

Certificat d'instal·lació elèctrica de baixa tensió (model ELEC-1)**Titular de la instal·lació**

Raó social de l'empresa o nom i cognoms	NIF/DNI
GENERALITAT DE CATALUNYA - Departament de Territori, Habitatge i Transi	S0811001G

Tipus de via	Nom de la via	Núm.
Avinguda	Josep Tarradellas	2-6

Bloc	Escala	Pis	Porta	Codi postal
				08029

Població	Telèfon	Correu electrònic
BARCELONA		

Empresa instal·ladora

Raó social de l'empresa o nom i cognoms (persones autònomes)	Núm. de registre (RASIC)	NIF/DNI
GEDESEL S.L.	5033448	B50078013

Nom i cognoms de la persona instal·ladora	Categoria	DNI/NIE
MIGUEL LANA JORRO	Especialista	25169825M

Tipus de via	Nom de la via	Núm.
Carrer	Polígono Malpica C/E, Parcela 29-31, Nave8	

Bloc	Escala	Pis	Porta	Codi postal
				50016

Població	Telèfon	Correu electrònic
ZARAGOZA		

Instal·lació**Adreça**

Tipus de via	Nom de la via	Núm.
Edifici	PRINCEP DE VIANA (ESTACIO D'AUTOBUSOS)	S/N

Bloc	Escala	Pis	Porta	Codi postal
				25004

Població	Telèfon	Correu electrònic
LLEIDA		

Característiques de la instal·lació

Tipus d'actuació

☒ Nova ☐ Ampliació ☐ Modificació o reforma CUPS

Classificació

Requisits administratius

☐ Classe P1 ☒ Classe P2 ☐ Memòria tècnica de disseny

c2) Generadors i convertidors (P > 10 kW)

Ús de la instal·lació

j) Instal·lacions en aparcaments i estacionaments

Dades tècniques**Per a totes les instal·lacions**

Potència màxima admissible kW
Tensió 3x230/400 V
Nombre de circuits al quadre principal 1
Resistència entre conductors 1000 MΩ
Resistència d'aïllament amb terra 1.000 MΩ
Resistència a terra 5 Ω
Intensitat Interruptor General de Maniobra 630
Té subministrament complementari? ☐ Sí ☒ No

Per a instal·lacions d'enllaç

Calibre fusibles CGP A
Secció LGA mm² Material conductor
Ubicació de comptadors

Per a instal·lacions generadores*

Tecnologia Motor diesel
Tipus de connexió Interconnectada
Potència 350kW

*No s'ha d'emplenar per a subministraments complementaris ja que aquests formen part de la instal·lació receptora

Certificació

En/na MIGUEL LANA JORRO

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, aprovat pel Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, així com amb la seva documentació tècnica abans esmentada.

Observacions

Signatura de la persona instal·ladora



1. Aquest certificat empara únicament l'actuació efectuada i documentada amb la documentació tècnica que l'acompanya.
2. No es pot emetre un certificat d'instal·lació si en aquesta hi ha signes evidents de manca de seguretat.
3. Aquest certificat s'ha d'acompanyar de la seva memòria tècnica o projecte i les instruccions d'ús i manteniment.
4. En el cas d'ampliacions o modificacions, la classificació P1, P2 o memòria s'ha de fer d'acord amb l'actuació feta seguint els criteris de l'apartat 3.2 de la ITC-BT-04.
5. El CUPS no s'ha d'emplenar en els tràmits de nova instal·lació.