



FORMULARIO DE GARANTÍAS Y RECLAMACIONES

NOTA: ES NECESARIO QUE DEVUELVA LA BATERIA DEFECTUOSA QUE ESTE BAJO LOS TERMINOS DE GARANTÍA.

NOMBRE DEL CIENTE:		FECHA:	
DIRECCIÓN:		FECHA DE COMPRA:	
NUMERO DE TELEFONO:		EMAIL:	
MODELO DE BATERIA		FECHA DE INSTALACION:	
CANTIDAD DE BATERIAS		# CERTIFICACION DE INSTALADOR DE SISTEMAS ELECTRICOS RENOVABLES	
TOTAL AH (@20HR)			
CODIGO DE BATERIA		VOLTAGE DEL SISTEMA:	

ENERGIA RENOVABLE

TIPO DE ENERGIA RENOVBLE	OFF GRID	GRID-TIE	HYBRID	BACKUP	
--------------------------	----------	----------	--------	--------	--

INFORMACION DEL SISTEMA DE ENERGIA RENOVABLE

Esta informacion es de suma importancia para poder comprobar la correcta instalacion del equipo. Si usted desconoce de esta informacion, debe comunicarse con su instalador certificado.

FUENTE DE ENERGIA RENOVABLE

PV PANELS	VOLTIOS		WATTS:		QTY:	
WIND	VOLTIOS		WATTS:		QTY:	
OTHER	VOLTIOS		WATTS:		QTY:	

CONTROLADOR DE CARGA E INVERSOR

MARCA DEL CONTROLADOR(S) DE CARGA					
MODELO DEL CONTROLADOR(S) DE CARGA					
SALIDA DEL CONTROLADOR(S) DE CARGA	VOLTS DC:		AMPS DC:		
MARCA DEL INVERSO(S)R DE CARGA					
MODELO DEL INVERSOR(S) DE CARGA					
SALIDA DEL INVERSOR(S) DE CARGA	VOLTS DC:		AMPS DC:		

FUENTE(S) AC

GENERADOR	VOLTIOS:		WATTS:		TIEMPO:	
GRID	VOLTIOS:		WATTS:		TIEMPO:	

SETTING DEL CONTROLADOR DE CARGA

BULK	VOLTIOS:	V	AMPS:	A	
ABSORPTION	VOLTIOS:	V	AMPS:	A	TIME:
FLOAT	VOLTIOS:	V	AMPS:	A	
EQUALIZATION	VOLTIOS:	V	AMPS:	A	TIME:

SETTING DEL INVERSOR

BULK	VOLTIOS:	V	
ABSORPTION	VOLTIOS:	V	TIME:
FLOAT	VOLTIOS:	V	
EQUALIZATION	VOLTIOS:	V	TIME:

TEST DE BATERIAS

CHARGE %	SPECIFIC GRAVITY C / 80 F)	(15 OPEN CELL VOLTAGE	INSPECTION CHECKLIST	FECHA:	
100%	1.255-1.275	2.10	TERMINAL CONNECTIONS		
75%	1.215-1.235	2.08	ELECTROLYTE (FLOODED MODEL). INSPET, TOP UP AS NEEDED		
50%	1.180-1.200	2.04			
25%	1.155 - 1.165	2.01	BATTERY CONDITION TEMP SENSOR		
0%	1.110 - 1.130	1.98			

AMBIENT TEMPERATURE:

LOAD TEST

CELL#	SPECIFIC GRAVITY	CELL TEMPERATURE	OPEN CELL VOLTAGE	EST.CURRENT DRAW	LOADED VOLTAGE	NOTES
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

EQUALIZATION TEST

CELL#	SPECIFIC GRAVITY	CELL TEMPERATURE	OPEN CELL VOLTAGE	DATE		NOTES
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						