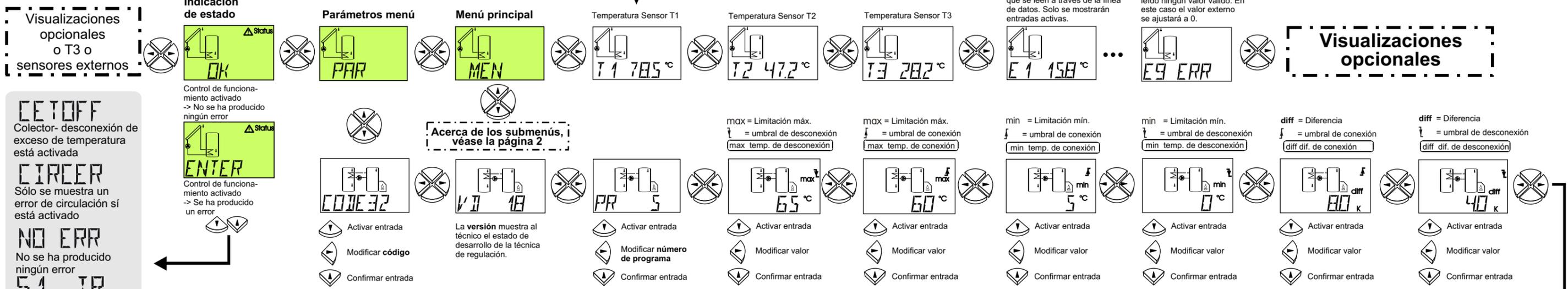


Menú de parámetros ESR 31 Vers. 3.4

Visualizaciones posteriores a la conexión



CETOFF
 Colector- desconexión de exceso de temperatura está activada

CIRCER
 Sólo se muestra un error de circulación si está activado

NO ERR
 No se ha producido ningún error

S1 IR
 Error Sensor 1 (interrupción)

S2 SC
 Error sensor 2 (cortocircuito)

CLEAR
 Borrar error

Acerca de los submenús, véase la página 2

Las instrucciones de uso describen la asignación de los umbrales de conmutación para el programa seleccionado en los «ajustes necesarios»

1 acceder

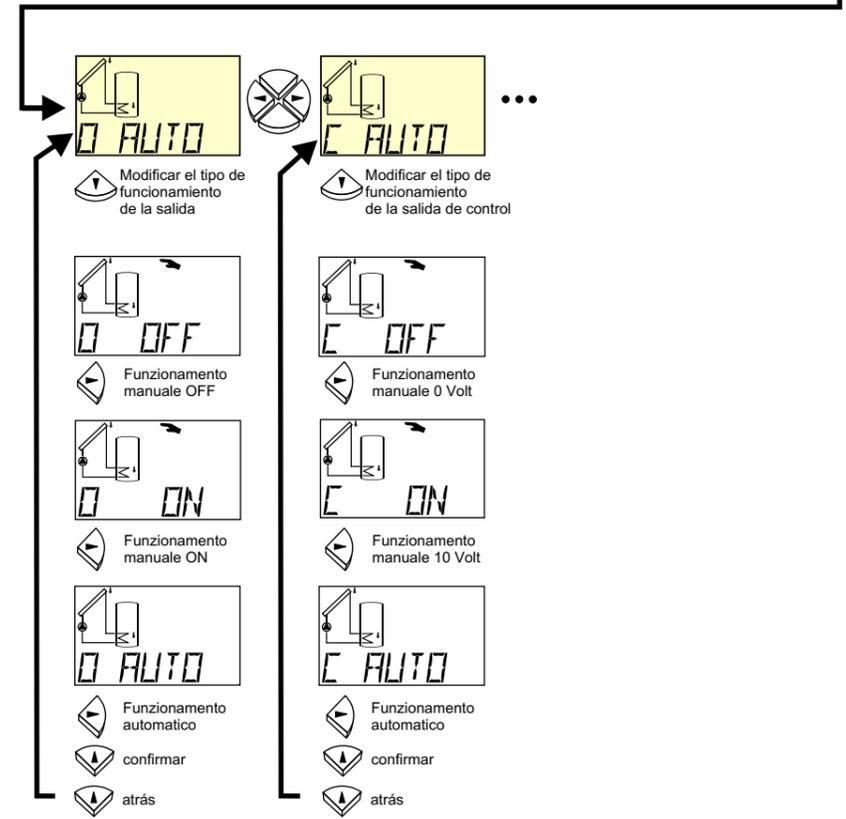
2 modificar (inscripción parpadeante = listo para realizar entradas)

3 confirmar

Todos los segmentos de la pantalla de visualización se muestran brevemente al realizar la puesta en marcha del aparato.

Tras la puesta en marcha aparecen además en la pantalla la denominación de modelo y el número de versión. Este ofrece información sobre la inteligencia del aparato (importante a la hora de realizar consultas de asistencia).

El ajuste de fábrica se carga durante el encendido pulsando la tecla. En la pantalla de visualización aparece: (cargar ajuste de fábrica)



Visualizaciones opcionales (a T3 o sensores externos)

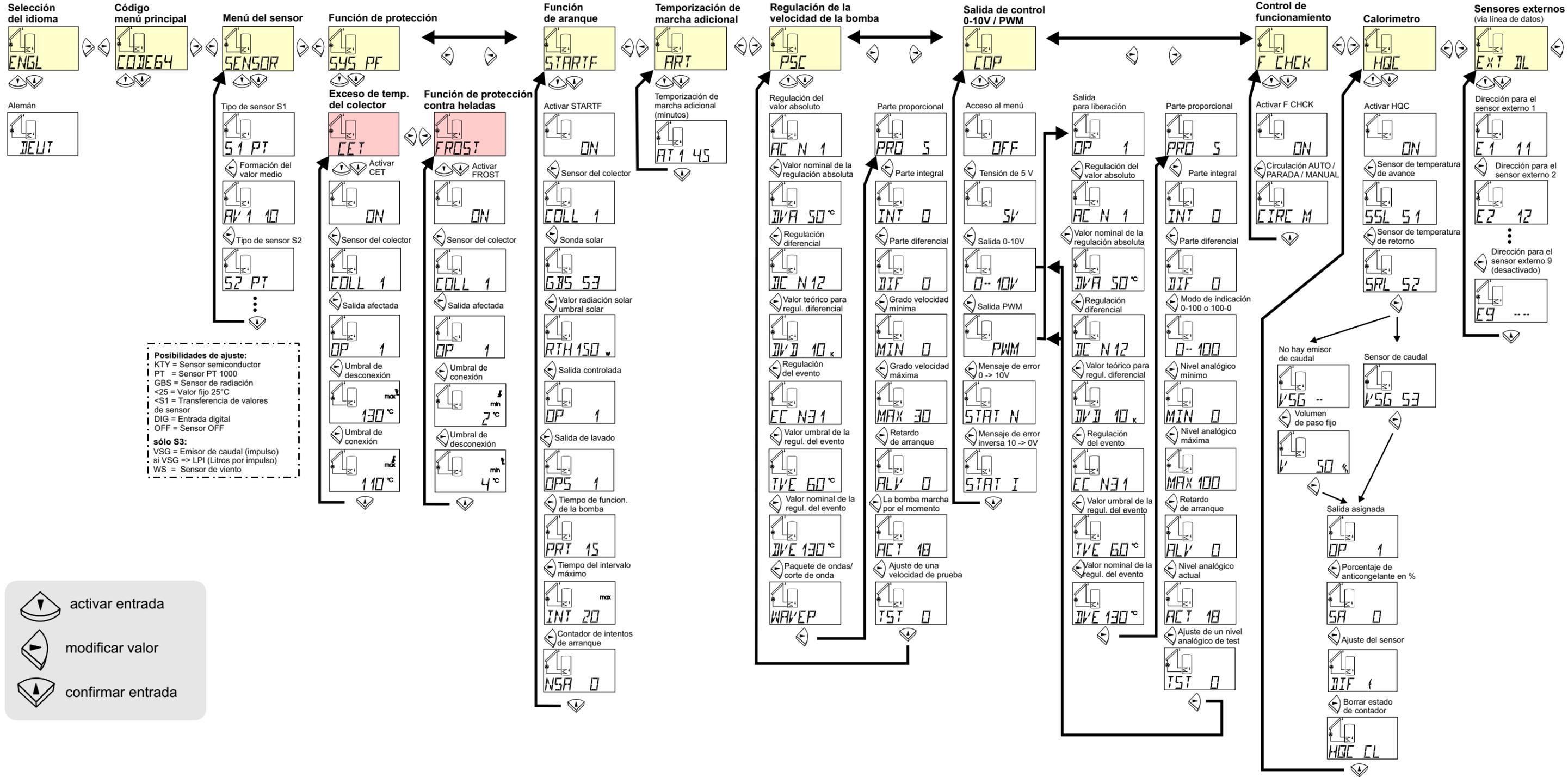
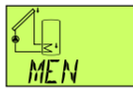
Nivel de velocidad actual
 SPS 14: Esta visualización solo aparece cuando está activada la regulación de velocidad PSC. Se muestra el nivel de velocidad actualmente registrado (ejemplo 14).

Nivel analógico actual
 ANL 43: Esta visualización solo aparece cuando está activada la salida de control. Se muestra el valor analógico actualmente registrado (ejemplo: 43 = 4,3 V o 43% PWM)

Potencia actual
 10.2 kW: La potencia actualmente determinada asciende a 10,2 kW. Este valor se calcula a partir de la temperatura de avance, la temperatura de retorno y el caudal en el contador de cantidad de calor.

Cantidad de calor en MWh
 39 MWh: Cantidad de calor total en MWh

Cantidad de calor en kWh
 26.1 kWh: Cantidad de calor total en kWh



Menú principal ESR 31

