

Semana	Mes	Día	Duración (h)	Horario	Módulo	Temas	Profesor	
1	Octubre	22	Miércoles	2	18h00 a 20h00	Módulo 1: Introducción a la Gestión de Proyectos	1. ¿Qué es un proyecto? 2. Tipos de proyectos 3. Identificación y definición de un proyecto simple.	Lucía Vallejo
		23	Jueves	2	18h00 a 20h00	Módulo 2: Introducción al enfoque Tradicional de Proyectos (PMBOK)	1. Qué es el PMBOK? 2. Estructura del PMBOK 7ª edición	Julio Aguirre
		25	Sábado	2	8h30 a 10h30		Charla Magistral: PMI y su adaptación de herramientas digitales (IA) en la gestión de proyectos - Introducción a PMI Ecuador y su proceso de formación con PMBok. - IA en la gestión de proyectos. - El entrenador impulsado por IA para profesionales de proyectos (Chat GPT 4- Omni). - PMI Infinity.	Invitado Especial PMI TBC
				2	10h30 a 12h30		1. Procesos Clave del PMBOK 3. Rol del Project Manager según PMBOK 2. Gestión de Interesados	Julio Aguirre
2		28	Martes	2	18h00 a 20h00		1. Ciclo de Vida del Proyecto (Fases) 2. Distinción entre ciclo de vida del proyecto y ciclo de vida del producto. 3. Ventajas y Desventajas del Enfoque Tradicional	Lucía Vallejo
		30	Jueves	2	18h00 a 20h00	Módulo 3: Introducción a las Metodologías Ágiles para la Preparación de Proyectos	1. Introducción a la Gestión Ágil de Proyectos 2. Principios del Manifiesto Ágil 3. Marco General de Metodologías Ágiles 4. Scrum (Marco de trabajo más usado)	Julio Aguirre
		1	Sábado				FERIADO	
		6	Jueves	2	18h00 a 20h00	Módulo 4: Introducción a la	1. El objetivo del Negocio 2. Estimación de Ingresos 3. Estimación de Gastos	Lucía Vallejo

4	Noviembre	8	Sábado	2	8h30 a 10h30	Evaluación Financiera de Proyectos.	1. Estimación de Inversión 2. Depreciación y Amortización 3. Elaboración del Flujo de caja de un proyecto	Lucía Vallejo
				2	10h30 a 12h30	Módulo 5: Métodos de evaluación de un proyecto	1. Valor Actual Neto (VAN) 2. Cálculo del VAN y su interpretación. 3. Tasa Interna de Retorno (TIR) 4. Cálculo del WAAC (Costo Promedio Ponderado del Capital)	Lucía Vallejo
		11	Martes	2	18h00 a 20h00		Taller Práctico:Cálculo del VAN, TIR y WAAC (1 sesión)	Lucía Vallejo
		12	Miércoles	2	18h00 a 20h00		Taller Práctico:Cálculo del VAN, TIR y WAAC (2 sesión)	Lucía Vallejo
		13	Jueves	2	18h00 a 20h00		1. Definición del alcance y desglose estructurado del trabajo (EDT/WBS) 2. Construcción y lectura del diagrama de Gantt - Visualización de tareas, dependencias y duración - Ruta crítica y holguras - Herramientas para crear Gantt	Julio Aguirre
		15	Sábado	2	8h30 a 10h30		1. Visualización del avance: dashboards y tableros de control 2. KPIs para gestión de proyectos 3. Vinculación de KPIs con OKRs definido	Julio Aguirre
				2	10h30 a 12h30		Charla Magistral: Del PMBOK Clásico a la Gestión de Proyectos Inteligente - Evolución del PMBOK y su transición hacia principios adaptativos. - Gestión híbrida: integración de enfoques predictivos, ágiles y adaptativos. - Digitalización e inteligencia artificial en la gestión de proyectos. - Nuevas competencias del Project Manager en entornos digitales. - Desafíos éticos y de gobernanza en la automatización de decisiones.	Diego Flores Telefónica Ecuador TBC
		18	Martes	2	18h00 a 20h00	Módulo 6: Definición del sistema de control de Proyectos.	Taller (1 Parte): Definición y Creación de Proyecto Simulado - Tema y Objetivo del proyecto. - Construcción de un cronograma con EDT y diagrama de Gantt - Evaluación del cumplimiento de OKRs con base en los KPIs obtenidos	Lucía Vallejo/Julio Aguirre

5		20	Jueves	2	18h00 a 20h00		Taller (2 Parte): Definición y Creación de Proyecto Simulado - Análisis financiero y sensibilidad - Creación de curva S y tablero de control visual - Presentación de resultados y recomendaciones de mejora	Lucía Vallejo/Julio Aguirre
		22	Sábado	2	8h30 a 10h30	Módulo 7: Análisis de Riesgos	1. Identificación de Riesgos 2. Técnicas para identificar riesgos potenciales 3. Evaluación y Mitigación de Riesgos 4. Matrices de riesgo: probabilidad vs. impacto. 5. Estrategias para mitigar riesgos identificados.	Lucía Vallejo
				2	10h30 a 12h30	Módulo 8: Técnicas de Presentación de Proyectos	1. Estructura de una Presentación Efectiva 2. Elementos clave: problema, solución, mercado, modelo financiero, equipo. 3. Técnicas de Comunicación Persuasiva	Lucía Vallejo
6		25	Martes	2	18h00 a 20h00		1. Introducción a la Industria 4.0 2. Gemelos digitales para planificación de infraestructura 3. IoT para monitoreo en tiempo real de ejecución de proyectos	Julio Aguirre
		27	Jueves	2	18h00 a 20h00	Módulo 9: Industria 4.0 y su Impacto en la gestión de Proyectos	1. Big Data para estimación de tiempos y costos 2. IA para análisis de riesgos y priorización de tareas 3. Realidad aumentada para revisión de planos y supervisión remota	Julio Aguirre
		29	Sábado	2	8h30 a 10h30		Charla Magistral: Inteligencia Artificial Generativa aplicada a la transformación digital 1. Integración de IA generativa en flujos de trabajo. 2. Optimización de decisiones estratégicas mediante simulaciones, análisis predictivo y generación de escenarios. 3. Transformación digital con IA generativa, mejorando eficiencia, innovación y experiencia del cliente.	Michael Morales Consultor Independiente Invitado Especial
				2	10h30 a 12h30		Revisión General del curso & discusión abierta	Lucía Vallejo
7	Diciembre	2	Martes	2	18h00 a 20h00	Módulo 10: Revisión / Presentación y Cierre	Taller: Presentación de proyectos, preparados por los participantes SHARK TANK	Lucía Vallejo & Julio Aguirre Panelistas Invitados
		3	Miércoles	2	18h00 a 20h00		Taller: Presentación de proyectos, preparados por los participantes SHARK TANK	Lucía Vallejo & Julio Aguirre Panelistas Invitados
				TOTAL	48			