

PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE INICIAL DE LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE CASTILLA Y LEÓN



ESCUELA DE FORMACIÓN

MÓDULO 2: RECURSOS PARA LA DOCENCIA: DIGITALIZACIÓN (Edición 5)

DURACIÓN	10 horas			
	 6 horas de formación teórica presencial 			
	 4 horas de trabajo individual del alumno 			
MODALIDAD	Semipresencial			
FECHAS Y	Parte presencial:			
HORARIO				
		EDICIÓN 5		
	4 DE NOVIEMBRE 2025	De 17:00 a 19:30 horas		
	5 DE NOVIEMBRE 2025	De 17.00 a 18:30 horas		
	11 DE NOVIEMBRE 2025	De 17:00 a 18:00 horas		
	12 DE NOVIEMBRE 2025	De 17:00 a 18:00 horas		
	Fecha máxima para la entrega de la parte práctica: 21 de noviembre de 2025			
PLAZAS A	Máximo 30 en cada edición			
OFERTAR				
PERFIL DE LOS	Profesor Ayudante Doctor LOSU de la Universidad de León			
DESTINATARIOS				
RESULTADOS	Conocimientos o contenidos:			
DE	 Conocer recursos y herramientas digitales para la promoción del aprendizaje 			
APRENDIZAJE	del alumnado (Ej. Moodle, Office365, Teams, Google, Zoom, Wooclap, etc.)			
	Habilidades o destrezas:			
	 Usar de forma crítica y ética los avances más recientes en dispositivos, 			
	herramientas y recursos digitales para la docencia universitaria (Inteligencia			
	Artificial y herramientas generativas de contenido).			
	Competencies			
	Competencias:Integrar las diferentes herramientas y plataformas digitales disponibles para			
	atender las diferentes fases del proceso de enseñanza y aprendizaje.			
	accider las afference	5 lases del proceso de ensendiza y aprendizaje.		
CONTENIDOS	1. Herramientas para	la docencia (2,5 horas) (Luis Ignacio)		
	■ Interacción y trabajo colaborativo			
	■ Videocon	, -		
		n (formularios y cuestionarios)		
	Generación de vídeos			
	Generación de videos Otras herramientas colaborativas			
	_	al (1,5 horas) (José Alberto)		
	■ Introducció	n a la IA en la Educación		



PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE INICIAL DE LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE CASTILLA Y LEÓN



ESCUELA DE FORMACIÓN

	■ Fundamentos de la IA		
	 Impacto Ético y Crítico de la IA en la Docencia 		
	 Recursos Digitales para la Enseñanza Asistida por IA 		
	 Desarrollo de un Enfoque Crítico y Ético en la utilización de la IA 		
	 Conclusiones y perspectivas futuras 		
	3. Moodle (1 hora) (Aurelio)		
	4. Ciberseguridad (1 hora) (Adriana)		
	■ Introducción a la ciberseguridad		
	Principales amenazas y ataques		
	Buenas prácticas		
	 Normativa de seguridad de la Información de la Universidad de 		
	León.		
METODOLOGÍA			
WIETODOLOGIA	Formación presencial distribuida en tres sesiones en aula de informática. Estas sesiones teórico-prácticas precederán a un trabajo práctico de los participantes en el que		
	deberán realizar diferentes tareas para demostrar los conocimientos adquiridos.		
	El curso se llevará a cabo con el apoyo de la plataforma de formación Moodle.		
EVALUACIÓN	Asistencia obligatoria a tres de las seis horas teóricas		
	Superación de la evaluación de contenidos a través de un test		
	Realización de la actividad práctica y participación en el foro		
PROFESORADO	Luis Ignacio Martínez Casado		
DE LA ULE	José Alberto Benítez Andrades		
	Aurelio García Primo		
	 Adriana Suárez Corona 		

PROGRAMACIÓN

4 DE NOVIEMBRE 2025	Herramientas para la docencia (2,5 horas)	Luis Ignacio Martínez Casado
5 DE NOVIEMBRE 2025	Inteligencia Artificial (1,5 horas)	José Alberto Benítez Andrades
11 DE NOVIEMBRE	Moodle (1 hora)	Aurelio García Primo
12 DE NOVIEMBRE	Ciberseguridad (1 hora)	Adriana Suárez Corona