



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

MODELO PROPUESTA DE ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO	CREACIÓN DE MATERIALES DOCENTES INTERACTIVOS CON IA
MÓDULO AL QUE PERTENECE	Formación para la docencia: Las TICs como apoyo a la docencia
DURACIÓN EN HORAS	3 horas
MODALIDAD	Presencial
FECHAS Y HORARIO	20 de marzo de 2025 Horario: de 16:00 a 19:00 horas
PLAZAS A OFERTAR	20 plazas
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	Profesorado de la Universidad de León
OBJETIVOS Y COMPETENCIAS A CONSEGUIR	Utilizar herramientas gratuitas basadas en IA para crear cuestionarios interactivos, simulaciones, y actividades para reforzar el aprendizaje. Diseñar materiales docentes que fomenten la interacción y el aprendizaje personalizado.
CONTENIDOS	<ol style="list-style-type: none">Creación de cuestionarios y evaluaciones interactivas:<ul style="list-style-type: none">✓ Google Forms con IA integrada para generar preguntas de evaluación automática.✓ Quizizz (herramienta gratuita para crear quizzes interactivos y obtener retroalimentación en tiempo real).Generación automática de contenido interactivo:<ul style="list-style-type: none">✓ H5P (plataforma gratuita que permite crear videos interactivos, cuestionarios, presentaciones y simulaciones).✓ Nearpod (versión gratuita para crear lecciones interactivas con IA que incluyen encuestas, videos, y quizzes).Personalización del contenido educativo con IA:<ul style="list-style-type: none">✓ Uso de la IA para adaptar las actividades a las necesidades de los estudiantes y mejorar el aprendizaje individualizado.
METODOLOGÍA	Taller fundamentalmente práctico: Los participantes usarán Google Forms para crear un cuestionario interactivo basado en su área de enseñanza. Se integrarán preguntas con retroalimentación automática y se analizarán los resultados en tiempo real. <ul style="list-style-type: none">✓ Creación de una lección interactiva: Usando H5P, los participantes desarrollarán un video educativo que contenga elementos interactivos



PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

ESCUELA DE FORMACIÓN

	como preguntas de opción múltiple, enlaces y simulaciones. Los videos podrán ser compartidos en plataformas educativas como Moodle.
CARACTERÍSTICAS DEL AULA	Aula con ordenador para cada alumno.
PROFESORADO DE LA ULE	<i>Aurelio García Primo</i>