



## Butlletí de reconeixement d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió

(a efectes de rehabilitació de locals: pisos, oficines privades, locals comercials privats que d'acord amb la reglamentació vigent fos requisit la presentació d'una Memòria Tècnica de Disseny per a la seva legalització inicial)

- Exempler per al titular de la instal·lació  
 Exempler per a l'empresa distribuïdora d'energia elèctrica  
 Exempler per a l'empresa instal·ladora autoritzada

Nom de l'empresa instal·ladora de baixa tensió LAMPISTERIA GINESTA S.L.U.	Telèfon	Número Inscripció	EIBTB EIBTE 005000092
Nom i cognoms de l'instal·lador autoritzat ANTONI GINESTA CASAS	NIF B63669212	DNI 77608330M	

### Dades del local

Activitat anterior del local local	Actual actual del local LOCAL	Superfície 234
---------------------------------------	----------------------------------	-------------------

### Situació

Carrer o indret C/ BRUGUERA	Núm.	190	Pis	Porta
Localitat CALELLA				CP 08370

### Titular

Nom i cognoms AGIT 2004 S.L..	NIF B63669212
Domicili C/ BRUGUERA, 190	Localitat: CALELLA
Telèfon 937661519	CP 08370

### Treball realitzat per l'empresa instal·ladora (descripció)

REVISIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ I POSADA EN FUNCIONAMENT

### Característiques tècniques de la instal·lació

Interruptors diferencials:				
Nombre	In		Sensibilitat	
1	40	A	30	mA
		A		mA

-Secció derivació individual 2X10+10TT mm<sup>2</sup>

-Resistència de terra de protecció

Si  Existeix 22 Ω

No  Existeix

-Resistència d'aïllament 500000 Ω

Potència màxima admissible 5,75 kW  
 Potència inicial de la instal·lació 3,30 kW  
 Potència a contractar 4,600 kW

Tensió Anterior 220 V  
 Actual 230 V  
 (2) Intensitat IGA 25 A  
 ICPM 20 A

Aquesta instal·lació alimenta a un ascensor: Si  No  Potència de l'ascensor

En / Na ANTONI GINESTA CASAS, habilitat com a instal·lador/a elèctric i  
 DNI 77608330M, que pertany a l'empresa instal·ladora amb número d'inscripció 005000092, d'acord amb les verificacions  
 realitzades,

### CERTIFICA:

Que les característiques de la instal·lació són les indicades més amunt.

Que la instal·lació esmentada no presenta defectes sobre el compliment dels punts 1, 2, 3, 4 i 5 (indicats al revers d'aquest butlletí de reconeixement) i que, en el cas de presentar-ne d'altres (especificats al revers), aquests no comprometen la seguretat de la instal·lació

Que he informat el propietari de millorar les condicions de seguretat de les seves instal·lacions a mesura que hi introdueixi modificacions.

Lloc i Data CALELLA, a 07/02/2018

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

Conforme l'usuari

**LOPD:** segons la llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, les dades de les persones que es comuniquin seran incorporades al fitxer *Servei d'Inspecció*, del qual és responsable la *Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial*, amb la finalitat d'acomplir la funció inspectora amb la informació recollida sobre la seva activitat industrial per poder fer el seguiment de l'aplicació de la legislació en aquest àmbit. Podeu exercir els vostres drets d'accés, rectificació, cancel·lació i oposició mitjançant un escrit dirigit a la Subdirecció General de Personal, Organització i Prevenció de Riscos Laborals, Passeig de Gràcia, 105, 08008 Barcelona. Adreça electrònica: [bustiaprotecciodedades.emo@gencat.cat](mailto:bustiaprotecciodedades.emo@gencat.cat)

(1) Indiqueu SI o NO, els núm. dels punts o s'indiquen els defectes i complimenteu els requadres del revers

(2) Indiqueu la intensitat nominal del que s'escaigui.



**CERTIFICAT DE CORRECCIÓ DELS DEFECTES**, que consten en l'acta emesa per una EIC, d'acord amb la Instrucció 9/2004, de 10 de maig, de la Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial, sobre les condicions de seguretat de la instal·lació elèctrica de l'habitatge identificat més avall sense subministrament elèctric durant un període superior a un any.

**(1) IDENTIFICACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ**

Nom del titular AGIT 2004 S.L..

Localitat CALELLA

CP 08370

Emplaçament/Carrer C/ BRUGUERA

Núm. 190

Acta de certificació de Defectes núm.

Emès per l'entitat

Amb data

**(2) DADES DE L'EMPRESA INSTAL·LADORA**

Nom LAMPISTERIA GINESTA S.L.U.

Número de 005000092

Domicili C/ AMADEU

Població CALELLA

CP 08370

Telèfon

Nom de l'instal·lador autoritzat ANTONI GINESTA CASAS

Núm. 77608330M

L'instal·lador autoritzat que subscriu CERTIFICA que els defectes assenyalats a l'ACTA indicada en el requadre (1) han estat corregits.

Lloc i data: CALELLA ,a 07/02/2018

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



## Defectes molt greus i greus

Assenyaleu si existeixen els defectes o no, assenyalant-ho en la casella que correspongui

SI	NO		
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	1	Incompliment de les mesures de seguretat en relació a contactes directes.
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	2	Existència de receptors, mecanismes i d'instal·lació elèctrica en el volum prohibit en cambra de bany i/o dutxa
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	3	Manquen mesures adequades de seguretat contra contactes indirectes (diferencials d'alta sensibilitat o diferencials de mitjana sensibilitat i terra que no aguanten la tensió de _____ V.
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	4	Falta d'interruptor general automàtic de tall omnipolar que protegeixi correctament la derivació individual, o d'ICPM en instal·lacions anteriors al REBT-2002.
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	5	Manca de protecció adequada contra curtcircuits i sobrecàrregues en els conductors en funció de la càrrega admissible dels aparells que a ells s'ha de connectar.
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	6	Manca de resistència d'aïllament de la instal·lació entre conductors i terra (inferior a 500.000 $\Omega$ sense aparells).
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	7	Excés de corrent de fuga sense receptors (superiors a 25 mA).
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	8	Valors excessius de la resistència a terra, quan s'utilitzi aquest sistema de protecció.
<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	9	Excés de caiguda de tensió.
<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	10	CAL REVISAR EL CONEXIONAT A TERRA

### Notes:

1. En cap cas no s'admetrà l'existència de defectes assenyalats als punts 1, 2, 3, 4, i 5 ni qualsevol altre que comporti un imminent perill de caràcter greu per a les persones.
2. Tampoc no s'admetran defectes assenyalats als números 6 i 7 si es pretén una elevació de la tensió de servei.
3. En els casos anteriors l'instal·lador no signarà aquest butlletí.
4. En tot cas cal que l'usuari corregeixi com més aviat millor els defectes assenyalats més amunt.

### Comentaris:

NO HI HA DEFECTES DE LA INSTAL·LACIÓ

### Informació:

Aquest butlletí és justificatiu de les condicions de seguretat de la instal·lació davant l'empresa distribuïdora per els següents canvis contractuals: ampliació de potència contractada fins a un 50% de la potència mínima regulada inicial d'aquesta instal·lació, sol·licitud d'un nou contracte de subministrament d'una instal·lació que està de baixa de servei, canvis de titularitat de contractes amb antiguitat superior als 20 anys, També és justificatiu de la potència mínima a contractar en aquelles instal·lacions que tinguin un ascensor i es vulgui substituir un ICP per un màximetre.

Aquest butlletí té una validesa de 6 mesos.