

TAREA 1: Procesos

Juan Codjambassis

Diego Gallegos

14 de octubre de 2022

1. Entrega

La entrega consta de de 4 archivos source:

1. cfifo.c
2. pfifo.c
3. cshmem.c
4. pshmem.c

Para la compilación ejecutar el **Makefile** en la carpeta que lo contiene.

Una vez compilado ejecutar **comparasion.sh** con un valor en segundos para el tiempo de medicion ejemplo:

```
juancodja@juancodja: ~/Desktop/S12/ELO330/elo330/t2$ make
gcc -g -Werror -Wextra -c cfifo.c
gcc -g -Werror -Wextra cfifo.o -o cfifo -lrt
gcc -c -o pfifo.o pfifo.c
gcc -g -Werror -Wextra pfifo.o -o pfifo -lrt
gcc -g -Werror -Wextra -c cshmem.c
gcc -g -Werror -Wextra cshmem.o -o cshmem -lrt -pthread
gcc -g -Werror -Wextra -c pshmem.c
gcc -g -Werror -Wextra pshmem.o -o pshmem -lrt -pthread
juancodja@juancodja: ~/Desktop/S12/ELO330/elo330/t2$ ./comparasion.sh 2
juancodja@juancodja: ~/Desktop/S12/ELO330/elo330/t2$
```

Una vez ejecutado el script se producirá una imagen png y una en svg.

