Colección XML (15%)	5	* Se ha creado un documento XML simple (sin atributos, pocos nodos) * No utiliza un programa escrito en Java para crearlo
	6	* Se ha creado más de un documento XML, pero su estructura es simple
		* No utiliza un programa escrito en Java para crearlos
	7 8	* Se ha creado un documento XML simple con un programa escrito en Java
	8 9	* Los documentos XML son completos (atributos, nodos, subnodos) * Se han creado través de un programa escrito en Java
	10	* Los documentos XML son completos (atributos, nodos, subnodos) * Se han creado través de un programa en Java * Se complementan con el archivo creado en la práctica anterior
		* Decrease and of social and the state of th
Generador de consultas XPath y Xquery (45%)	5	 * Programa que ofrece la posibilidad de crear consultas simples, sólo realizadas contra un documento XML * No ofrece interacción con el usuario (no ofrece ni interfaz gráfica ni entrada por teclado) * Sin gestión de errores
	6	* Posibilidad de crear consultas complejas * No ofrece interacción con el usuario (no ofrece ni interfaz gráfica ni entrada por teclado) * Gestión de errores básica * Documento de texto con las consultas organizado correctamente
	6 7	* Consultas complejas * Interacción con el usuario * Gestión de errores más elaborada
	8	* Documento de texto bien organizado * Consultas complejas * Interacción con el usuario * Gestión de errores más elaborada
	10	* Se usa una interfaz gráfica para crear las consultas * Se ha creado una aplicación capaz de conectarse a la base de datos y mostrar los resultados en la misma aplicación.
	5	* Las consultas son básicas
Consultas XPath y Xquery (10%)	6 7	* Las consultas son básicas pero utiliza diferentes documentos XML
	7 8	* Las consultas son complejas
	9 10	* Las consultas son complejas y utiliza diferentes documentos XML
	0	Entrega fuera de plazo
Errores (10%)	0	No se han controlado errores
	<u> </u>	Se han controlado errores básicos o los que se deben crear por
	5	defecto
	7,5	Se han creado errores en las funciones principales
	10	El control de errores es exhaustivo
	10	Li control de citores es extidustivo

Gestión de ficheros (10%)	0	No se incluyen ficheros	
	5	Genera un fichero o dos simples	
	6 8	Genera ficheros más complejos	
	910	Genera los ficheros solicitados, son útiles y tienen sentido dentro de la práctica	
Documentación (10%)	0	No aporta documentación	
	2,5	Aporta documentación pero no es insuficiente para estructurar y/o entender el código	
	5	Formato inadecuado o breves explicaciones sin justificar la utilidad de cada módulo.	
	7,5	La documentación aportada es justa justificar la utilidad de cada módulo y función	
	10	Aporta una documentación que da sentido a cada módulo y función y al código para estructurar y/o entender el código claramente	