

CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN **BAJA TENSIÓN**

Sello y fecha EICI

COMPLETADO

-	TITULAR								IDENTIFICADO						OOR DEL CIE: 5578565122557780TL				
NIF: 51093258T Primer Apellido:						Del Val			Segundo Apellido:				Cano						
Nombre/Razón Social: Mar						ría				Correo-e:		info@eifsolar.com							
Dirección: Tipo vía		Tipo vía:	: CALLE Noi		mbre vía: La Habana										Nº:	74			
Bloque:			Escalera:		Piso:		1 Puerta:		A Localidad				Madrid						
Provincia:			Madri				28036		Telefono fijo:				Mó		Móvil:	vil: 747442672			
Representante (si procede):														NIF:					
DATOS DE LA INSTALACIÓN																			
Emplazamiento de la instalación																			
Tipo vía: CALI		CALLE	Nombre vía:		La Habana									Nº : 74		CP:	28036		
Bloque:			Escalera:		Piso:	1	Puerta:	Α		Localidad:				Madric	1				
Contac		lor ubicad	o en ⁽¹⁾ :	Armario	ario		irección d	del pui	nto de suministro (2):		C/La Habana,74,1°A,Madrid								
			cas técni	cas de	la ins						CUPS C	ORREC	СТО						
Actuación ⁽³⁾ : Nueva				Temporalidad (4):			días. CUPS:			es0021000004906149xq			Superficie (m²):						
	(5)		7,4	kW			nstalación (8):				DE RECARGA VEHICU		JLO ELECTRICO		Aforo (9)			N/A	
			N/A	kW	Tipo de suministro:		Mor	ofásico	Tensión:	n: 230 V		Sección alime		iments		10	mm ²		
Pot. Original ⁽⁷⁾ :			N/A	kW				ema de conexión del neutro											
					de conexión (11): RBT					Tipo (12):	Subterrán								
Protecciones:				t. General Instalació					32		ontra sobretensiones:			C.G.P. (esquen		Int. Diferencial:		SI	
FIO							. ,	S INT	ELIGENT		Jilla Sobietens	101163.	0.				71101011	<u> </u>	
Ī				pción de	los traba	os re	alizados	o del ι	uso de la	instalación	según el tipo o	de insta	lación s	seleccio	nado				
-	Infraestructura para punto de recarga de vehículo eléctrico en vivienda unifamiliar para uso privado. Cargador Woltio pro 7,4 kw																		
			LADORA	oro/Pozó	o Social:						EIF So	olor							
NIF B67630517 Nombre/Razón Social: Categoría de la empresa instaladora: Básica											grado Industrial: 205124								
Categoría de la empresa instaladora: Nombre del instalador:					Jasica		Sánch	ez Rened	Nº Registro Integrado Industrial: NIF instalac			<u> </u>							
Dirección Tipo vía:			CALLE Nor		mbre vía:			Ronda hispano america			ana		Nº: 153			CP: 28514			
Municipio:		Nuevo Baztár		Provi		incia:		Madrid		Teléf.:	74744267	72	Corre	ео-е:	i	info@e	ifsolar.co		
CERTIFICACIÓN DE LA EMPRESA INSTALADORA																			
La empresa instaladora referenciada y en su nombre el titular del certificado de cualificación individual con nombre y número arriba indicados,																			
CERTIFICA: que ha ejecutado la instalación referenciada documentada en (14) MTD de acuerdo al vigente R.E.B.T., sus I.T.C y las normas particulares de la empresa distribuidora y que ha realizado la verificación de las instalaciones, con																			
resultado favorable, según consta en el presente certificado.																			
NO Aplica/se incluye certificación sobre cumplimiento del RD 1890/2008, REEAE (14) Pot. Instalada luminarias y aux. RD 1890/2008: kW																			
NO A	Aplica IT	C-BT 51 sc	bre instalación	de sisten	nas de au	tomati	zación, ge	estión t	écnica de	la energía v	seguridad para	vivienda	as v edifi	icios (14).		_			
NO Aplica ITC-BT 51 sobre instalación de sistemas de automatización, ge							(1) Armario o local.				(2) Ubicación precisa, si es distinta de la de la instalación								
							(3) Instalación Nueva, Modificación o a modificación de la instalación existent				(4) Para instalaciones temporales d.2. (ferias)								
								(5) Potencia máxima admisible de la instalación. En caso de A o M corresponde a la potencia final de la instalación.				de A o M	(6) En caso de A corresponde a lo ampliado (A). En caso de M corresponde a lo modificado (M). N/A si es nueva						
								(7) Para A y M Pot. Original de la instalación. N/A si es nueva				(8) Tipo, según apartado 3 de la ITC BT-04 del REBT							
								(9) Para posibles LPC sean > 0 < 50 personas.				(10) TT, TN, IT							
								(11) CT (centro de transformación), RBT (red de baja tensión) ó IA (instalación aislada).				(12) Aérea o subterránea.							
								indicar N/A.						14) Seleccionar lo que aplica en cada caso					
								VERIFICACIONES POR MEDIDAS Y ENSAYOS											
								·					5	Ω					
Firma del instalador y fecha														1000	ΜΩ				
		FIR	ına dei instalad	ior y recha	1				3. Otras:										

El presente certificado se expide exclusivamente a los efectos previstos en el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y disposiciones complementarias, sin que ello implique el cumplimiento por parte del Titular de la instalación de todos los requisitos que pudiera imponer la normativa vigente para la puesta en servicio y suscripción de contrato de suministro eléctrico.

En cumplimiento de lo establecido por el Reglamento (UE) 2016/679, de Protección de Datos Personales, sus datos serán tratados para las siguientes finalidades:
- RECABAR LOS DATOS DE LAS INSTALACIONES AFECTADAS POR REGLAMENTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL CUYA TRAMITACIÓN ESTÁ EXTERNALIZADA, ASÍ COMO EL CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LAS INSPECCIONES DE DICHAS INSTALACIONES

^(*) Se cumplimentarán todos los campos de características técnicas de la instalación de este documento, independientemente de que se rellenen con "N/A", no aplica o una llamada al campo de observaciones o se elegirá entre las opciones que se propongan.