

Informe sobre la Conferencia de Technology Camp: Ingenio para la Paz

Introducción

La Conferencia de Technology Camp: Ingenio para la Paz se llevó a cabo el 12-09-2024 en la Universidad Militar Nueva Granada, en Colombia. Este evento reunió a expertos, educadores, desarrolladores de videojuegos y activistas sociales con el propósito de explorar cómo la tecnología, especialmente la inteligencia artificial (IA) y los videojuegos, pueden contribuir a la construcción de sociedades más pacíficas y resilientes en el contexto colombiano.

Temas Principales

1. Inteligencia Artificial y su Impacto en la Paz

La inteligencia artificial fue uno de los ejes centrales de la conferencia, con un enfoque en su aplicación para fomentar la paz en Colombia.

- **Detección de Conflictos:** Se presentaron modelos de IA que analizan datos de redes sociales y medios de comunicación para identificar signos tempranos de conflicto, permitiendo a organizaciones locales y nacionales actuar de manera proactiva en situaciones de tensión.
- **Mediación y Resolución de Conflictos:** Expertos discutieron sistemas de IA diseñados para ayudar en la mediación de disputas, promoviendo el diálogo entre comunidades y facilitando la resolución pacífica de conflictos.
- **Ética en la IA:** Se abordaron los desafíos éticos asociados con el uso de la IA en contextos sensibles como el colombiano, donde la historia de conflicto armado ha dejado profundas huellas. Se enfatizó la importancia de la transparencia y la inclusión en el desarrollo de estas tecnologías.

2. Videojuegos como Herramientas de Cambio Social

Los videojuegos también jugaron un papel importante en la conferencia, destacando su potencial para educar y sensibilizar sobre temas de paz en el contexto colombiano.

- **Juegos Educativos:** Se presentaron videojuegos que enseñan sobre la resolución de conflictos y la importancia de la paz, diseñados específicamente para resonar con la realidad social y cultural de Colombia. Los asistentes tuvieron la oportunidad de probar algunos de estos juegos.
- **Narrativas de Paz:** Desarrolladores discutieron cómo las narrativas en los videojuegos pueden influir en la percepción de la paz y la justicia, creando

experiencias inmersivas que fomentan la empatía y la comprensión cultural, vitales en un país con un pasado de violencia.

- **Gamificación para el Activismo:** Se exploraron estrategias para utilizar la gamificación como herramienta para motivar a la juventud a participar en causas sociales, como el activismo por la paz y los derechos humanos.

3. Talleres Prácticos

La conferencia incluyó una serie de talleres interactivos que permitieron a los asistentes profundizar en el uso de la IA y los videojuegos para la paz.

- **Desarrollo de Videojuegos para el Cambio Social:** Un taller práctico enseñó a los participantes los principios básicos del desarrollo de videojuegos, enfocados en crear experiencias que transmitan mensajes de paz y solidaridad, adaptados a la realidad colombiana.
- **IA en Proyectos de Paz:** Se llevaron a cabo sesiones sobre cómo implementar modelos de IA en proyectos comunitarios, proporcionando herramientas y recursos para iniciar iniciativas que aborden las problemáticas locales.

4. Oportunidades de Networking

La conferencia también brindó amplias oportunidades para el networking, facilitando la conexión entre desarrolladores de tecnología, educadores y activistas.

- **Mesas Redondas:** Se organizaron discusiones en grupos pequeños donde los participantes compartieron ideas sobre cómo combinar la tecnología con iniciativas de paz en Colombia.
- **Colaboraciones Futuras:** Muchos asistentes expresaron interés en colaborar en proyectos conjuntos, fomentando un sentido de comunidad y un propósito compartido hacia la construcción de paz.

Conclusión

La Conferencia de Technology Camp: Ingenio para la Paz, celebrada en la Universidad Militar Nueva Granada, fue un evento inspirador que destacó el papel crucial de la inteligencia artificial y los videojuegos en la promoción de la paz, especialmente en un contexto como el colombiano. A través de discusiones, talleres y oportunidades de networking, los asistentes se llevaron valiosos conocimientos y herramientas que pueden utilizar en sus esfuerzos por construir un país más pacífico.

La intersección de la tecnología y el activismo social demuestra ser una vía poderosa para abordar desafíos complejos y fomentar un cambio positivo en la sociedad colombiana.