



Cronograma Comisión Sábado

Clase	Jueves	Temas	Guía Práctica
1	19 de agosto	Presentación de la materia. Introducción. Probabilidad.Sucesos. Independencia. P. Total. Bayes.	1
2	26 de agosto	Variables aleatorias y distribuciones de probabilidad Discretas y Continuas. Media y varianza.	2
3	02 de setiembre	Continuación de Variables aleatorias. Proceso Bernoulli	2 y 3
4	09 de septiembre	Variable aleatoria Hipergeométrica (Solo Video). Proceso Poisson. Variable aleatoria Uniforme	3 y 4
5	16 de septiembre	Distribución Normal. Propiedades de v.a. Normal. TCL	5
6	23 de septiembre	PRIMER EXAMEN PARCIAL	1 a 5
7	30 de setiembre	Variable Aleatoria Bidimensional.	6
8	07 de octubre	Variable Aleatoria Bidimensional. Estadística Descriptiva (Videos). Estimación de Parámetros.	6, 7 y 8
9	14 de octubre	Feriado	
10	21 de octubre	Estimación de Parámetros. Ensayo de hipótesis.	8 y 9
11	28 de octubre	Ensayo de hipótesis.	9
12	04 de noviembre	Repaso general de los temas vistos	6 a 9
13	11 de noviembre	SEGUNDO EXAMEN PARCIAL	6 a 9
14	18 de noviembre	Entrega de Notas. Repaso y consultas para recuperatorios.	
15	25 de noviembre	RECUPERATORIOS	
16	02 de diciembre	Entrega de Notas y cierre de actas	