



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Estadística Multivariante		
POSTGRADO: MÁSTER UNIVERSITARIO EN Profesor/a: David Delgado-Gómez	ECTS: 6	CUATRIMESTRE: 1

CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA (versión detallada)

SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN (En su caso, incluir las recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc)	GRUPO (marcar X)		Indicar espacio Necesario distinto aula (aula informática, audiovisual, etc..)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA	
			1	2		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES
1	1	Datos Multivariante	X			Presentación Material Teórico	2
1	2	Práctica datos multivariantes	X		Aula Informática	Clase Práctica	2
2	1	Análisis de Componentes Principales	X			Presentación Material Teórico	2
2	2	Práctica de Análisis de Componentes Principales. Presentación Tarea Entregable I.	X		Aula Informática	Clase Práctica	2
3	1	La distribución normal Multivariante	X			Presentación Material Teórico	2



3	2	Práctica Mezcla de Gaussianas	X		Aula Informática	Clase Práctica	2
4	1	Discriminante lineal y Discriminante de Fisher	X			Presentación Material Teórico	2
4	2	Práctica Análisis Discriminantes y Presentación Tarea Entregable II	X		Aula Informática	Clase Práctica	2
5	1	Kernel PCA	X			Presentación Material Teórico	2
5	2	Resolución Entregable I	X			Resolución primer Entregable	2
6	1	Kernel FDA	X			Presentación Material Teórico	2
6	2	Práctica Kernel PCA y Kernel FDA	X		Aula Informática	Clase Práctica	2
7	1	Análisis de conglomerados y presentación Tarea Entregable 3	X			Presentación Material Teórico	2
7	2	Resolución Entregable 2	X			Resolución Entregable 2	2



8	1	Análisis Factorial y Análisis de Correlación Canónica	X			Presentación Material Teórico	2
8	2	Resolución Entregable 3	X			Resolución Entregable 3	2
TOTAL HORAS							32