

## Ejercicios Práctica 6

Salvador Romero Cortés

---

### 1.- Usa uno de los guiones que tienes y ejecútalo en background.

Usamos el caracter `&` tras el guion para ejecutarlo en background.

```
nombreguion &
```

### 2. Indica el número de proceso asignado.

Cuando ejecutamos la orden anterior, bash nos avisa del número de proceso que se le asigna. Por ejemplo:

```
$ bash prueba &  
[1] 6975 #aquí tenemos el numero de proceso y el id
```

De todas formas podríamos ejecutar la orden `jobs`

```
jobs  
[1]+  Detenido                bash prueba
```

Si quisieramos solo el id podríamos utilizar la orden `top` o la orden `ps`.

### 3. ¿Cómo matarías a dicho proceso antes de finalizar?

De dos maneras. O bien, usando la orden `disown`, o usando la orden `kill`.

- Con `disown`

```
disown %1
```

- Con `kill`

```
kill 6975
```

### 4. Muestra la información más completa de todos los procesos que se están ejecutando en el sistema (no solo los tuyos)

Otra vez, podemos usar varias órdenes.

- Usando la orden `ps`

```
ps -el
```

Donde `-el` son parámetros para que muestre todos los procesos y en formato largo.

- Usando la orden `top`

```
top
```