

CERTIFICADO DE INSTALACIÓN Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión

Nº DE CERTIFICADO:

EMPLAZAMIENTO DE LA INSTALACIÓN				Id establecimiento:			
Dirección:				Ref. identificadoras:		Coordenadas U.T.M.:	
Localidad:	C.P.:	Polígono:	Parcela:	X:	Y:		
Ref. catastral:				Subárea:	Ud. urbana:		

TIPO ENGANCHE:		PROVISIONALIDAD:	Fecha caducidad: / /20
----------------	--	------------------	------------------------

INSTALACIÓN							
Tipo actuación:				Clase de edificio:			
Clasificación instalación:			Grupo Instalación:	Según grupo Tabla I	Tipo IND.:		
Uso:				Clase emplazamiento (incendio o explosión):			
Esquema de distribución:		Tensión:	V	Resistencia a tierra:	Ω		
Tipo suministro:				Tipo suministro complementario:			

<input type="checkbox"/> LINEA DE DISTRIBUCIÓN / <input type="checkbox"/> ACOMETIDA							
Tipo:				INICIO Coordenadas U.T.M.:	FINAL Coordenadas U.T.M.:		
Longitud:	metros	Sección:	mm ²	X:	Y:		
Nº de Apoyos:			Conductor:	Y:			

CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN Y LÍNEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN							
CGP:	A	Fusible CGP:	In A	P _{MAX} :	kW	Nº Derivaciones individuales:	
Longitud:	metros	Conductor:		Sección:	mm ²	IGM:	In A

DERIVACIÓN INDIVIDUAL Y RECEPTORA							
Longitud:	metros	Conductor:		Sección:	mm ²		
Fusible de seguridad:	In A	ICP:	In A	IGA:	In A	IDG:	A mA
P _{MAX} :	kW	P _{ininterrumpible} :	kW	<input type="checkbox"/> Monofásica	Grado electrificación:		
				<input type="checkbox"/> Trifásica	Nº de circuitos:		
CUPS:							

INSTALACIONES DE ALUMBRADO EXTERIOR							
Sujetas a la ITC-BT							
Sujetas al Reglamento REA sus ITC-EA (RD 1890/2008) y Reglamento (DF 199/2007)						Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

INSTALACIONES GENERADORAS (RAIPEE/AUTOCONSUMO/GRUPOS ELECTRÓGENOS)							
Nombre instalación:				Tipo instalación:			
Tipo Tecnología renovable (según art. 2 del RD 413/2014)				Combustible:			
Clasificación instalación (ITC-40 REBT):		IGA:	In A	P _{NOMINAL} :	kW	P _{PICO} :	kW
Vertido a la red:				Empresa distribuidora:			
Tipología de autoconsumo:	Tipo:		Sección:	Subsección:			
Acumulación (si se dispone):	Potencia instalada de salida kW			Energía max. almacenable kWh			

<input type="checkbox"/> INSPECCIÓN INICIAL	Nº de certificado:		Fecha inspección:	/ /20
---	--------------------	--	-------------------	-------

EMPRESA INSTALADORA			
Nombre/Razón social:			
N.I.F./C.I.F.:	R.I.I.:		

CERTIFICACIÓN INSTALADOR HABILITADO			
Nombre:	Apellidos:	DNI:	

Certifica que la instalación ha sido ejecutada y verificada de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y en su caso con las especificaciones particulares aprobadas a la Compañía eléctrica, así como con el Proyecto o la Memoria Técnica de Diseño.

Firma del instalador habilitado:

En _____ a, _____ de _____ de 20____

Observaciones

NOTA: Para el registro de la puesta en servicio de la instalación será necesaria la presentación de este certificado junto con la documentación justificativa correspondiente.