

TÍTULO: INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA VETERINARIOS

Módulo	Bloque	Sesión	Contenido	Duración	Ponente	Fecha
Módulo 1	ChatGPT / Claude, Automatización y Prompts para Veterinarios	Fundamentos de la IA generativa	Qué es, cómo funciona y principales modelos (GPT, Claude...); diferencias entre IA generativa, machine learning y deep learning; panorama actual de herramientas	1 h	Chaume Sánchez	14 de septiembre
		Ingeniería de prompts aplicada al profesional	Técnicas básicas y avanzadas	3 h	Chaume Sánchez	14 de septiembre
		Automatización de tareas administrativas y clínicas	Uso de GPTs personalizados y de Claude Projects	4 h	Óscar Pellicer	16 de septiembre
	Ética y Limitaciones de la IA para el Veterinario	Ética y Limitaciones de la IA	—	2 h	Javier Plaza y Patrici Calvo	21 de septiembre
Módulo 2	Formación especializada: IA aplicada a áreas veterinarias	Clínica de animales de compañía	Diagnóstico por imagen con IA, apoyo clínico, herramientas prácticas	3 h	Óscar Pellicer	23 de septiembre
		Producción animal	Ganadería de precisión, bioseguridad, bienestar animal, predicción de enfermedades	2 h	Óscar Pellicer	29 de septiembre
		Seguridad alimentaria	Trazabilidad, control de calidad, inspección, normativa, herramientas IA para inspectores	2 h	Chaume Sánchez	30 de septiembre
		Investigación	Revisiones bibliográficas, análisis de datos, escritura científica asistida, ética en investigación con IA	3 h	Mar Monsoriu	15 de octubre