

PROGRAMA	DESCRIPCION	OPCION	
0			
1	Prioridad de fte de salida	SbU	
2	I. maxima de carga	50 A	
5	Tipo de Bateria	USE	
6	Auto reinicio con sobre C.	L†d	Desdabilitado p. defec
7	Auto reinicio p. T <sup>a</sup>	††d	Desdabilitado p. defec
9	Frecuencia de salida	50 Hz	p. defecto
10	Logica de operacion	Aut	Automatico p. defec
11	Maxima I de carga	50 A	
12	Ajuste pto voltage RED	47 V	
13	Ajuste pto voltage BAT	54.0 V	p. defecto
16	Prioridad de energia	Sbl 16 Ucb	
18	Control de alarma	bON	Aarma activada
19	Auto ret. Pantalla Prin.	Esp	Ret. A pantlla princ.
20	Ctrl retroalimentacion	LON	Encendido p. defec
22	pito sin fte primaria	AON	Encendido p. defec
23	Funcion bypass	bYd	Bypass desabilitado
25	Regis codigo fallos	Fd5	Registro desabilitado
26	V Carga absorción	53,2 V	
27	V Carga flotacion	53,1 V	
28	Modo salida AC	SIG	
29	Desconex. Bajo voltage	46 V	
32	Tpo de carga Bulk	Aut	p. defecto
33	Ecuilizacion de Bat.	EdS	p. defecto
34	Voltage de ecualizacion	58,4 V	p. defecto
35	Tiempo de ecualizacion	60'	p. defecto
36	Tpo final ecualizacion	120'	p. defecto
37	Intervalo equalizacion	30 d	p. defecto
39	Ecuilizacion inmediata	AdS	desabilitado p. defect