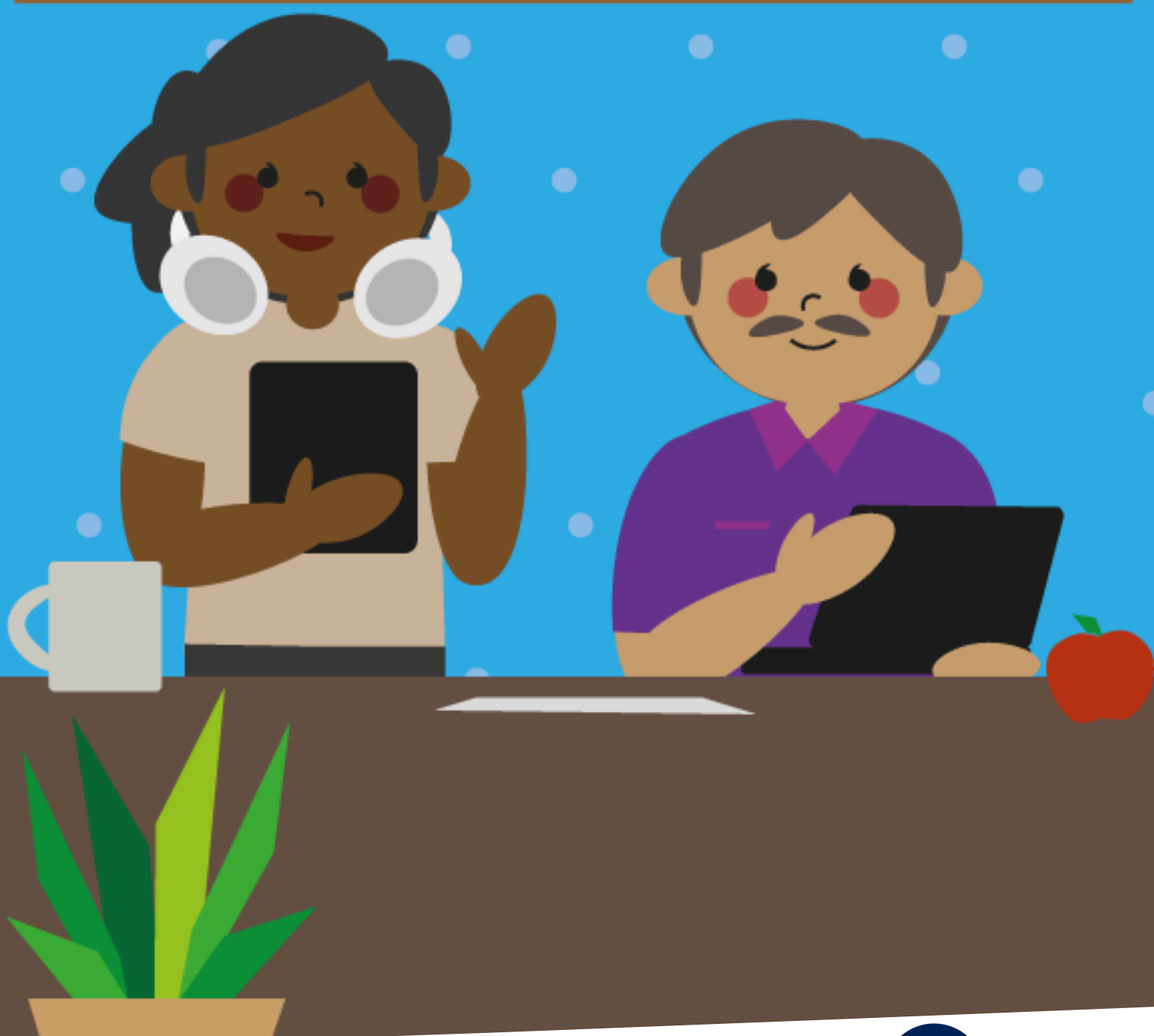


METODOLOGÍAS ÁGILES PARA LA INNOVACIÓN EDUCATIVA: APRENDIZAJE COOPERATIVO



METODOLOGÍAS ÁGILES PARA LA INNOVACIÓN EDUCATIVA: APRENDIZAJE COOPERATIVO

INFORMACIÓN GENERAL



1. Tipo de Actividad: Curso de capacitación.
2. Duración: 24 horas (12 síncronas y 12 asíncronas)
3. Modalidad: Híbrida
4. Áreas de interés: Tecnología e innovación.
5. Plataforma: Paideia / Zoom.

I. INFORMACIÓN ACADÉMICA



1. Público Objetivo:
Docentes de primaria y secundaria de educación básica regular. Docentes en convenio con INFOPUCP.



2. Presentación:
El curso Metodologías Ágiles para la Innovación Educativa: Aprendizaje cooperativo se fundamenta en la utilización de metodologías activas de enseñanza, que promueven el aprendizaje autodirigido y el desarrollo de habilidades metacognitivas, promoviendo a que los estudiantes trabajen en equipo, discutan, argumenten y evalúen constantemente lo que aprenden.



3. Certificación:
INFOPUC otorgará un certificado a todos los participantes que aprueben con una nota mayor o igual a 14 (catorce) y hayan asistido al 100% de clases. En el caso que el participante tenga una nota menor y haya asistido menos del 80% de clases, podrá solicitar la emisión de una constancia de participación.



METODOLOGÍAS ÁGILES PARA LA INNOVACIÓN EDUCATIVA: APRENDIZAJE COOPERATIVO



4. Contenido:

Tema 1: Integración de las TIC en el aprendizaje cooperativo.

Tema 2: Uso de las tecnologías digitales para facilitar la colaboración en el marco de innovación educativa.

Tema 3: Evaluación a través de la implementación de metodologías ágiles y el aprendizaje cooperativo con TIC.



II. INFORMACIÓN DE CONTACTO



1. 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



**INFO
PUCP**