

**UNI**Educación  
Continua

CURSO

MODALIDAD EN LÍNEA

**AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS  
ACADÉMICOS Y DISEÑO DE  
AGENTES DE IA PARA LA DOCENCIA  
E INVESTIGACIÓN**

# AGENDA

## SEMANA 1

Fecha	Hora	Temática
Jueves <b>05</b> Febrero	10h00 a 12h30	<b>Agente Personalizado</b> • Entorno de Trabajo en Google AI Studio. • Instrucciones del Sistema. • Práctica: Configuración del "Agente Traductor Académico". • Práctica: Uso de API de Google para crear páginas web con aplicaciones de IA.
Viernes <b>06</b> Febrero		<b>Asistentes de Redacción Científica</b> • Carga de Contexto Masivo. • Estructuración de Artículos Científicos • Estandarización de Formatos o estilos bibliográficos. • Práctica 3: Creación del "Agente Metodológico" que redacta la sección de metodología a partir de las notas de laboratorio del docente.

## SEMANA 2

Jueves <b>12</b> Febrero	10h00 a 12h30	<b>Lógica "No-Code" y Automatización</b> • Introducción a la interfaz de Make.com. • Configuración de Gmail, Google Drive.
Viernes <b>13</b> Febrero		<b>Integrando IA en Flujos de trabajo</b> • Integración de la IA en el Flujo de evaluación. • Práctica: Evaluación masiva de tareas. • Práctica: Respuestas automáticas de correo.

## SEMANA 3

Jueves <b>19</b> Febrero	10h00 a 12h30	<b>Google Colab y la IA Generativa</b> • Introducción al Entorno Colab (Python en la Nube). • Práctica: Subir archivos Excel o CSV (hojas de calificaciones, encuestas, datos experimentales) al entorno temporal. • Instruir a la IA para que escriba el código de lectura de datos.
Viernes <b>20</b> Febrero		<b>Visualización de Datos y Reportes Estadísticos "No-Code"</b> • Limpieza y Análisis Exploratorio. • Práctica: generación de gráficas y visualizaciones. • Exportación de gráficos en alta calidad para insertar directamente en papers o informes de gestión.

## SEMANA 4

Jueves <b>26</b> Enero	10h00 a 12h30	<b>Día 7: El Rol del Supervisor Humano</b> • Por qué la automatización académica no significa "piloto automático" total. • Privacidad y Ética de Datos. • Diseño del Proyecto Final.
------------------------------	------------------	---



**UNL**

Educación  
Continua

CURSO

MODALIDAD EN LÍNEA

**AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS  
ACADÉMICOS Y DISEÑO DE  
AGENTES DE IA PARA LA DOCENCIA  
E INVESTIGACIÓN**

Viernes <b>27</b> Enero	<p><b>Ecosistema Docente</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sesión práctica de integración y resolución de dudas.</li><li>• Errores comunes al conectar distintas apps y cómo solucionarlos.</li><li>• Demostración de los flujos creados por los participantes.</li></ul>
-------------------------------	---

CAPACITADOR | **JUAN CARLOS SOLANO JIMÉNEZ**