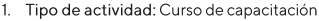




HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA EVALUACIÓN AUTÉNTICA



INFORMACIÓN GENERAL





3. Modalidad: Virtual

4. Áreas de interés: Innovación y Tecnología

5. Plataformas: Paideia/Zoom

6. Docente: Esther Mariñas Choque

I. INFORMACIÓN ACADÉMICA



1. Público Objetivo:

Docentes y personas que laboren en Instituciones educativas.

2. Presentación:



El curso permitirá a los docentes diseñar estrategias de evaluación auténtica aprovechando herramientas digitales para valorar aprendizajes de manera significativa y contextualizada. Con un enfoque en competencias del siglo XXI, se enseñará cómo incorporar metodologías activas y TIC para crear evaluaciones dinámicas y flexibles. Esto ayudará a fomentar el trabajo autónomo de los estudiantes y a superar los métodos tradicionales basados en la memorización.

3. Certificación:



INFOPUCP otorgará un certificado a todos los participantes que aprueben con una nota mayor o igual a 13 (trece). En el caso que el participante no obtenga una nota aprobatoria podrá solicitar la emisión de una constancia de participación, siempre y cuando haya desarrollado el 80% de las actividades.





HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA EVALUACIÓN AUTÉNTICA



4. Contenido:



- Herramientas digitales para la evaluación en el aula: Gimkit, Liveworksheet y Class Dojo
- Diseño de rúbricas con inteligencia artificial: Rubrik de Edutekalab y Gemini IA
- Implementación de la evaluación auténtica en el aula: Plickers y Formative

II. INFORMACIÓN DE CONTACTO



- Nombre de la Unidad: INFOPUCP Instituto de Informática
- 2. Enlace Web de la Unidad: http://infopucp.pucp.edu.pe/
- 3. Correo electrónico: inscripciones-infopucp@pucp.edu.pe





Explora tu universo tecnológico