	Progunta A Progunta R		Brogueto C	Progunto D	Brogunto E	Documentación		Compilación	Crédito	Descuentos	Nota
Nombre Espacio de Trabajo	Pregunta A	Pregunta B	Pregunta C	Pregunta D	Pregunta E	Caso USO	Descripción	sin Error	Extra	Descuentos	Final
2604041-8t1	0	0	0	8	0	20	8	10	0	2	44
2721003-1-t1-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
2803029-0_t1	15	15	10	10	10	0	0	10	10	2	78
2812012-4	15	15	10	10	2	10	8	10	10	2	88
2821064t1	15	15	10	10	10	20	10	10	10	0	110
2921004t1	15	15	10	10	10	15	0	10	0	3	82
2921021t1	15	15	10	10	10	10	10	10	10	0	100
2921025-k-t-1-	15	15	10	10	10	10	6	10	10	0	96
2921033-0t1.elo329	15	15	10	10	10	0	10	10	10	0	90
2921057t1	15	15	10	0	0	20	10	10	10	0	90
amorales	15	0	0	0	0	0	8	10	10	0	43
seiss	15	0	10	10	10	10	10	0	0	1	64

		Puntaje
	Pauta de Evaluación	Máximo
Α	Creacion del archivo .jar sin problemas	15
_	, i	15
	Applet dividido, con circuitos a la izquierda y los	
С	tres gráficos a la derecha	10
D	Captura de los valores desde archivo html	10
Ε	Mostrar valores correctos en los gráficos	10
	Caso de uso 10 ptos, Diagrama de secuencia UML	
	10 ptos	20
	·	
		10
	make contiene: make , make run y make clean	10
	Crédito Extra	10
	TOTAL	110
	B C D	A Creacion del archivo .jar sin problemas B Reproducción de sonidos Applet dividido, con circuitos a la izquierda y los C tres gráficos a la derecha D Captura de los valores desde archivo html E Mostrar valores correctos en los gráficos Caso de uso 10 ptos, Diagrama de secuencia UML 10 ptos Documentación( .pdf, o .html): Descripción de la estructura de la solución 4 ptos Dificultades encontradas 4 ptos Diagrama de clase de aplicación 2 ptos Los programas compilan sin error, sin uso de métodos obsoletos (deprecated) o "warnings" y make contiene: make , make run y make clean Crédito Extra

	Descuer				
Nombre Espacio de Trabajo	Α	В	С	D	Descuento Total
2604041-8t1	2	0	0	0	2
2721003-1-t1-	2	3	2	0	7
2803029-0_t1	2	0	0	0	2
2812012-4	2	0	0	0	2
2821064t1	0	0	0	0	0
2921004t1	2	1	0	0	3
2921021t1	0	0	0	0	0
2921025-k-t-1-	0	0	0	0	0
2921033-0t1.elo329	0	0	0	0	0
2921057t1	0	0	0	0	0
amorales	0	0	0	0	0
seiss	0	1	0	0	1

Readme correcto: archivos que componen la tarea, cómo compilarlo (si requiere algo especial) y cómo ejecutarlo: 2 puntos menos por no indicar alguno de los puntos anteriores

Envio de archivos innesarios o sin formato (archivos~ o .class o html) Menos 1 punto por cada archivo.

Están todos los archivo especificados (readme, makefile, códigos fuente y documentación) 2 puntos por cada archivo que falte

D Atraso por día de 5 puntos.