Modo Lectura (Pantalla de inicio)

- Botones : Desplazamiento secuencial por filas dentro de la pantalla. (Scroll sin parpadeo con principio y fin a partir de linea 2, 1ª Linea fija).
- Botón (Pulsacion larga 2"): Entra en modo selección de salidas (CI,C2,...,Cn).



Modo selección de salidas

- Botones : Desplazamiento secuencial dentro del menu (51, 52, 53, ..., 5n). (Parpadeo modo cursor [51])
- Botón [M] (Pulsacion corta 0.1"): Entra en modo edición de la salida y sus parámetros.
- Botón [M] (Pulsacion larga 2"): Sale a la pantalla de inicio.

Modo edición de salida y sus parámetros

- Botones [+] y [-]: Navegacion por los parametros (Parpadeo modo cursor [S1, HS, RH, etc.] 1' duracion, 80% ON, 1ª Linea fija)
- Botón [M]: Entra en edicion de la salida o sus parametros.
- Botones [+] y [-]: Incrementa o decrece el valor-nombre del parametro. (Parpadeo modo edicion [Parámetro] 1,5' duracion, 50% ON)
- Botón [M]: Confirma el valor de la salida o del parametro en edición y continúa con la navegacion por el siguiente parámetro.
- Botón [M] (Pulsacion larga 2"): Sale a la pantalla selección de salidas.

C:->APAGAB8

C2->ENCENDIDO

```
C3->RIEGO

HS:48% RANGO: -15%

CICLO:00'00" ON:100%

ON: 02:00H ----> 12:00H

TSMAX: 30C
```

```
CS->EXTRACE. HUMEDAD

HR:68% RANGO:+6%

CICLO:00'00" ON:100%

ON: 00:00H ----> 00:00H
```

```
C6->ADICION (+C02)
(1:1200PPM RANGO:-5%
C1CL0:00'00' ON:100%
ON: 00:00H ----> 00:00H
```

```
CT->EXTRACE. [*CO2]
[]:1200PPM RANGO:*8%
CICLO:00'00' ON:100%
ON: 00:00H ---> 00:00H
```

```
CB->VENTILACION
```

CICLO:00'00" ON:100% ON: 00:00H ----> 00:00H

TECNOLOGÍA DE FUENTES ABIERTAS