							Ponderación
Documentación		5	4		2	1	300
	Especificaciones	Especifica todos los requisitos del proyecto dejando clara la funcionalidad	Especifica los requisitos funcionales principales, pero no los detalla	Especifica la mayoría de requisitos principales, pero aún le faltan algunos. No detalla la funcionalidad de los requisitos	Especifica algunos objetivos y requisitos funcionales	Especificación vaga o nula	
	Planificación	Se han realizado entregas parciales del proyecto y se ha consultado a los profesores	Se han realizado entregas parciales pero no se ha preguntado a los profesores	Se han realizado entregas parciales pero no se han atendido las sugerencias de los profesores	No hay entregas parciales pero se ha preguntado a los profesores	No hay entregas parciales ni se ha consultado nada	
	Diseño BD	Entrega diseño completo del modelo E/R con el paso a tablas y bien normalizado		Entrega el modelo E/R correctamente pero faltan detalles en el diseño	Entrega el modelo E/R pero está mal o incompleto sin mostrar detalles	No entrega diseño modelo E/R o lo entrega con errores graves	
	Diseño visual	Entrega del diseño visual completo de todas las pantallas con herramientas adecuadas	Entrega del diseño visual completo de todas las pantallas con herramientas adecuadas, pero hay fallos en algunas pantallas o no se corresponden al producto final	Entrega del diseño visual faltando pantallas o partes del diseños, hay algunos fallos o no se corresponde al diseño final (o no se justifica)	Entrega de diseño visual pero vagamente o con herramientas no adecuadas	No hay entrega del diseño visual	
	Manual usuario	Manual de usuario de la aplicación completo e intuitivo. Incluye manual de administración/instalación de la aplicación	Manual de usuario de la aplicación demasiado simple o poco intuitivo. Incluye manual de administración/instalac ión	Manual de usuario de la aplicación completo e intuitivo. No incluye manual de administración/instalación de la aplicación	No entrega manual de usuario. Se entrega manual de administración/instala ción de la aplicación	No se entrega manual de usuario ni manual de administración/instala ción de la aplicación	
	Objetivos conseguidos y mejoras	Describe todos los objetivos conseguidos y propone mejoras claramente al proyecto	Describe todos los objetivos conseguidos y propone mejoras poco realistas	Describe todos los objetivos conseguidos y no propone mejoras	No se describen los objetivos conseguidos pero propone algunas mejoras	No se indica qué falta por cumplir del proyecto ni se plantean mejoras	

Producto entregado							40°
	Código fuente	Todo el código entregado en una plataforma tipo Github sin errores y bien documentado	Código fuente documentado sin errores	Código fuente no documentado, sin errores	Código fuente pero con errores graves	No se entrega código fuente	
	Tecnologías utilizadas	Usa tecnologías que no se han visto en clase, novedosas, adecuadamente introducidas en el proyecto	Usa tecnologías que no se han visto en clase, pero no son recientes. Se introducen adecuadamente en el proyecto	Usa tecnologías que no se han visto en clase, novedosas, pero no se introducen adecuadamente en el proyecto	Usa tecnologías que no se han visto en clase, pero ni son novedosas ni se introducen adecuadamente en el proyecto	No se ha utilizado ninguna tecnología nueva o no vista en clase	
	Despliegue	La aplicación corre correctamente en Internet en un servicio online con toda la funcionalidad y sin errores	La aplicación corre correctamente en Internet en un servicio online sin errores, pero falta funcionalidad	La aplicación corre en Interret, pero se detectan errores en las pruebas	Se despliega en el PC del alumno	La apliación no se despliega	
	Originalidad	El proyecto resuelve un problemas real y original.	El proyecto resuelve un problema original, poco común	El problema que resuelve no es original, pero utiliza un método o añade una forma original diferente para resolver el problema	El problema no es original, pero presenta algunos elementos novedosos	El problema que resuelve no es ni original, ni aporta nada nuevo	
	Implementación	Paginación de resultados, filtros de búsqueda, diseño responsable, orientación a objetos, uso de colores agradable, interfaz ágil y usable. Se cumple todo	No cumple alguno de los items anteriores	No cumple más de uno de los items anteriores	No cumple bastantes de los items anteriores	No cumple ningún item de los anteriores	
	Control de versiones y test	Se desarrolla usando un sistema de control de versiones. Se muestran los test realizados y estos son suficientes y adecuados	Se desarrolla usando un sistema de control de versiones. Se muestran los test realizados pero estos no son suficientes o no son adecuados	Se desarrolla usando un sistema de control de versiones. No se realizan test	No se desarrolla usando un sistema de control de versiones. Se realizan test adecuados	No se usa un sistema de control de versiones ni se realizan test o éstos no son adecuados	

Presentación							30%
	Presentación diapositivas	' '	Presenta los contenidos del proyecto, pero utiliza de manera inadecuada la herramienta para la exposición: diseño inadecuado, uso de material como imágenes, tipográfias, color. El proyecto no está bien estructurado, no contiene indice, referencias bibliográficas, etc	Contenidos mínimos. Presenta la información de forma inadecuada: mucha información en las diapositivas, información no pertinente o escasa, las transparencias no expresan adecuadamente las ideas. Expresiones inadecuadas, no usa palabras técnicas para comunicar el funcionamiento del proyecto, etc	Presentación vaga, con herramientas no adecuadas, faltan epígrafes	No realiza presentación	
	Defensa	Contesta correctamente y claramente a las preguntas del profesorado. Se nota claramente que ha desarrollado el proyecto y que controla todas las tecnologías usadas	Contesta adecuadamente a las preguntas pero presenta dudas en el control de las tecnologías empleadas	No contesta adecuadamente a algunas preguntas y hay dudas en alguna de las tecnologías utilizadas	No contesta a las preguntas adecuadamente pero se nota que controla las tecnologías empleadas	Ni contesta bien a las preguntas, se nota que tiene lagunas en el proyecto y en las tecnologías utilizadas	
	Demostración	La demostración funciona a la perfección. Usa prototipos reales o elementos multimedia, de simulación o similares atractivos	La demostración	La demostración funciona normal, con algún pequeño error. Presenta algún elemento multimedia o la simulación presentada es aceptable	La demostración del proyecto falla demasiado	No hay demostración del proyecto por distintos motivos	
Si se detecta qu	⊥ ie algún proyecto está co	piado de Internet o no lo ha	। ı realizado el alumno, s	ue considerará suspenso)		