

Debug:

- 1º Compilar con: `cc -g -Wall -Werror -Wextra "name"` ↓ ↓
- 2º `"gdb -args ./a.out"` Para ejecutarla
↑ para añadir argumentos (si no hay no se pondrá)

GDB utiliza layouts, el que utilizaremos es "source",

- 3º Para marcar los puntos hasta donde se ejecuta debemos marcar "breakpoints". Con `b 22` marcamos la línea hasta donde ejecuta. A partir de ahí ejecuta línea a línea.

- 4º Para ejecutar escribimos `run` o `r` se ejecutará hasta el breakpoint.

- 5º A partir de aquí si escribimos `print` o `p` y la variable, y nos muestra su valor.

- 6º Con `next` o `n` ejecuta la siguiente línea. *Atención* `next` no entra en subrutinas. Para entrar debemos utilizar `s`.

- 7º Con `watch` + variable te va avisando si el valor de esta varia.

- 8º Para salir utilizamos `q` de quit.

Con enter se ejecuta la última orden.

Con `ctrl+x` y después `o` podemos ver las órdenes anteriores.