla haciendo clic aquí.](#)

Fecha límite de envío: 21 de julio de 2025.

Los trabajos deberán enviarse a través de un formulario que se habilitará para tal fin durante el mes de julio. La comunicación de su aceptación se realizará hasta el 31 de julio.

Inscripción y costos

Para participar, como asistentes o expositores, se deberá completar el proceso de inscripción (a través de un formulario) y efectuar el pago correspondiente. El formulario de inscripción y los canales de pago por medios electrónicos serán comunicados en la próxima circular. Quienes deseen realizar el pago anticipado en forma presencial, podrán acercarse a la Institución.

Correo para consultas: isptcongresoeductecnologica@gmail.com

Costos para participantes

Pago anticipado (hasta el 31/07)					
Modalidad	Estudiante PET - ISPT	Docente ISPT	Estudiantes de otros institutos	Docentes de otros institutos	Público general
Asistente	Sin costo	Sin costo	\$ 20.000	\$ 25.000	\$ 25.000
Asistente con presentación de trabajo	Sin costo	Sin costo	\$ 25.000	\$ 30.000	\$ 30.000

Pago desde el 01/08 hasta el 22/08

Modalidad	Estudiante PET - ISPT	Docente ISPT	Estudiantes de otros institutos	Docentes de otros institutos	Público general
Asistente	Sin costo	Sin costo	\$ 30.000	\$ 35.000	\$ 35.000
Asistente con presentación de trabajo	Sin costo	Sin costo	\$ 35.000	\$ 40.000	\$ 40.000

Con el apoyo de la Maestría en Tecnología, Políticas y Culturas. CEA Centro de Estudios Avanzados. Facultad de Ciencias Sociales. UNC y de la Escuela de Filosofía. FFyH. UNC.



Instituto Superior del Profesorado Tecnológico - ISPT
Dirección General de Educación Superior
Ministerio de Educación de la Provincia de Córdoba



Dirección: Agustín Garzón 1255 - Tel.: +54 351 4348895
www.ispt.edu.ar