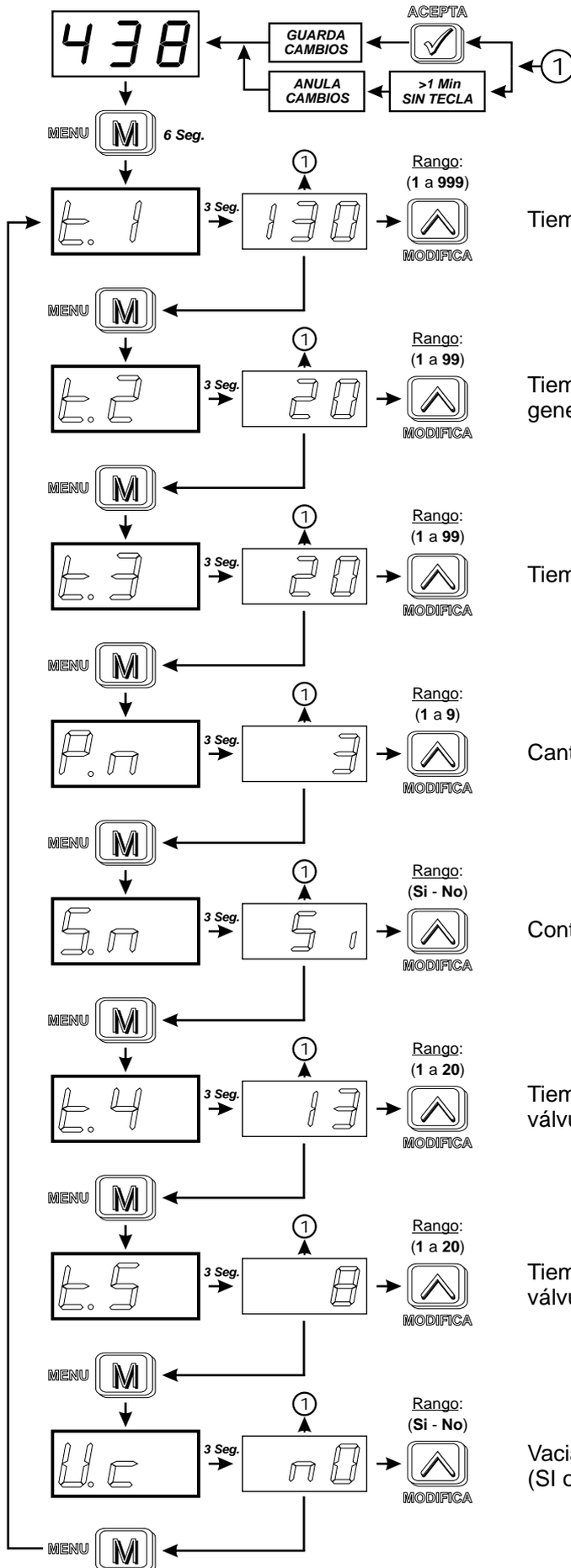


# PURGA DE FONDO PARA CALDERAS



Tiempo (1 a 999 minutos) que transcurre entre cada purga.

Tiempo (1 a 99 segundos) de duración de los pulsos que se generan en cada purga.

Tiempo (1 a 99 segundos) de duración entre un pulso y otro.

Cantidad de pulsos (1 a 9) por cada purga.

Control de apertura y cierre de válvula de purga (Si-No).

Tiempo (1 a 20 segundos) de espera para control de válvula de purga abierta.

Tiempo (1 a 20 segundos) de espera para control de válvula de purga cerrada.

Vaciado de caldera (SI o NO)

BORNERA DE CONEXION											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F	N	NA	C	NC	(+)	(-)	S	⊥	NA	C	NC
Linea 220 Vca	Salida Relé Alarma	Salida Relé Alarma	Salida Relé Alarma	Salida Relé Alarma	Sirena	Sirena	Sensor Apertura y Cierre VALVULA	Sensor Apertura y Cierre VALVULA	Salida Relé VALVULA	Salida Relé VALVULA	Salida Relé VALVULA