CALENDARIO ACTIVIDADES IN42A

Materia	Semana	Fecha inicio	Cátedra	Actividad Programada	1
Formulacion de Proyectos	1	09-mar	1]
			2		
	2	16-mar	3]
Matemáticas Financieras			4	CL 1	
	3	23-mar	5]
Elaboración del Flujo de Caja Privado			6	CL 2	
	4	30-mar	7]
			8	CL 3	1
	5	06-abr	9	CASO 1	1
			10		1
	6	13-abr	11	CL 4	1
Indicadores de Evaluación de Proyectos			12	TAREA 1 (parte 1): FC	1
	7	20-abr	13		CONTROL 1
			14		
	8	27-abr	15		
Optimización de Proyectos			16	CL 5	1
	9	04-may	17		1
			18	TAREA 1 (parte 2): Optimiz.	1
	40	11-may	19		1
Evaluación de proyectos bajo incertidumbre	10		20	CL 6	1
VACACIONES MITAD DE SEMESTRE					1
Evaluación de proyectos bajo incertidumbre	11	25-may	21		1
			22		1
	12	01-jun	23		1
			24	TAREA 2: RIESGO	1
	13	08-jun	25		CONTROL 2
			26		
Evaluación Social	14	15-jun	27	CL 7	
			28	CASO 2	1
	15	22-jun	29		1
			30		1

Nº CL	Lectura		
1	Capítulo 7, Sullivan. "Técnicas de estimación de costos"		
2	Capítulo 6, Nassir Sapag Chain (Proyectos de inversión, Formulación de Proyectos, éste es el nombre del libro no del capítulo)		
3	Capítulo 7, Nassir Sapag Chain (Proyectos de inversión, Formulación de proyectos) "Cómo construir flujo de caja"		
4	Capítulo 5 B&M, "Por qué el VAN conduce a mejores decisiones de inversión que otros criterios?"		
5	Capítul oll, Nassir Sapag Chain (Proyectos de inversión, Formul ación de proyectos) "Análisis optimizante del proyecto"		
6	Capítulo 7 B&M, "Introducción al riesgo, rentabilidad, coste de oportunidad del capital"		
7	Contreras, Eduardo, Documento Ceges: "Evaluación de Inversiones Públicas: Enfoques alternativos y su aplicabilidad para Chile". Sólo hasta la página 36.		