

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN
TITULACIÓN: LICENCIADO EN ECONOMÍA
CURSO: 4
CUATRIMESTRE: 2

SE MA-NA	SE- SIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	Indicar espacio necesario distinto aula (aula inform, audiovisual etc..)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
				DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCI ALES	HORAS TRABAJO Semana Máximo 7 H
1 14-18 sep	1	Presentación asignatura: ejemplos con datos reales		Lectura y estudio del material del Tema 1.	2x50 min	3
1	2	Tema 1. Repaso de álgebra		Lectura y estudio del material del Tema 1. Realización de actividades del Tema 1	2x50 min	
2 21-25 sep	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 1 (evaluable)		Lectura del material del Tema 2	2x50 min	5
2 21-25 sep	2	Tema 2. Medidas estadísticas básicas		Lectura del material del Tema 2 Realización de actividades del Tema 2	2x50 min	
3 28 sep – 2 oct	1	Clase Práctica: Introducción a SPSS	Aula informática	Lectura del material del Tema 2 Realización de actividades del Tema 2	2x50 min	5
3 28 sep – 2 oct	2	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades de los Temas 1 y 2 (evaluable)		Lectura del material del Tema 3	2x50 min	
4 5-9 oct	1	Tema 3. Análisis de Componentes Principales		Lectura del material del Tema 3 Realización de actividades del Tema 3	2x50 min	5
4 5-9 oct	2	Tema 3. Análisis de Componentes Principales		Lectura del material del Tema 3 Realización de actividades del Tema 3 Preparación del trabajo final	2x50 min	
5 12-16 oct	1	Festivo		Lectura del material del Tema 3 Realización de actividades del Tema 3	2x50 min	5
5 12-16 oct	2	Clase Práctica: Análisis de Componentes Principales	Aula informática	Lectura del material del Tema 3 Realización de actividades del Tema 3 Preparación del trabajo final	2x50 min	
6 19-23 oct	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 3 (evaluable)		Lectura del material del Tema 4	2x50 min	5
6 19-23 oct	2	Tema 4. Medidas de proximidad		Lectura del material del Tema 4 Realización de actividades del Tema 4 Preparación del trabajo final	2x50 min	
7 26-30 oct	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 4 (evaluable)		Lectura del material del Tema 5	2x50 min	5

7 26-30 oct	2	Tema 5.Escalamiento multidimensional		Lectura del material del Tema 5 Realización de actividades del Tema 5	2x50 min	
8 2-6 nov	1	Tema 5.Escalamiento multidimensional		Lectura del material del Tema 5 Realización de actividades del Tema 5	2x50 min	5
8 2-6 nov	2	Clase práctica: Escalamiento multidimensional	Aula informática	Lectura del material del Tema 5 Realización de actividades del Tema 5	2x50 min	
9 9-13 nov	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 5 (evaluable)		Lectura del material del Tema 6	2x50 min	5
9 9-13 nov	2	Tema 6. Análisis de Correspondencias Simple		Lectura del material del Tema 6 Realización de actividades del Tema 6	2x50 min	
10 16-20 nov	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 6 (evaluable)		Lectura del material del Tema 6 Realización de actividades del Tema 6	2x50 min	5
10 16-20 nov	2	Tema 6. Análisis de Correspondencias Simple		Lectura del material del Tema 6 Realización de actividades del Tema 6	2x50 min	
11 23-27 nov	1	Tema 6. Análisis de Correspondencias Simple		Lectura del material del Tema 6 Realización de actividades del Tema 6	2x50 min	5
11 23-27 nov	2	Clase práctica: Análisis de Correspondencias Simple	Aula informática	Lectura del material del Tema 6 Realización de actividades del Tema 6 Preparación del trabajo final	2x50 min	
12 30 nov – 4 dic	1	Clase Práctica: Presentación y entrega de las actividades del Tema 6 (evaluable)		Lectura del material del Tema 7 Preparación del trabajo final	2x50 min	5
12 30 nov – 4 dic	2	Tema 7. Análisis de Correspondencias Múltiple		Lectura del material del Tema 7 Realización de actividades del Tema 7	2x50 min	
13 7-11 dic	1	Festivo		Preparación del trabajo final	2x50 min	5
13 7-11 dic	2	Festivo		Preparación del trabajo final	2x50 min	
14 14-18 dic	1	Clase Práctica: Análisis de Correspondencias Múltiple	Aula informática	Lectura del material del Tema 7 Realización de actividades del Tema 7 Preparación de presentación del trabajo final	2x50 min	5
14 14-18 dic	2	Clase Práctica: Presentación de trabajos finales			2x50 min	