



Innovación Docente I FICHA TÉCNICA DEL CURSO

PERIODO	25-P		
DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
POR CURSO O TALLER			
NOMBRE DEL CURSO O TALLER:	Microaprendizaje	DURACIÓN:	20 horas
TIPO DE ACTIVIDAD ACADÉMICA:	Curso de Innovación Docente	MODALIDAD :	En línea (Auto sugestivo)
PROGRAMA:		HORARIO:	N/A
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Técnicas didácticas	DIRIGIDO A:	Docentes
INSTRUCTOR			
NOMBRE:	Irma Susana Rodríguez Horta		
FORMACIÓN ACADÉMICA:	<ul style="list-style-type: none"> • Maestra en Educación y Docencia por Universidad Tecnológica Latinoamericana en Línea (UTEL) con Mención Honorífica, • Máster en Sistemas de Formación a Distancia y Nuevas Tecnologías por Universidad Personal (Sevilla, España). • Maestra en Ciencias de la Computación por la Fundación Arturo Rosenblueth, con Mención Honorífica. • Licenciada en Ingeniería en Electrónica con especialidad en Sistemas Digitales, por la Universidad Autónoma Metropolitana 		
SÍNTESIS CURRICULAR			
<p>Inició su desarrollo profesional a fines de los 80s en el Centro de Investigación y Desarrollo de Teléfonos de México como Investigador analista, entre sus actividades el desarrollo de Manuales de Instalación y operación de equipos de telefonía, así como la impartición de cursos a personal sindicalizado de dicha empresa. Posteriormente participó en el área de Metodologías de Sistemas como capacitadora a personal de confianza de diferentes áreas de la empresa</p> <p>En 2001 IncurSIONa en el ámbito de la docencia a nivel Licenciatura y Educación Media Superior. Colaboró como instructora en cursos de Formación Tecnopedagógica para docentes en la Universidad Iberoamericana desde 2016 hasta Junio 2022</p> <p>Actualmente se desempeña como docente de Licenciatura en la Universidad Iberoamericana y como apoyo en la elaboración e impartición de cursos en la Coordinación de Innovación Docente en la UAM-C.</p>			



PRERREQUISITOS DEL CURSO O TALLER	
CONOCIMIENTOS ESENCIALES:	Principios del proceso de enseñanza-aprendizaje y evaluación
CONOCIMIENTOS RECOMENDABLES:	Manejo de herramientas tecno pedagógica
CONTENIDO DEL CURSO O TALLER	
OBJETIVO:	El participante adquirirá los conocimientos para aplicar la metodología de Micro aprendizaje, con la finalidad de enriquecer la experiencia de aprendizaje de los estudiantes
TEMARIO:	<ol style="list-style-type: none">1. Introducción<ol style="list-style-type: none">1.1 Definición1.2 Diferencias entre micro aprendizaje y aprendizaje tradicional1.3 Beneficios del micro aprendizaje1.4 Desafíos para los docentes2. Diseño de Contenidos para micro aprendizaje<ol style="list-style-type: none">2.1 Principios de diseño instruccional aplicados al micro aprendizaje2.2 Creación de módulos de aprendizaje<ol style="list-style-type: none">2.2.1 Micro contenidos2.2.2 Actividades de aprendizaje2.2.3 Evaluación2.3 Estrategias para adaptar contenido existente a micro aprendizaje3. Diferencias Tecnológicas para micro aprendizaje<ol style="list-style-type: none">3.1 Plataformas y aplicaciones3.2 Evaluación y aplicación de diferentes plataformas4. Micro aprendizaje en el aula<ol style="list-style-type: none">4.1 Estrategias para motivar la participación de los estudiantes4.2 Seguimiento y evaluación4.3 Problemas comunes en la implementación de micro aprendizaje5. Práctica con micro aprendizaje<ol style="list-style-type: none">5.1 Planeación5.2 Evaluación de recursos y tecnología5.3 Desarrollo de micro contenidos5.4 Desarrollo de Actividades de aprendizaje5.5 Desarrollo de Actividades de evaluación5.6 Ejemplo 1. Conceptos básicos de Administración de Proyectos5.7 Ejemplo 2. Conceptos básicos de Gamificación en el aula
FECHA DE INSCRIPCIÓN:	Hasta el 6 de junio de 2025
INFORMES CON:	Enviar un correo a: fdocente@correo.cua.uam.mx Tel. 5558146500 ext.6529

NOTA: Dos docentes externos a la UAM Cuajimalpa tendrán que cubrir la cuota de recuperación a través del proyecto de Educación Continua. Por otra parte, la universidad se reserva el derecho de cancelar o aplazar el inicio del curso, en el supuesto de que no se cuente con el mínimo de participantes inscritos.