

CURSO



NUEVAS TECNOLOGÍAS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EDUCACIÓN

20 horas
Virtual

www.dokuma.tech

info@dokuma.tech



[+57 316 676 4230](https://www.whatsapp.com/channel/00299a61111111111111)

CONTÁCTANOS



METODOLOGÍA

En Dokuma somos expertos en aprendizaje híbrido:

- Clases interactivas con docente y estudiantes.
- Webinars en vivo.
- Actividades en plataforma e-learning.
- Entrega de videos y material complementario descargable.

BENEFICIOS DE LA FORMACIÓN:

- Metodologías experienciales y prácticas.
- Herramientas pedagógicas y tecnológicas en innovación educativa.
- Actualización respecto a los retos del siglo XXI.
- Docente especializado en innovación educativa.
- Articulación a la RED de innovación educativa DOKUMA.

PLAN DE ESTUDIOS:

1. Realidad virtual y realidad aumentada en educación.
2. Mundos Virtuales.
3. Robótica Educativa.
4. STEM y Pensamiento Computacional (Scratch).
5. Diseño de sesiones constructivistas para incorporación de Tecnologías emergentes en el aula.

El curso en **NUEVAS TECNOLOGÍAS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EDUCACIÓN**, busca brindar nuevas herramientas tecnológicas y enseñar su uso e implementación de forma adecuada en el aula, con el fin de aplicar e introducir en diferentes entornos tecnológicos a las instituciones y estudiantes, de esta manera, podrán explotar sus conocimientos de manera muy práctica y sencilla de cara a la Innovación Educativa.

DURACIÓN 20 HORAS

100% VIRTUAL



www.dokuma.tech



info@dokuma.tech



[@dokuma.tech](https://www.instagram.com/dokuma.tech)



[+57 316 676 4230](https://www.whatsapp.com/channel/00299a61111111111111)