

# Programación Concurrente y de Tiempo Real

## PRÁCTICA 2

M<sup>a</sup> Teresa Supervielle Sánchez

### 1. Ejercicio 2: `tareaRunnable.java` y `Usa_tareaRunnable.java`

n	1 <sup>a</sup> ejecución	2 <sup>a</sup> ejecución	3 <sup>a</sup> ejecución	4 <sup>a</sup> ejecución	5 <sup>a</sup> ejecución
10	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0
1000	108	0	-92	0	-138
10000	-12	-2795	-453	1629	-2188
100000	-24736	1522	-6250	10738	36494
1000000	204111	-6363	12708	12910	-3097

Cuadro 1: Resultados `tareaRunnable.java`