
Comunidad Emprendimiento MINCI: Noticias y avance proyectos Concurso emprendedores colegios

Desde Julia Hilarion <juliahilarion@minci.org>

Fecha Lun 5/05/2025 10:22 AM

Para Aura Luz <aulurd@hotmail.com>; PEDRO ELIAS CHAPARRO RUEDA <pchaparror@colegiopablodetarso.edu.co>; CLAUDIA PATRICIA SILVA SILVA <csilvas@colegiopablodetarso.edu.co>; Rosita Jiménez <rositariveraj@gmail.com>; Rosa Edilma Rivera Jiménez <rosaedilmar@gmail.com>; JOSE DIAZ <geem-2010@hotmail.com>; camilo.velez@gmail.com <camilo.velez@gmail.com>

CC ESTEFANIA ACOSTA QUINTERO <eacostaq@colegiopablodetarso.edu.co>; melanny mosquera <melannymoslis@gmail.com>; contactonicolasm@gmail.com <contactonicolasm@gmail.com>; Simon Calderon <simoncl20@minci.org>; Valentina Roza <valentina.roza@minci.org>; Daniel Enrique Fuentes Ensuncho <daniel.fuentes@minci.org>; Minci <info@minci.org>; Asociación Colombiana de Organizadores de Eventos <acoe.info@gmail.com>

Queridos profesores, estudiantes y amigos de la Comunidad MINCI:

Nos alegra compartir con ustedes noticias que nos llenan de orgullo y esperanza. Como parte de nuestro compromiso con la formación integral y el acompañamiento a los jóvenes emprendedores, **hemos donado dos computadores a dos estudiantes destacadas del Concurso de emprendimiento MINCI**, para que continúen desarrollando sus proyectos:

1. **Estefanía Acosta**, egresada de la institución educativa Pablo de Tarso, estudiante muy comprometida con su proceso de aprendizaje en tecnología, ha recibido un equipo que le permita avanzar en el aprendizaje de Unity y diseño interactivo de soluciones educativas aprovechando las ventajas de los videojuegos, como herramienta de aprendizaje.
2. **Melanny Mosquera**, egresada de la institución educativa Pablo de Tarso, integrante del equipo de la Huertas Inteligentes, recibió un computador para fortalecer su trabajo en sostenibilidad, diseño y tecnología que le permite integrarse activamente al programa de formación en la gestión del **Marketplace de MINCI**.

Felicitaciones y avance incubación proyecto Huertas Inteligentes:

Igualmente, **felicitamos al equipo de Huertas Inteligentes, conformado por Melanny Mosquera y Nicolás Montenegro quienes han trabajado con una admirable autonomía** con la mentoría del equipo MINCI. Aprendieron a usar la herramienta para diseño por computador **Inventor de AutoCAD** y lograron diseñar su prototipo digital.

Ahora avanzan en el proceso de construirlo físicamente, conseguir semillas y pronto estarán listos para iniciar la prueba de siembra. Ellos son un gran ejemplo de proyectos de emprendimiento e innovación con impacto real.

Próxima capacitación docentes:

De otra parte, como parte del fortalecimiento de capacidades, planeamos ofrecer una **capacitación virtual sobre el uso de Inteligencia Artificial en procesos de investigación**, dirigida a docentes.

Propuesta de fecha: Última semana de mayo.

Modalidad: Virtual por Microsoft Teams.

Les pedimos nos confirmen qué día y hora les resultaría más conveniente para tratar de organizar un día y hora que facilite su participación.

Gracias por seguir haciendo parte de esta comunidad de emprendimiento que busca aportar al fortalecimiento de la calidad en la educación y transformar comunidades!

Quedo atenta a sus noticias.

Cordialmente.



Julia Esther Hilarión Madariaga

Gerente

Mundos Interactivos del Conocimiento MINCI Ltd.

www.mincisoft.com www.tiendamini.org www.minci.org