



CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

01 Titular de la instalación

Apellidos y Nombre o Razón Social (*):

NIF/NIE (*):

02 Emplazamiento de la instalación

Dirección (*):

Código Postal (*):

Localidad (*):

Provincia (*):

Referencia catastral (*):

Coordenadas UTM (ETRS89):

X:

Y:

CUPS (Código Universal del Punto de Suministro):

03 Datos de la instalación

Instalación (*): Nueva Ampliación Modificación

Uso al que se destina (*): [VER INSTRUCCIONES]

Potencia instalada (*):

Tensión (*):

Sección de la Línea General de Alimentación o de Derivación Individual (*):

¿Es de aplicación a la instalación el Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior, aprobado por RD 1890/2008, de 14 de noviembre? (*)

SI NO

En caso afirmativo, indíquese la potencia instalada luminarias y auxiliares:

(A efectos de contratar con maxímetro) Potencia no interrumpible: debido a los siguientes receptores:

Ascensor/es: W

Grupo/s de presión: W

Ventilación forzada: W

Otros: W

04 Examen de la instalación (norma UNE 20-460)

Fecha de verificación de la instalación sin tensión conforme a la norma (*):

Resistencias de aislamiento entre conductores (*):

Resistencia de aislamiento con tierra (*):

Resistencia de puesta a tierra (*):

05 Documentación requerida por art. 18 del REBT y ITC-BT-04 y que se adjunta a este certificado

- Proyecto Memoria técnica de diseño
 Certificado de Dirección de Obra
 Certificado de Inspección por Organismo de Control
 Documentación acreditativa del cumplimiento del Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior

06 Datos relativos a la empresa instaladora, instalador, organismo de control y distribuidora

Empresa instaladora habilitada (*):

Nº de registro (*):

Instalador en baja tensión (*):

NIF/NIE (*):

Organismo de control que efectúa la inspección favorable (si procede):

Empresa distribuidora (*):

El instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora, anteriormente indicados, **DECLARA** haber ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y, en su caso, con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas, así como con el proyecto o memoria técnica de diseño presentado. Así mismo, declara haber entregado al titular de la instalación el correspondiente anexo de información al usuario (esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados y un croquis de su trazado).

Fecha y firma del instalador

Sello de la Empresa Instaladora

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados en un fichero cuyo responsable es la Dirección General de Industria, Energía y Minería, con la finalidad de gestionar el registro de instalaciones eléctricas de baja tensión, instaladas en Castilla La Mancha. Las cesiones que se producen son las autorizadas en la legislación aplicable. Pueden ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante dicho responsable, en Avda. Río Estenilla, s/n o mediante tramitación electrónica. Para cualquier cuestión relacionada con la protección de datos, puede dirigirse a las oficinas de información y registro o al correo electrónico protecciondatos@iccm.es. Más información al respecto en la página web www.castillalamancha.es/protecciondedatos



CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

01 Titular de la instalación

Apellidos y Nombre o Razón Social (*):

NIF/NIE (*):

02 Emplazamiento de la instalación

Dirección (*):

Código Postal (*):

Localidad (*):

Provincia (*):

Referencia catastral (*):

Coordenadas UTM (ETRS89):

X:

Y:

CUPS (Código Universal del Punto de Suministro):

03 Datos de la instalación

Instalación (*): Nueva Ampliación Modificación

Uso al que se destina (*): [VER INSTRUCCIONES]

Potencia instalada (*):

Tensión (*):

Sección de la Línea General de Alimentación o de Derivación Individual (*):

¿Es de aplicación a la instalación el Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior, aprobado por RD 1890/2008, de 14 de noviembre? (*)

SI NO

En caso afirmativo, indíquese la potencia instalada luminarias y auxiliares:

(A efectos de contratar con maxímetro) Potencia no interrumpible: debido a los siguientes receptores:

Ascensor/es: W

Grupo/s de presión: W

Ventilación forzada: W

Otros: W

04 Examen de la instalación (norma UNE 20-460)

Fecha de verificación de la instalación sin tensión conforme a la norma (*):

Resistencias de aislamiento entre conductores (*):

Resistencia de aislamiento con tierra (*):

Resistencia de puesta a tierra (*):

05 Documentación requerida por art. 18 del REBT y ITC-BT-04 y que se adjunta a este certificado

- Proyecto Memoria técnica de diseño
 Certificado de Dirección de Obra
 Certificado de Inspección por Organismo de Control
 Documentación acreditativa del cumplimiento del Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior

06 Datos relativos a la empresa instaladora, instalador, organismo de control y distribuidora

Empresa instaladora habilitada (*):

Nº de registro (*):

Instalador en baja tensión (*):

NIF/NIE (*):

Organismo de control que efectúa la inspección favorable (si procede):

Empresa distribuidora (*):

El instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora, anteriormente indicados, **DECLARA** haber ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y, en su caso, con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas, así como con el proyecto o memoria técnica de diseño presentado. Así mismo, declara haber entregado al titular de la instalación el correspondiente anexo de información al usuario (esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados y un croquis de su trazado).

Fecha y firma del instalador

Sello de la Empresa Instaladora

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados en un fichero cuyo responsable es la Dirección General de Industria, Energía y Minería, con la finalidad de gestionar el registro de instalaciones eléctricas de baja tensión, instaladas en Castilla La Mancha. Las cesiones que se producen son las autorizadas en la legislación aplicable. Pueden ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante dicho responsable, en Avda. Río Estenilla, s/n o mediante tramitación electrónica. Para cualquier cuestión relacionada con la protección de datos, puede dirigirse a las oficinas de información y registro o al correo electrónico protecciondatos@iccm.es. Más información al respecto en la página web www.castillalamancha.es/protecciondedatos



CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

01 Titular de la instalación

Apellidos y Nombre o Razón Social (*):

NIF/NIE (*):

02 Emplazamiento de la instalación

Dirección (*):

Código Postal (*):

Localidad (*):

Provincia (*):

Referencia catastral (*):

Coordenadas UTM (ETRS89):

X:

Y:

CUPS (Código Universal del Punto de Suministro):

03 Datos de la instalación

Instalación (*): Nueva Ampliación Modificación

Uso al que se destina (*): [VER INSTRUCCIONES]

Potencia instalada (*):

Tensión (*):

Sección de la Línea General de Alimentación o de Derivación Individual (*):

¿Es de aplicación a la instalación el Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior, aprobado por RD 1890/2008, de 14 de noviembre? (*)

SI NO

En caso afirmativo, indíquese la potencia instalada luminarias y auxiliares:

(A efectos de contratar con maxímetro) Potencia no interrumpible: debido a los siguientes receptores:

Ascensor/es: W

Grupo/s de presión: W

Ventilación forzada: W

Otros: W

04 Examen de la instalación (norma UNE 20-460)

Fecha de verificación de la instalación sin tensión conforme a la norma (*):

Resistencias de aislamiento entre conductores (*):

Resistencia de aislamiento con tierra (*):

Resistencia de puesta a tierra (*):

05 Documentación requerida por art. 18 del REBT y ITC-BT-04 y que se adjunta a este certificado

- Proyecto Memoria técnica de diseño
- Certificado de Dirección de Obra
- Certificado de Inspección por Organismo de Control
- Documentación acreditativa del cumplimiento del Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior

06 Datos relativos a la empresa instaladora, instalador, organismo de control y distribuidora

Empresa instaladora habilitada (*):

Nº de registro (*):

Instalador en baja tensión (*):

NIF/NIE (*):

Organismo de control que efectúa la inspección favorable (si procede):

Empresa distribuidora (*):

El instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora, anteriormente indicados, **DECLARA** haber ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y, en su caso, con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas, así como con el proyecto o memoria técnica de diseño presentado. Así mismo, declara haber entregado al titular de la instalación el correspondiente anexo de información al usuario (esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados y un croquis de su trazado).

Fecha y firma del instalador

Sello de la Empresa Instaladora

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados en un fichero cuyo responsable es la Dirección General de Industria, Energía y Minería, con la finalidad de gestionar el registro de instalaciones eléctricas de baja tensión, instaladas en Castilla La Mancha. Las cesiones que se producen son las autorizadas en la legislación aplicable. Pueden ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante dicho responsable, en Avda. Río Estenilla, s/n o mediante tramitación electrónica. Para cualquier cuestión relacionada con la protección de datos, puede dirigirse a las oficinas de información y registro o al correo electrónico protecciondatos@iccm.es. Más información al respecto en la página web www.castillalamancha.es/protecciondedatos



CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

01 Titular de la instalación

Apellidos y Nombre o Razón Social (*):

NIF/NIE (*):

02 Emplazamiento de la instalación

Dirección (*):

Código Postal (*):

Localidad (*):

Provincia (*):

Referencia catastral (*):

Coordenadas UTM (ETRS89):

X:

Y:

CUPS (Código Universal del Punto de Suministro):

03 Datos de la instalación

Instalación (*): Nueva Ampliación Modificación

Uso al que se destina (*): [VER INSTRUCCIONES]

Potencia instalada (*):

Tensión (*):

Sección de la Línea General de Alimentación o de Derivación Individual (*):

¿Es de aplicación a la instalación el Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior, aprobado por RD 1890/2008, de 14 de noviembre? (*)

SI NO

En caso afirmativo, indíquese la potencia instalada luminarias y auxiliares:

(A efectos de contratar con maxímetro) Potencia no interrumpible: debido a los siguientes receptores:

Ascensor/es: W

Grupo/s de presión: W

Ventilación forzada: W

Otros: W

04 Examen de la instalación (norma UNE 20-460)

Fecha de verificación de la instalación sin tensión conforme a la norma (*):

Resistencias de aislamiento entre conductores (*):

Resistencia de aislamiento con tierra (*):

Resistencia de puesta a tierra (*):

05 Documentación requerida por art. 18 del REBT y ITC-BT-04 y que se adjunta a este certificado

Proyecto

Memoria técnica de diseño

Certificado de Dirección de Obra

Certificado de Inspección por Organismo de Control

Documentación acreditativa del cumplimiento del Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior

06 Datos relativos a la empresa instaladora, instalador, organismo de control y distribuidora

Empresa instaladora habilitada (*):

Nº de registro (*):

Instalador en baja tensión (*):

NIF/NIE (*):

Organismo de control que efectúa la inspección favorable (si procede):

Empresa distribuidora (*):

El instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora, anteriormente indicados, **DECLARA** haber ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y, en su caso, con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas, así como con el proyecto o memoria técnica de diseño presentado. Así mismo, declara haber entregado al titular de la instalación el correspondiente anexo de información al usuario (esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados y un croquis de su trazado).

Fecha y firma del instalador

Sello de la Empresa Instaladora

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados en un fichero cuyo responsable es la Dirección General de Industria, Energía y Minería, con la finalidad de gestionar el registro de instalaciones eléctricas de baja tensión, instaladas en Castilla La Mancha. Las cesiones que se producen son las autorizadas en la legislación aplicable. Pueden ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante dicho responsable, en Avda. Río Estenilla, s/n o mediante tramitación electrónica. Para cualquier cuestión relacionada con la protección de datos, puede dirigirse a las oficinas de información y registro o al correo electrónico protecciondatos@iccm.es. Más información al respecto en la página web www.castillalamancha.es/protecciondedatos



CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

01 Titular de la instalación

Apellidos y Nombre o Razón Social (*):

NIF/NIE (*):

02 Emplazamiento de la instalación

Dirección (*):

Código Postal (*):

Localidad (*):

Provincia (*):

Referencia catastral (*):

Coordenadas UTM (ETRS89):

X:

Y:

CUPS (Código Universal del Punto de Suministro):

03 Datos de la instalación

Instalación (*): Nueva Ampliación Modificación

Uso al que se destina (*): [VER INSTRUCCIONES]

Potencia instalada (*):

Tensión (*):

Sección de la Línea General de Alimentación o de Derivación Individual (*):

¿Es de aplicación a la instalación el Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior, aprobado por RD 1890/2008, de 14 de noviembre? (*)

SI NO

En caso afirmativo, indíquese la potencia instalada luminarias y auxiliares:

(A efectos de contratar con maxímetro) Potencia no interrumpible: debido a los siguientes receptores:

Ascensor/es: W

Grupo/s de presión: W

Ventilación forzada: W

Otros: W

04 Examen de la instalación (norma UNE 20-460)

Fecha de verificación de la instalación sin tensión conforme a la norma (*):

Resistencias de aislamiento entre conductores (*):

Resistencia de aislamiento con tierra (*):

Resistencia de puesta a tierra (*):

05 Documentación requerida por art. 18 del REBT y ITC-BT-04 y que se adjunta a este certificado

- Proyecto Memoria técnica de diseño
 Certificado de Dirección de Obra
 Certificado de Inspección por Organismo de Control
 Documentación acreditativa del cumplimiento del Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior

06 Datos relativos a la empresa instaladora, instalador, organismo de control y distribuidora

Empresa instaladora habilitada (*):

Nº de registro (*):

Instalador en baja tensión (*):

NIF/NIE (*):

Organismo de control que efectúa la inspección favorable (si procede):

Empresa distribuidora (*):

El instalador en Baja Tensión perteneciente a la Empresa Instaladora, anteriormente indicados, **DECLARA** haber ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y, en su caso, con las normas particulares de la empresa distribuidora oficialmente aprobadas, así como con el proyecto o memoria técnica de diseño presentado. Así mismo, declara haber entregado al titular de la instalación el correspondiente anexo de información al usuario (esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados y un croquis de su trazado).

Fecha y firma del instalador

Sello de la Empresa Instaladora

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados en un fichero cuyo responsable es la Dirección General de Industria, Energía y Minería, con la finalidad de gestionar el registro de instalaciones eléctricas de baja tensión, instaladas en Castilla La Mancha. Las cesiones que se producen son las autorizadas en la legislación aplicable. Pueden ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante dicho responsable, en Avda. Río Estenilla, s/n o mediante tramitación electrónica. Para cualquier cuestión relacionada con la protección de datos, puede dirigirse a las oficinas de información y registro o al correo electrónico protecciondatos@iccm.es. Más información al respecto en la página web www.castillalamancha.es/protecciondedatos



Castilla-La Mancha

Consejería de Economía,
Empresas y Empleo

MEMORIA TÉCNICA DE DISEÑO

Nº Expediente

Instrucciones: NO SE ADMITEN TACHADURAS NI ENMIENDAS

Titular de la Instalación		NIF / NIE	
Localidad	Calle, plaza o carretera, etc.	Número	Piso

DATOS DE LA INSTALACIÓN

Tensión	Potencia prevista	Magnetotérmico o ICPM	Resistencia de tierra	Empresa suministradora
V	W	A	Ohm	
Instalación ⁽¹⁾	Uso a que se destina ⁽²⁾		Superficie	Aforo
			m ²	Personas

ACOMETIDA (según información de la empresa suministradora)

Punto de conexión ⁽³⁾	Tipo ⁽⁴⁾	Sección	Material ⁽⁵⁾
		mm ²	

C.G.P. O C/C DE SEGURIDAD

Tipo	In. Base	In. Cartucho
	A	A

LÍNEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN O DERIVACIÓN INDIVIDUAL

Tipo ⁽⁵⁾	Sección
	mm ² Cu

MÓDULO O MEDIDA

Tipo	Situación ⁽⁶⁾

PROTECCIÓN MAGNETOTÉRMICA/DIFERENCIAL

Interruptor General Automático	Interruptor Diferencial	Sensib
In= A	In= A	I _f = mA

PUESTA A TIERRA

Nº Electrodo	Tipo ⁽⁷⁾	Línea Enlace	Línea principal
		S= mm ² Cu	S= mm ² Cu

Suscribe el instalador en baja tensión / el técnico competente:

con NIF:

De la Empresa instaladora habilitada:

con nº de registro:

Fecha y firma del instalador/técnico competente

Sello de la Empresa Instaladora

(Notas)

(1) Instalación; N (Nueva); A (Ampliación); R (Reforma);

(2) Vivienda; Oficina, Industrial, Agraria, Comercio, Bar, Peluquería, Almacén (especificar producto almacenado, etc.).

(3) CT (Centro de Transformación) RBT (Red de Baja Tensión)

(4) Aérea, Subterránea o Interior

(5) Material: Cu (Cobre), Al (Aluminio)

(6) En cuarto de Centralización; en Interior; en Fachada

(7) Picas; Placas; Malla

RELACIÓN NOMINAL DE RECEPTORES Y SU POTENCIA

(El sellado del Certificado de Instalación no autoriza la puesta en marcha de los receptores que no hayan cumplido sus Reglamentos correspondientes)

MEMORIA DESCRIPTIVA

CROQUIS DE TRAZADO

ESQUEMA UNIFILAR DE LA INSTALACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LOS DISPOSITIVOS DE CORTE Y PROTECCIÓN ADOPTADOS, PUNTOS DE UTILIZACIÓN Y SECCIONES DE LOS CONDUCTORES



P.I.A.



DIFERENCIAL



CONTADOR



FUSIBLE



C.GRAL. PROTECCIÓN

Simbolos a utilizar en el esquema unifilar. Se podrá usar cualquier otro necesario para la claridad y definición del esquema.