

Comunicado de prensa

Para publicación inmediata - 1 de octubre de 2025

Nuevas herramientas de aprendizaje para estudiantes de primaria en San Juan

Una alianza entre la provincia y UNOPS promueve la educación digital y el acceso equitativo a tecnologías para estudiantes

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina, 1 de octubre de 2025 - La computadora es hoy una herramienta clave para aprender y crear. Pero no todas las personas tienen igual acceso a las nuevas tecnologías. En ese sentido, transicionar hacia una educación más digital y tecnológica se vuelve esencial para igualar el desarrollo de las juventudes y promover mejores oportunidades para su futuro.

En una alianza junto a UNOPS, el Gobierno de la provincia de San Juan inició el proceso de entrega de 25.000 netbooks educativas a estudiantes de 5° y 6° de primaria de todo el sistema educativo. En esta primera etapa, 756 alumnos y alumnas de ocho escuelas del departamento Pocito recibieron los nuevos equipos que les permitirá contar con una herramienta personal de aprendizaje.

“Entregamos netbooks, pero no son solo instrumentos: son oportunidades para que cada chico tenga mejores posibilidades en la vida”, destacó Marcelo Orrego, gobernador de la provincia de San Juan.

Todos los equipos cuentan con licencias Microsoft 365 adquiridas a través de UNOPS y con una selección de software elegido específicamente por el Ministerio de Educación provincial, convirtiendo los dispositivos en recursos para la comprensión de conceptos, la creatividad expresiva y el conocimiento de informática.

“Con ellas, los chicos van a poder trabajar en Matemáticas, Lengua, Ciencias Naturales, Sociales, inteligencia artificial y geometría”, destacó Silvia Fuentes, Ministra de Educación de la provincia de San Juan.

Esta iniciativa se da en el marco del proyecto *"Fortalecimiento de las capacidades de gestión y modernización del gobierno de la provincia de San Juan"*, en el que UNOPS lleva adelante la adquisición de más de 30.000 computadoras portátiles para fortalecer la alfabetización digital, la equidad tecnológica y la calidad educativa en la provincia. Más de 4.000 docentes ya han recibido notebooks educativas en las primeras instancias de entrega de este proyecto, que les están permitiendo enriquecer la enseñanza dentro del aula.

"Siento felicidad, mucha alegría. Yo no tengo computadora en mi casa, así que va a ser muy útil para mí", contó una alumna al medio Tiempo de San Juan.

Con una inversión pública de USD 8.111.035, este proyecto contribuye a programas específicos como "Maestro de América, cultivando el futuro" y al "Plan de Alfabetización Provincial Comprendo y Aprendo" que se proponen desarrollar el pensamiento crítico, creativo y computacional, además de mejorar los resultados académicos en toda la provincia.

UNOPS tiene más de 20 años trabajando en Argentina junto a sus asociados para reducir las brechas digitales, mejorar la educación e igualar oportunidades para las juventudes. Modernizar el entorno escolar con nuevas herramientas permite seguir allanando el camino hacia una enseñanza más inclusiva y equitativa, y concebir a la tecnología como una aliada para la educación de calidad.

"Creemos que va a ser más fácil para ellos acceder a la información, cambiará la forma de aprender, es un gran avance para la educación", comentó una maestra de quinto grado al medio Diario de Cuyo.

[FIN]

Enlace a Fotografías | Créditos: Gobierno de San Juan

[Fotografía 1](#) | [Fotografía 2](#) | [Fotografía 3](#)

Datos de contacto:

Julia Rüttimann | Punto Focal de Comunicaciones, Oficina de UNOPS en Argentina
juliaru@unops.org

Acerca de UNOPS

UNOPS ofrece soluciones prácticas para operaciones humanitarias, de paz y seguridad, y de desarrollo. Ayudamos a las Naciones Unidas, los Gobiernos y otros asociados, como la Unión Europea y sus Estados miembros, a gestionar proyectos, construir infraestructura sostenible y realizar adquisiciones sostenibles en todo el mundo. Para saber más, consulte www.unops.org/es/argentina y siga a UNOPS en [X](#), [LinkedIn](#), [Instagram](#), [YouTube](#) y [WhatsApp](#).