



Máster en Tecnologías de Análisis de Datos Masivos: Big-Data

Asignatura: Minería de Datos

Código de asignatura: 6423

Cuatrimestral 4,5 créditos ECTS

Sistemas de evaluación del título (memoria de ANECA)	Sistemas de evaluación de la asignatura (guía docente)	Sistemas alternativos propuestos (adenda a la guía docente)
Realización de trabajos académicamente dirigidos	Ponderación: 5% Criterios de Valoración: - Claridad en la presentación de resultados - Aplicación de la metodología propuesta - Coherencia de las conclusiones	Ponderación: 35% Las prácticas seguirán siendo evaluadas mediante la entrega de los boletines propuestos.
Realización de prácticas	Ponderación: 30% Criterios de Valoración: - Corrección en la solución de las cuestiones planteadas - Desarrollo de los boletines.	
Pruebas periódicas y/o examen final	Ponderación: 60% Criterios de Valoración: - Corrección en la resolución de las cuestiones planteadas - Claridad en la presentación de resultados	Ponderación: 65% Entrega de trabajos periódicos para que apliquen las técnicas vistas en clase a un problema real. Concretamente están previstas las siguientes entregas:



	<p>- Aplicación de la metodología propuesta</p>	<p>- Preprocesamiento (10%) - Clasificación (40%) - Clustering (30%) - Reglas de Asociación (20%)</p> <p>En el estado actual un alumno debería realizar el examen final si suspendía alguna de las entregas parciales. Teniendo en cuenta la actual situación, se permitirá a los alumnos que aprueben la parte suspendida corrigiendo los errores cometidos.</p> <p>Para los alumnos que no han entregado algunas de las pares, se les dará una segunda oportunidad para que la entreguen en la convocatoria de Julio.</p>
<p>Seguimiento continuado y objetivable de una participación activa.</p>	<p>Ponderación: 5% Criterios de Valoración: - Participación en clase. - Respuesta a cuestiones.</p>	<p>Ponderación: 0% No es aplicable este criterio en el escenario de docencia online basada en videoapuntes.</p>