



Comunidad
de Madrid v1.0

CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN

Sello y fecha EICI

COMPLETADO

TITULAR		IDENTIFICADOR DEL CIE:		5578565122557780TL	
NIF:	51093258T	Primer Apellido:	Del Val	Segundo Apellido:	Cano
Nombre/Razón Social:	María			Correo-e:	info@eifsolar.com
Dirección:	Tipo vía:	CALLE	Nombre vía:	La Habana	Nº: 74
Bloque:	Escalera:		Piso:	1	Puerta: A
Provincia:	Madrid		CP:	28036	Localidad: Madrid
Representante (si procede):				Telefono fijo:	Móvil: 747442672
					NIF:

DATOS DE LA INSTALACIÓN					
Emplazamiento de la instalación					
Tipo vía:	CALLE	Nombre vía:	La Habana	Nº:	74
Bloque:		Escalera:		CP:	28036
Piso:	1	Puerta:	A	Localidad:	Madrid
Contador ubicado en ⁽¹⁾ :	Armario	Dirección del punto de suministro ⁽²⁾ :	C/La Habana,74,1ºA,Madrid		
Características técnicas de la instalación (*)					
Actuación ⁽³⁾ :	Nueva	Temporalidad ⁽⁴⁾ :	días:	CUPS:	es0021000004906149xq
Pot. Max. Adm. ⁽⁵⁾ :	7,4	kW	Tipo instalación ⁽⁶⁾ :	INFRAESTRUCTURA DE RECARGA VEHICULO ELECTRICO	Superficie (m²):
Pot. Amp./mod. ⁽⁶⁾ :	N/A	kW	Tipo de suministro:	Monofásico	Aforo ⁽⁹⁾ :
Pot. Original ⁽⁷⁾ :	N/A	kW	Tensión:	230	V
Sistema de conexión del neutro y de las masas (esquema de distribución) ⁽¹⁰⁾ :					TT
Acometida/alimentación:	Punto de conexión ⁽¹¹⁾ :	RBT	Tipo ⁽¹²⁾ :	Subterránea	Sección alimentación:
Protecciones:	Int. General Instalación/Fusibles (A):	32	Prot. contra sobretensiones:	SI	Int. Diferencial:
Empresa Distribuidora:	0021 I-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES				
Información adicional. Descripción de los trabajos realizados o del uso de la instalación según el tipo de instalación seleccionado					
Infraestructura para punto de recarga de vehículo eléctrico en vivienda unifamiliar para uso privado. Cargador Woltio pro 7,4 kw					

EMPRESA INSTALADORA					
NIF:	B67630517	Nombre/Razón Social:	EIF Solar		
Categoría de la empresa instaladora:	Básica	Nº Registro Integrado Industrial:	205124		
Nombre del instalador:	Jaime Sánchez Renedo			NIF instalador:	50559513Q
Dirección	Tipo vía:	CALLE	Nombre vía:	Ronda hispano americana	Nº: 153
Municipio:	Nuevo Baztán	Provincia:	Madrid	CP:	28514
Teléf.:	747442672	Correo-e:	info@eifsolar.com		

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, REEAEE ⁽¹⁴⁾
NO	Aplica ITC-BT 51 sobre instalación de sistemas de automatización, gestión técnica de la energía y seguridad para viviendas y edificios ⁽¹⁴⁾ .
En	(1) Armario o local.
	(2) Ubicación precisa, si es distinta de la de la instalación
	(3) Instalación Nueva, Modificación o Ampliación con o sin modificación de la instalación existente.
	(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.
	(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 > o < 50 personas.
	(10) TT, TN, IT
	(11) CT (centro de transformación), RBT (red de baja tensión) ó IA (instalación aislada).
	(12) Aérea o subterránea.
	(13) Seleccionar si es CGP, BTV y completar la información, o indicar N/A.
	(14) Seleccionar lo que aplica en cada caso
VERIFICACIONES POR MEDIDAS Y ENSAYOS	
1. Resistencia de puesta a tierra:	
5	
Ω	
2. Resistencia de aislamiento de los conductores:	
1000	
MΩ	
3. Otras:	
Firma del instalador y fecha	

(*) 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.

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