



Región de Murcia  
Consejería de Industria, Turismo,  
Empresa e Innovación

Dirección General de Industria,  
Energía y Minas

**DOCUMENTO NO  
VÁLIDO PARA  
CONTRATAR NUEVOS  
SUMINISTROS O  
AMPLIACIONES DE  
POTENCIA**

Espacio reservado para su  
utilización por la DGIEM

**CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN**

(Orden de 11 de septiembre de 2003, de la Consejería de Economía, Industria e Innovación, por la que se establecen procedimientos de actuación de los instaladores y de los organismos de control en el mantenimiento e inspección de las instalaciones eléctricas de baja tensión en locales de pública concurrencia, locales con riesgo de incendio o explosión y locales de características especiales)

DATOS RELATIVOS A LA INSCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN			
Número de expediente DGIEM:			
Identificación punto suministro (CUPS):			
TITULAR DE LA INSTALACIÓN			
Nombre o razón social			N.I.F.
Domicilio		Localidad	Código postal
Municipio	Provincia	Correo electrónico	Teléfono
DATOS DE LA INSTALACIÓN			
Emplazamiento		Localidad	Código postal
Municipio	Provincia	Coordenadas UTM – Datum ETRS89 (www.cartomur.com) X= Y=	
Tipo de instalación (ITC-BT-04):			
Uso a que se destina:			
Superficie del local (m <sup>2</sup> ):		Ocupación prevista del local (Calculada según ITC-BT-28 y CTE):	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES DE LA INSTALACIÓN			
Línea general de alimentación (Cumplimentar siempre que exista)			
Designación cable (Ejemplo: RZ1-K (AS)):			
Sección fase/neutro (mm <sup>2</sup> ):		I <sub>N</sub> fusibles (A):	
Derivación individual			
Designación cable (Ejemplo: H07Z1-K (AS)):			
Sección fase/neutro/C.P. (mm <sup>2</sup> ):		I <sub>N</sub> fusibles (A):	
Cuadro general de mando y protección			
Interruptor general automático I <sub>N</sub> (A):		Poder de corte (kA):	
Protección por interruptores diferenciales: X Sí <input type="checkbox"/> No		Sensibilidad I <sub>Δn</sub> (mA):	
Protección contra sobretensiones: X Sí <input type="checkbox"/> No		Categoría (I/II/III/IV):	
Otras características			
Tipo de suministro: <input type="checkbox"/> Trifásico X Monofásico		Tensión suministro (V):	
Interruptor de control de potencia I <sub>N</sub> (A):		Contador de telegestión: <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No	
Suministro complementario: X No <input type="checkbox"/> Sí → Potencia (kW):		Resistencia de puesta a tierra (Ω):	
Potencia máx. admisible (kW):	Potencia instalada (kW):	Potencia contratada (kW):	
Empresa comercializadora:			
DATOS DE LA EMPRESA INSTALADORA Y DEL INSTALADOR EN BAJA TENSIÓN			
Empresa instaladora (Nombre o razón social)			N.I.F.
Instalador en baja tensión (Nombre y Apellidos)			D.N.I.
Categoría del instalador en baja tensión (Según ITC-BT 03 del REBT): <input type="checkbox"/> Básica <input type="checkbox"/> Especialista			
Modalidades para la categoría especialista:			
El instalador eléctrico en baja tensión que suscribe el presente documento, CERTIFICA que la instalación indicada ha sido comprobada de acuerdo con las prescripciones del reglamento electrotécnico para baja tensión e instrucciones técnicas ITC-BT de aplicación y normas técnicas de la empresa distribuidora, que a la instalación se le han efectuado las verificaciones cumpliendo con lo dispuesto en la norma UNE 20460-6-61 y que la instalación eléctrica de baja tensión:			
<input type="checkbox"/> Sí sigue reuniendo las condiciones reglamentarias del <input type="checkbox"/> Decreto 2413/1973 X Real Decreto 842/2002. <input type="checkbox"/> No sigue reuniendo las condiciones reglamentarias del <input type="checkbox"/> Decreto 2413/1973 <input type="checkbox"/> Real Decreto 842/2002.			
Nota: Marque Sí o No y una o ambas disposiciones, según corresponda.			

