

| AGENDA

| SEMANA 1 | | |
|---------------------------------|------------------|--|
| Fecha | Hora | Temática |
| Jueves 05 Febrero | 10h00 a 12h30 | Agente Personalizado <ul style="list-style-type: none">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 06 Febrero | | Asistentes de Redacción Científica <ul style="list-style-type: none">Carga de Contexto Masivo.Estructuración de Artículos CientíficosEstandarización 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 12 Febrero | 10h00 a 12h30 | Lógica "No-Code" y Automatización <ul style="list-style-type: none">Introducción a la interfaz de Make.com.Configuración de Gmail, Google Drive. |
| Viernes 13 Febrero | | Integrando IA en Flujos de trabajo <ul style="list-style-type: none">Integración de la IA en el Flujo de evaluación.Práctica: Evaluación masiva de tareas.Práctica: Respuestas automáticas de correo. |
| SEMANA 3 | | |
| Jueves 19 Febrero | 10h00 a 12h30 | Google Colab y la IA Generativa <ul style="list-style-type: none">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 20 Febrero | | Visualización de Datos y Reportes Estadísticos "No-Code" <ul style="list-style-type: none">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 26 Enero | 10h00 a 12h30 | Día 7: El Rol del Supervisor Humano <ul style="list-style-type: none">Por qué la automatización académica no significa "piloto automático" total.Privacidad y Ética de Datos.Diseño del Provento Final |



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

CAPACITADOR | **JUAN CARLOS SOLANO JIMÉNEZ**