Cuando se ejecuta nuestro programa en shell hay una serie de variables que siempre estarán disponibles, entre ellas las que nos permiten acceder a los distintos argumentos con los que fue ejecutado nuestro script.

**$0 => contiene el nombre nombre de nuestro script**

**$# => el número de parámetros con los que se ha invocado al shell**

**$n => los parámetros, con n de 1 a 9 (a $#)**

**$$ => el PID de nuestro proceso**

**$\* => todos los parámetros menos $0**

Para pasar parámetros en shell script lo hacemos de la siguiente manera:

|  |  |
| --- | --- |
|  | $ script.sh parametro1 parametro2 parametro3 |

Ejercicio:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **#! /bin/bash**  #Le pasamos dos parámetros e imprime el que esta en la posición 1 y 2  echo "Hola" $1;  echo "Hola" $2;  echo "Nombre del fichero:" $0;  echo "Numero de parametros": $#;  echo "Todos los parámetros menos el 0": $\*; |