

**XII CONGRESO DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA**  
Córdoba 19 y 20 de mayo de 2023  
*TECNOLOGÍAS, TRANSFORMACIONES Y DEBATES EMERGENTES*  
*Nuevos retos para la Educación Tecnológica*

**Programa**

**VIERNES 19 DE MAYO**

<b>8:30 a 10:00 hs.</b>	<b>Acreditaciones.</b> Intervención artística.
<b>10 hs.</b>	<b>Acto de Apertura.</b> (Auditorio/Transmisión simultánea Aula G)
<b>10:30 hs.</b>	Conferencia “ <b>Tecnologías, Transformaciones y Debates Emergentes</b> ” Miguel Ángel Ferreras, Ezequiel Gatto y Susana Leliwa. (Auditorio/ Transmisión simultánea Aula G)
<b>12.30 hs.</b>	<b>Muestra de huerta orgánica.</b> (Patio -Subsuelo) Javier Bustos. Profesores adscriptos y estudiantes de 4to año - Instituto Superior del Profesorado Tecnológico.

**Pausa Almuerzo**

<b>14:15 hs.</b>	<p><b>Talleres Simultáneos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inteligencia Artificial en Educación Tecnológica. <b>Maximiliano Lopez Schaufele.</b></li> <li>▪ Crónica Visual de una praxis áulica. Los Sistemas de Representación en Nivel Inicial, Primario y Secundario. <b>Claudio Andrés Sobico.</b></li> <li>▪ Robótica y Automatización, de los conceptos al trabajo en las Aula. <b>Mario Cwi.</b></li> <li>▪ Dinámicas posibles en las clases de Educación Tecnológica. <b>Maximiliano Lahorca.</b></li> <li>▪ Género y Tecnología. Perspectivas y Problemas. Cartografías feministas sobre la tecnología. <b>Andrea Torrano.</b></li> </ul>
<b>16:15 hs.</b>	<p><b>Talleres Simultáneos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inteligencia Artificial en Educación Tecnológica. <b>Maximiliano Lopez Schaufele.</b></li> <li>▪ Crónica Visual de una praxis áulica. Los Sistemas de Representación en Nivel Inicial, Primario y Secundario. <b>Claudio Andrés Sobico.</b></li> <li>▪ Robótica y Automatización, de los conceptos al trabajo en las Aula. <b>Mario Cwi.</b></li> <li>▪ Dinámicas posibles en las clases de Educación Tecnológica. <b>Maximiliano Lahorca.</b></li> <li>▪ Los procesos de producción de bienes como organizador de los contenidos de Educación Tecnológica. <b>Gerardo Drewniak</b></li> </ul>

**Pausa Café**



<b>18:15 hs.</b>	Conversatorio: <b>"Debates emergentes para pensar la Educación Tecnológica"</b> . <b>Dario Sandrone, Agustin Berti, Andrea Torrano y Ezequiel Gatto.</b> (Auditorio/ transmisión simultánea Aula G)
------------------	---

## Programa

### SÁBADO 20 DE MAYO

<b>9:00 hs.</b>	<p><b>Actividades Simultáneas</b></p> <p><b>Panel</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ La educación tecnológica en las actualizaciones curriculares.</li></ul> <p><b>Charla</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Desarrollo Sustentable. <b>Mercedes Doffi.</b></li></ul> <p><b>Presentación de Trabajos - Mesa 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>"La investigación docente que nos permite transformarnos y aprender colaborativamente en espacios multidisciplinares"</b> Figueredo Cecilia, Duarte Cristian. Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Arte y Diseño.</li><li>▪ <b>"Educación Tecnológica y los movimientos curriculares"</b> Duarte Cristian. Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Arte y Diseño.</li><li>▪ <b>"La necesidad de un cambio didáctico y metodológico en el perfil docente"</b> Hernando Marco. Instituto Rivadavia. Instituto 9 de Julio. Tucumán</li><li>▪ <b>Cultura tecnológica o ¿culturas tecnológicas?</b> Leliwa Susana, Instituto Superior del Profesorado Tecnológico. Salguero Sergio. Universidad Nacional de Córdoba. FCC.</li><li>▪ <b>"Trama del diseño de curso de capacitación"</b> Casas Mariana, Flores Pedro, Tamame Carolina. Facultad de Humanidades, Artes y Ciencias Sociales de UADER. Profesorado de Educación Tecnológica del Instituto Superior de Formación Docente N°803, Puerto Madryn, Chubut. Profesorado de Educación Tecnológica. IES N°2 Mariano Acosta. CABA</li><li>▪ <b>"Una mirada de y desde las prácticas educativas"</b> Abecasis, Jose. Casco María Rosa. Instituto Superior de Formación Docente Héroes de Malvinas. Santa Fe</li><li>▪ <b>"El impacto de los procesos de definición de los contenidos de Educación Tecnológica, en el marco de la Política Pública de Argentina"</b> Orta Klein, Silvina. FHAYCS, UADER, Entre Ríos.</li></ul>
-----------------	---



<b>9:00 hs.</b>	<b>Presentación de Trabajos - Mesa 2</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>“Encuentro intercolegial de mini carrozas Entre Ríos”</b> Mancinelli Noelia, Jacob Escobar Alejandra. Instituto Superior de Disciplinas Industriales y Ciencias Agropecuarias. Profesorado en Educación Tecnológica. Entre Ríos</li><li>▪ <b>“Proyecto Gatobot: utilización de herramientas ágiles en el desarrollo de un robot cuadrúpedo”</b> Márquez Oscar, Werbez Tamara Escuela Secundaria de Innovación Misiones.</li><li>▪ <b>“Teoría y praxis: una articulación necesaria para la formación integral”</b> Monti Rodrigo. IES Nro. 2 Mariano Acosta. CABA</li><li>▪ <b>“Diagrama de Bloques funcionales: Consideraciones conceptuales y experiencias de aula”</b> Barón Marcelo. IES Nro. 2 Mariano Acosta. CABA</li><li>▪ <b>“Diseño de secuencias didácticas. Cómo decidir el tipo de actividad y cómo seleccionar los recursos en la secundaria”</b> Gallardo Mónica. Profesorado de Educación Tecnológica de la FCyT -UADER</li><li>▪ <b>“Recuperando el sentido de la enseñanza de Educación Tecnológica, Educación Digital, Programación y Robótica en el Jardín Montessori de la Ciudad Capital de La Rioja. Ideas para trabajar con Tecnologías en el Nivel Inicial”</b> Silva Molina Irma. ISFD Albino Sánchez Barro. La Rioja</li><li>▪ <b>“Fortaleciendo las prácticas en la enseñanza de la Educación tecnológica en el nivel primario”</b> Cabral Carolina, Godoy Gisela, Miraglio Romina. Facultad de Humanidades, Artes y Ciencias Sociales. UADER</li></ul>
-----------------	--

**Pausa Café**

<b>11:30 hs.</b>	Panel de cierre <b>“Nuevos retos para la educación tecnológica”</b> (Auditorio/Transmisión simultánea Aula G)
<b>13:00 hs.</b>	<b>Cierre del XII Congreso de Educación Tecnológica</b>