

Número Inscripció	EIBTB EIBTE
----------------------	----------------

Annex 1. Certificat d'instal·lació elèctrica de baixa tensió (Atraccions de fira ambulants amb instal·lació elèctrica pròpia)

Dades de l'empresa instal·ladora de baixa tensió

Nom de l'empresa

Dades de l'instal·lador autoritzat

Nom i cognoms

NIF/DNI

Telèfon

Dades de la instal·lació

 Nova Ampliació Modificació o reforma

Adreça

Núm.

Codi postal

Població

Província

Ús a què es destina

 Superfície m²

Titular

Nom i cognoms

NIF

Adreça

Codi postal

Població

Telèfon

Documentació tècnica

 Projecte (Grup): a b c d e f g h i j k l m n o
 Memòria tècnica de disseny

Autor

Objecte

Característiques tècniques de la instal·lació

Interruptor general automàtic de tall omnipolar A

Potència màxima admissible		kW
Potència instal·lada		kW
Tensió		V
Secció derivació individual		mm ²
Resistència de terra de protecció		"Ω
Resistència d'aïllament		MΩ

Interruptors diferencials:		
Nombre	In	Sensibilitat
	A	mA
	A	mA
	A	mA

Observacions

En/Na, amb DNI, i que pertany a l'empresa instal·ladora amb número d'inscripció d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE-HD 60364-6, **CERTIFICA** que la instal·lació descrita ha estat realitzada d'acord amb les prescripcions del Reglament Electrotècnic per a baixa tensió i les seves ITC-BT, aprovat pel Reial decret 842/2002, de 2 d'agost, així com amb la documentació tècnica abans esmentada.

Signatura i segell de l'instal·lador i de l'empresa instal·ladora

Data

Organisme de Control:

<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>	<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>
<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>	<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>
<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>	<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>
<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>	<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>
<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>	<p>Data:</p> <p>Emplaçament:</p> <p>El sotasignat, amb DNI núm. que pertany a l'empresa amb núm. d'inscripció, d'acord amb les verificacions realitzades seguint la metodologia de la norma UNE 20460-6-61, CERTIFICA que la instal·lació elèctrica objecte d'aquest document s'ajusta a la documentació tècnica enregistrada i compleix el Reglament Electrotècnic per a baixa tensió (RD 842/2002).</p> <p>Signatura Segell</p>