

**CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN**

Espacio Reservado para identificación Corporativa de la Empresa Instaladora habilitada

Nº REGISTRO DE LA INSTALACIÓN (1)

A 000001 20

Nº EXPEDIENTE BAJA TENSIÓN (2)Sello oficial
6
Registro telemático de la Junta de Andalucía

Registro Telemático

14/12/2020 16:16:33

TITULAR DE LA INSTALACIÓN		Nombre o Razón Social:		NIF/NIE/Otro:	
Domicilio:		Código Postal:		23005	
Localidad:		Provincia:		Teléfono:	
JAEN		JAEN			
DATOS DE LA INSTALACIÓN					
Emplazamiento:		Número:		Bloque:	
Localidad:		Provincia:		Código Postal:	
JAEN		JAEN		23005	
Tipo de instalación (3):		Uso al que se destina:		Superficie (m ²):	
f. Viviendas unifamiliares		Vivienda individual		82	
Instalación:		CUPS:			
<input checked="" type="checkbox"/> Nueva		<input type="checkbox"/> Ampliación		<input type="checkbox"/> Modificación	
CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA INSTALACIÓN					
Caja General de Protección Intensiva Nominal (A):		Línea General de Alimentación:		Conductor de la línea general de alimentación:	
		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>		Nivel aislamiento:	
				Material aislamiento:	
				Material conductor:	
Instalación - Potencia prevista (kW):				Sección fase/neutro/protección (mm ²):	
Derivación individual - Potencia prevista (kW):		5.75		Conductor de la derivación individual:	
				Nivel aislamiento: 450/750v	
Tipo de suministro:		Tensión suministro (V) (4):		Material aislamiento: Termoplásticos (ES07Z1-K)	
<input checked="" type="checkbox"/> Monofásico <input type="checkbox"/> Trifásico		230V		Material conductor: Cobre	
				Sección fase/neutro/protección (mm ²): 10/10/10	
Empresa Distribuidora: ENDESA DISTRIBUCION ELECTRICA, S.L.					
Protecciones diferenciales Instaladas:		Protecciones contra sobretensiones:			
Intensidad nominal (A): 40 Sensibilidad (mA): 30		<input checked="" type="checkbox"/> Interrup. automático de protección contra sobrecargas y cortocircuitos <input type="checkbox"/> Fusibles calibrados de protección contra sobrecargas y cortocircuitos			
Resistencia puesta a tierra (Ω): 6.2		Resistencia de aislamiento de la instalación (kΩ): 97000			
VERIFICACIÓN E INSPECCIÓN DE LA INSTALACIÓN					
Director de Obra:		Titulación:		Colegio Oficial:	
				Nº Colegiado:	
Organismo de Control Autorizado que ha realizado la Inspección Inicial:		Nº. Notificación:		Referencia y fecha de la Inspección Inicial Favorable realizada:	
Empresa Instaladora Habilitada		NIF/NIE/Otro:			
JUAN SANCHEZ ROMERO		07552509E			
Instalador en Baja Tensión		NIF/NIE/otro:		Básica <input type="checkbox"/> M1 M2 M3 M4 M5 M6 M7 M8 M9	
JUAN SANCHEZ ROMERO		07552509E		Especialista <input checked="" type="checkbox"/> Modalidad (5):	
Observaciones:					
El Instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora arriba indicada, CERTIFICA haber ejecutado y verificado la instalación de acuerdo con el vigente Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión e Instrucciones Técnicas a probado mediante el Real Decreto 842/2002, así como con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas y con la Documentación Técnica de la instalación. EnJAEN....., a...14 de.....Diciembre de2020					
(Firma del Instalador en baja tensión y sello de la Empresa Instaladora habilitada)					
CLÁUSULA DE PROTECCIÓN DE DATOS					
En cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento General de Protección de Datos, le informamos que:					
a) El Responsable del tratamiento de sus datos personales es la Secretaría General de Industria, Energía y Minas, cuya dirección es C/ Juan Antonio de Vizarrón s/n. Edificio Torretriana. Isla de la Cartuja 41092 - Sevilla.					
b) Podrá contactar con el Delegado de Protección de Datos en la dirección electrónica dpd.chap@juntadeandalucia.es					
c) Los datos personales que nos proporciona son necesarios para tramitar su instalación eléctrica en base al Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión (BOE 18.09.02) y la ORDEN de 24 de octubre de 2005, por la que se regula el procedimiento electrónico para la puesta en servicio de determinadas instalaciones de Baja Tensión.					
d) Puede usted ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad de sus datos y la limitación u oposición a su tratamiento, como se explica en la información adicional.					
La información adicional detallada, así como el formulario para el ejercicio de derechos se encuentra disponible en la siguiente dirección electrónica: http://www.juntadeandalucia.es/protecciondedatos					

Código Seguro de verificación: . Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/> Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN SANCHEZ ROMERO	FECHA Y HORA	14/12/2020 16:16
ID. FIRMA	ws234.juntadeandalucia.es	PÁGINA	1/1