########	#### ####	########	########	########	########	#########
########	#### ####	########	########	########	########	########
###	#### ####	###	###	####	### ###	####
###	#### ####	###	###	####	### ###	####
########	#########	########	########	####	### ###	####
########	####	########	########	####	########	####
###	####	###	###	####	########	####
###	####	###	###	####	### ###	####
########	####	########	########	####	### ###	####
########	####	########	########	####	### ###	####

## **EJERCICIOS - SYSSTAT**

\_\_\_\_\_

- 1. Instala la herramienta sysstat.
- 2. ¿ Cual es el nombre del creador de la herramienta ?
- 3. ¿ Para que compañía trabaja ?
- 4. Muestra 3 intervalos de 2 segundos cada uno de la utilización de la CPU.
- 5. Muestra toda la información sobre los núcleos de la CPU.
- 6. Muestra la utilización de los dicos duros en formato 'bonito'.
- 7. Muestra todos los procesos del usuario root.
- 8. Exporta en formato JSON a un archivo el resultado de 3 intervalos de 1 segundo cada uno de la utilización de la CPU.
- 9. Inicia el servicio de sysstat.
- 10. Muestra el contenido de la carpeta de logs de la herramienta.