

---

## Nota de prensa

---

### **FINALIZA LA 5TA. EDICIÓN DE LA CÁTEDRA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD "EDUCAR PARA PARTICIPAR"**

- **167 Fueron los docentes que se graduaron de la 5ta Edición de la Cátedra Ciencia, Tecnología y Sociedad.**
- **La CTS forma parte de un proceso formativo dirigido a docentes y técnicos educacionales en ejercicio, acerca de la incorporación del enfoque científico en la enseñanza, como alternativa pedagógica, que permita un proceso de enseñanza-aprendizaje de la ciencia contextualizado socialmente.**
- **Acompañaron el evento el Ing. Eduardo Felippo, Ministro del CONACYT; el Sr. Teodoro Salas, Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción y la Dra. Miriam Preckler, Directora de la OEI Paraguay.**

**Asunción, 8 de abril de 2021.**- Se llevó a cabo el acto de cierre de la 5ta edición de la Cátedra de Ciencia, Tecnología y Sociedad, "Educar para participar", en la que se graduaron 167 docentes de todo el país.

La CTS forma parte de un proceso formativo dirigido a docentes y técnicos educacionales en ejercicio, acerca de la incorporación del enfoque científico en la enseñanza, como alternativa pedagógica, que permita un proceso de enseñanza-aprendizaje de la ciencia contextualizado socialmente. La misma es una iniciativa de la CONACYT y la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura, con el apoyo de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción.

Las palabras de apertura del acto estuvieron a cargo del Ing. Eduardo Felippo (CONACYT), quien resaltó la importancia de la formación y capacitación de los docentes en CTS, y explicó que este tipo de iniciativas ayudan a desarrollar la ciencia en el país. Así también, Teodoro Salas, decano de la FPUNA, agradeció al CONACYT y a la OEI por llevar adelante este tipo de acciones, "Debemos seguir fortaleciendo la combinación de la academia, la empresa y las instituciones públicas y privadas", mencionó el decano. Por su parte, Miriam Preckler Galguera, directora de la OEI – Oficina Paraguay, reafirmó el compromiso de la organización en la promoción de la cultura científica, la apropiación social de la ciencia y la apuesta por la profesionalización de expertos educativos en las áreas de la ciencia, tecnología y sociedad.

#### CONTACTO

**Víctor Nicolás Salinas**  
Responsable de Comunicación  
OEI Paraguay  
victor.salinas@oei.int  
(+595) 971 97 57 42

Con la modalidad virtual, participaron docentes de todo el país, siendo de los 167 nuevos egresados, 40 de Itapúa, 40 de Central, 24 de Capital, 14 de Canindeyú, 9 de Caaguazú, 7 de Alto Paraná, 6 de Ñeembucu, 5 de Misiones, 5 de Cordillera, 4 de Paraguairí, 4 de Amambay, 3 de Guairá, 2 de Presidente Hayes, 1 de Caazapá y 1 de San Pedro. Cabe destacar que también participaron dos docentes extranjeros: 1 de Uruguay y 1 de Colombia.

Con esta 5ta. Edición de la cátedra CTS, se ha llegado a formar un total de 513 docentes de todos los niveles y de todo el país.

### **Sobre la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI)**

Bajo el lema “Hacemos que la cooperación suceda”, la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI) es el primer organismo intergubernamental de cooperación del espacio iberoamericano. Desde 1949 trabaja fomentando la cooperación en sus tres campos de actuación. En la actualidad, forman parte de la OEI 23 Estados miembros y cuenta con 18 oficinas nacionales, además de su Secretaría General en Madrid.

#### CONTACTO

**Víctor Nicolás Salinas**  
Responsable de Comunicación  
OEI Paraguay  
victor.salinas@oei.int  
(+595) 971 97 57 42