

## **Instal·lacions elèctriques de baixa tensió amb PROJECTE I INSPECCIÓ INICIAL PER ORGANISME DE CONTROL HABILITAT: Alta, modificació / ampliació, canvi de titularitat i baixa. Indústria**

**Organisme** Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

**Codi GVA** 436

**Codi SIA** 210645

**Estat** Obert

**Termini de sol·licitud** Obert

### **INFORMACIÓ BÀSICA**

---

#### **Què és i per a què serveix?**

Donar d'alta les noves instal·lacions elèctriques de baixa tensió que requereixen projecte i inspecció inicial per organisme de control, així com les seues modificacions o ampliacions, canvi de titularitat i baixa de la instal·lació:

En aquest tràmit queden inclosos els següents tipus d'instal·lacions:

- Instal·lacions elèctriques de baixa tensió que requereixen projecte i inspecció inicial per organisme de control habilitat.
- Instal·lacions elèctriques de baixa tensió d'ENLLUMENAT EXTERIOR que requereixen projecte i inspecció inicial per organisme de control habilitat. (Potència instal·lada major de 5 kW)
- Instal·lacions de generació d'energia elèctrica en INTEMPÈRIE i potència instal·lada major de 25 kW.

**NOTA:**

En el supòsit d'instal·lacions d'autoconsum en baixa tensió (potència instal·lada superior a 10 kW), s'haurà de tramitar a través del següent procediment (VEURE procediments relacionats):

- Comunicació de posada en servei d'instal·lacions de generació d'energia elèctrica de baixa tensió destinades a AUTOCONSUM (fotovoltaïques, etc.) de potència instal·lada SUPERIOR A 10 kW i, si escau, la inscripció dels consumidors associats a aquestes instal·lacions en el Registre administratiu d'autoconsum d'energia elèctrica: Alta i modificació. Energia.

[https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=20714&version=amp](https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=20714&version=amp)

#### **Interessats**

- El/la instal·lador/a habilitat/a de baixa tensió que haja executat la instal·lació.
- La persona titular de la instal·lació i el seu representant.

#### **Observacions**

**LOCALS DE PÚBLICA CONCURRÈNCIA**

A - Tindran la consideració de locals de pública concurrència els següents:

1. Locals d'espectacles i activitats recreatives: siga quina siga la seua capacitat d'ocupació, com per exemple, cines, teatres, auditoris, estadis, pavellons esportius, places de bous, hipòdroms, parcs d'atraccions i fires fixes, sales de festa, discoteques, sales de jocs d'atzar.

2. Locals de reunió, treball i usos sanitaris:

a) siga quina siga la seua ocupació, els següents: temples, museus, sales de conferències i congressos, casinos, hotels, hostals, bars, cafeteries, restaurants i semblants, zones comunes en agrupacions d'establiments comercials, aeroports, estacions de viatgers, estacionaments tancats i coberts para més de 5 vehicles, hospitals, ambulatoris i sanatoris, asils i guarderies.

b) si l'ocupació prevista és de més de 50 persones: biblioteques, centres d'ensenyança, consultoris mèdics, establiments comercials, oficines amb presència de públic, residències d'estudiants, gimnasos, sales d'exposicions, centres culturals, clubs socials i esportius.

B - Precisen sempre elaboració de projecte i inspecció inicial per un organisme de control tant les noves instal·lacions elèctriques de baixa tensió corresponents a locals de pública concurrència, com les seues modificacions d'importància i les seues ampliacions (no així el simple canvi de titularitat). Vegeu informació respecte d'això en els punts 1.1, 1.2 i 2 d'este apartat 'Informació complementària'.

C - Requeriran CONTRACTE DE MANTENIMENT els locals de pública concurrència següents:

A) Locals d'espectacles i activitats recreatives:

Qualsevol quina siga la seua capacitat d'ocupació:

- Cinemes i autocinemes.
- Teatres.
- Auditoris.
- Sales de concert.
- Estadis de futbol, estadis de bàsquet.
- Pavellons esportius, poliesportius, camps d'esport, frontons.
- Piscines de competició.
- Pistes de patinatge.
- Galeries de tir, camps de tir.
- Places de bous i corrals de prova.
- Hipòdroms, canòdroms, velòdroms, circuits de velocitat de vehicles.
- Parcs d'atraccions i parcs aquàtics.
- Zoològics fixos.
- Pistes de bitles.
- Trinquets
- Billars.
- Fires fixes.
- Circs permanents.
- Sales de festa.
- Discoteques.
- Sales de jocs d'atzar.
- Sales de jocs recreatius.

B) Locals de reunió, treball i usos sanitaris que tinguen una potència

instal·lada superior a 100 kW:

Qualsevol quina siga la seua capacitat d'ocupació:

- Temples, esglésies i, en general, locals de culte.
- Museus.
- Sales de conferències.
- Sales i pavellons de congressos.
- Casinos.
- Hotels, hostals i allotjaments turístics.
- Càmpings i locals annexos a zones de campament a l'aire lliure.
- Bars.
- Cafeteries.
- Restaurants.
- Salons de banquets.
- Pubs.
- Zones comunes en agrupacions d'establiments comercials.
- Aeroports.
- Estacions de viatgers amb independència del mitjà de transport.
- Estacionaments tancats i coberts per a més de cinc vehicles.
- Hospitals.
- Ambulatoris.
- Sanatoris.
- Centres de salut amb servei d'urgències.
- Clíniques i policlíniques amb habitacions.
- Residències i centres de dia per a persones majors.
- Residències o centres de dia per a persones amb discapacitat o diversitat funcional.
- Guarderies.
- Tanatoris amb capella pròpia.

Si l'ocupació prevista és superior a 50 persones:

- Biblioteques.
- Centres d'ensenyament i formació, de caràcter reglat o no, públics o privats, amb independència del nivell educatiu impartit.
- Consultoris mèdics.
- Establiments comercials.
- Oficines amb presència de públic
- Residències d'estudiants.
- Gimnasos.
- Sales d'exposicions.

- Centres culturals.
- Clubs socials.
- Clubs esportius.
- Tanatoris sense capella pròpia

## INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES DE BAIXA TENSÍO AMB INSPECCIÓ INICIAL PER UN ORGANISME DE CONTROL

Seràn objecte d'inspecció inicial (abans de la posada en servei) per un Organisme de Control, una vegada executades les instal·lacions, les seues ampliacions o modificacions d'importància, les instal·lacions següents:

- Instal·lacions industrials que precisen projecte, amb una potència instal·lada superior a 100kW.
- Locals de pública concurrència.
- Locals amb risc d'incendi o explosió, de classe I, excepte aparcaments o estacionaments de menys de 25 places.
- Locals mullats amb potència instal·lada superior a 25 kW.
- Piscines amb potència instal·lada superior a 10 kW.
- Quiròfans i sales d'intervenció.
- Instal·lacions d'enllumenat exterior amb potència instal·lada superior 5 kW. (Vegeu informació sobre estes instal·lacions en el punt 1.3 d'este apartat 'Informació complementària').
- Instal·lacions de les estacions de recàrrega per al vehicle elèctric, que requereixen l'elaboració de projecte per a la seua execució.

### PREGUNTES FREQUËNTS:

Veure Portal d'Indústria, apartat TRAMITA\_INSTAL·LACIONS I ESTABLIMENTS\_BAIXA TENSÍO (Veure apartat enllaços)

### Procediments relacionats

- Inscripció en el Registre de Representants de l'Agència de Tecnologia i Certificació Electrònica (ACCV) (17168 / SIA: 223653)
- Instal·lacions de GENERACIÓ d'energia elèctrica de BAIXA TENSÍO destinades a AUTOCONSUM (fotovoltaïques, etc.) de potència instal·lada SUPERIOR A 10 kW. Comunicació d'alta (posada en servei), modificació, canvi de titularitat i baixa i INSCRIPCIÓ de les persones CONSUMIDORES associades a aquestes instal·lacions en el REGISTRE administratiu d'autoconsum d'energia elèctrica. EXCLUSIVAMENT de manera TELEMÀTICA per INSTAL·LADOR/A HABILITAT/DA. Energia. (20714 / SIA: 2261914)
- Aportació de documentació a un expedient obert en la Direcció General competent en matèria d'INDÚSTRIA i/o ENERGIA i/o MINES de la Generalitat Valenciana (s'exclouen ajudes i expedients arxivats). (15449 / SIA: 211529)
- Sol·licitud de tècniques de seguretat equivalents en baixa tensió o excepcions al reglament electrotècnic per a baixa tensió i excepcions al reglament d'eficiència energètica en instal·lacions d'enllumenat exterior (subjectes a autorització administrativa prèvia a la seua posada en servei). Indústria (22588 / SIA: 2887818)

- Duplicat de certificats d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió o tèrmiques. Indústria (22198 / SIA: 2889284)
- Instal·lacions elèctriques de BAIXA TENSÍO que requerisquen MEMÒRIA TÈCNICA DE DISSENY: Alta, modificació /ampliació, baixa i canvi de titularitat. Indústria (440 / SIA: 210646)
- Instal·lacions elèctriques de baixa tensió amb PROJECTE: Alta, modificació/ampliació, canvi de titularitat i baixa de la instal·lació. Indústria (434 / SIA: 210644)

### Normativa general

- [Normativa] Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament electrotècnic per a baixa tensió (BOE núm. 224, de 18/09/2002). (<https://www.boe.es/buscar/pdf/2002/BOE-A-2002-18099-consolidado.pdf>)
- [Normativa] Reial Decret 560/2010, de 7 de maig, pel qual es modifiquen diverses normes reglamentàries en matèria de seguretat industrial per a adequar-les a la Llei 17/2009, de 23 de novembre, sobre el lliure accés a les activitats de servicis i el seu exercici, i a la Llei 25/2009, de 22 de desembre, de modificació de diverses lleis per a la seua adaptació a la Llei sobre el lliure accés a les activitats de servicis i el seu exercici (BOE núm. 125, de 22/05/2010). (<https://www.boe.es/buscar/pdf/2002/BOE-A-2002-18099-consolidado.pdf>)
- [Normativa] Reial Decret 1053/2014, de 12 de desembre, pel qual s'aprova una nova Instrucció Tècnica Complementària (ITC) BT 52 «Instal·lacions amb fins especials. Infraestructura per a la recàrrega de vehicles elèctrics», del Reglament electrotècnic per a baixa tensió, aprovat per Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, i es modifiquen altres instruccions tècniques complementàries d'este (BOE núm. 316, de 31/12/2014). (<https://www.boe.es/buscar/pdf/2014/BOE-A-2014-13681-consolidado.pdf>)
- [Normativa] Reial Decret 1890/2008, de 14 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament d'eficiència energètica en instal·lacions d'enllumenat exterior i les seues Instruccions tècniques complementàries EA-01 a EA-07 (BOE núm. 279, de 19/11/2008). (<https://www.boe.es/buscar/pdf/2008/BOE-A-2008-18634-consolidado.pdf>)
- [Normativa] Decret 125/2012, de 27 de juliol, del Consell, pel qual s'establix el règim dels organismes de control en matèria de seguretat industrial en l'àmbit de la Comunitat Valenciana (DOCV núm. 6829, de 30/07/2012). (<https://dogv.gva.es/es/eli/es-vc/d/2012/07/27/125/dof/vci-spa/pdf>)
- [Normativa] Decret 141/2012, de 28 de setembre, del Consell, pel qual se simplifica el procediment per a la posada en funcionament d'indústries i instal·lacions industrials.(DOCV Núm. 6873, de 01/10/2012) ([https://dogv.gva.es/datos/2012/10/01/pdf/2012\\_9018.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2012/10/01/pdf/2012_9018.pdf))
- [Normativa] Ordre 6/2022, de 15 de juny, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual es regula el manteniment de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió en els locals de pública concurrència a la Comunitat Valenciana. (DOGV nº 9372, de 30/06/2022) (<https://dogv.gva.es/va/eli/es-vc/o/2022/06/15/6/dof/vci-spa/pdf>)
- [Normativa] Ordre 14/2022, de 5 de desembre, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball per la qual s'estableix l'obligatorietat de comunicacions i notificacions per mitjans electrònics en determinats tràmits i procediments en les matèries d'Indústria, Energia i Mineria (DOGV núm. 9492, de 19/12/2022) ([https://dogv.gva.es/datos/2022/12/19/pdf/2022\\_11680.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/12/19/pdf/2022_11680.pdf))

### Enllaços

- Àrea d'Indústria (<https://portalindustria.gva.es/va/inicio>)
- Consulta instal·lacions industrials (<https://portalindustria.gva.es/va/inicio>)

- Seu electrònica (<https://sede.gva.es/va/>)
- Carpeta ciutadana (<https://www.tramita.gva.es/cdc/login.html?idioma=ca>)
- Registre Electrònic d'Apoderaments (REA) ([https://sede.administracion.gob.es/PAG\\_Sede/ServiciosElectronicos/RegistroElectronicoDeApoderamientos.html](https://sede.administracion.gob.es/PAG_Sede/ServiciosElectronicos/RegistroElectronicoDeApoderamientos.html))
- Portal d'Indústria\_Tramita\_ Instal·lacions i establiments\_Baixa tensió (inclou preguntes freqüents) (<https://portalindustria.gva.es/va/instal·lacions-i-establiments>)

## SOL·LICITUD

---

### Termini de presentació

Durant tot l'any

### Formularis i documentació

1. En els supòsits d'ALTA i MODIFICACIÓ/AMPLIACIÓ d'una instal·lació existent que requerisca PROJECTE I INSPECCIÓ INICIAL PER ORGANISME DE CONTROL HABILITAT, haurà de presentar-se:

- Formulari web de DADES GENERALS (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web indicatiu del TIPUS D'INSTAL·LACIÓ: edifici/receptora específic (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web, CERTIFICAT DE LA INSTAL·LACIÓ (existent en el tràmit telemàtic). En funció del tipus d'instal·lació de BT seleccionat en el formulari anterior, el procediment li oferirà el certificat web específic que ha d'emplenar.
- Projecte tècnic d'instal·lació elèctrica de baixa tensió signat per tècnic competent.
- Certificat de direcció i terminació d'obra (segons model que figura com a imprés associat denominat CERINSBT).
- Certificat d'inspecció inicial de l'organisme de control habilitat (segons model que figura com a imprés associat denominat CERTOCA).
- Informació a l'usuari.
- Declaració responsable dels tècnics competents projectista i director de l'execució d'obres (segons model que figura com a imprés associat denominat DECRESTE). Obligatòria, només si el projecte no està visat.

2. En els supòsits d'ALTA I MODIFICACIÓ/AMPLIACIÓ d'instal·lacions de baixa tensió d'ENLLUMENAT EXTERIOR amb potència instal·lada major de 5 kW:

- Formulari web de DADES GENERALS (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web indicatiu del TIPUS D'INSTAL·LACIÓ: edifici/receptora específic (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web, CERTIFICAT DE LA INSTAL·LACIÓ (existent en el tràmit telemàtic). En funció del tipus d'instal·lació de BT seleccionat en el formulari anterior, el procediment li oferirà el certificat web específic que ha d'emplenar.
- Projecte tècnic d'instal·lació elèctrica de baixa tensió i d'eficiència energètica en enllumenats exteriors signat per tècnic competent.
- Certificat de direcció i terminació d'obra (segons model que figura com a imprés associat denominat CERINSBT).
- Certificat d'inspecció inicial de l'organisme de control habilitat (segons model que figura com a imprés associat denominat CERTOCA): S'han de reflectir les inspeccions realitzades segons els preceptes dels reglaments de baixa tensió i d'eficiència energètica en instal·lacions d'enllumenat exterior.
- Informació a l'usuari.
- Declaració responsable dels tècnics competents projectista i director de l'execució d'obres (segons model que figura com a imprés associat denominat DECRESTE). Obligatòria, només si el projecte no està visat.
- Certificat d'eficiència energètica per a instal·lacions d'enllumenat exterior (CERTEFI): Aquest certificat està vinculat al projecte d'eficiència energètica .

**NOTA:**

En el cas que s'haja obtingut autorització administrativa per a la utilització d'UNA TÈCNICA DE SEGURETAT EQUIVALENT, o una EXCEPCIÓ AI COMPLIMENT d'un precepte dels reglaments de baixa tensió o d'eficiència energètica en enllumenats exteriors, serà necessari aportar aquesta RESOLUCIÓ ESTIMATÒRIA.

**3. CANVI DE TITULARITAT:**

- Formulari web de dades generals (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web de dades específiques de la instal·lació (existent en el tràmit telemàtic)

**4. BAIXA DE LA INSTAL·LACIÓ:**

- Formulari web de dades generals (existent en el tràmit telemàtic)
- Formulari web de dades específiques de la instal·lació (existent en el tràmit telemàtic).
- DECLARACIÓ RESPONSABLE DELS TÈCNICS COMPETENTS PROJECTISTA I DIRECTOR DE L'EXECUCIÓ D'OBRES
- CERTIFICAT DE DIRECCIÓ I ACABAMENT D'OBRA D'INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES EN BAIXA TENSÍO
- CERTIFICAT D'INSPECCIÓ INICIAL D'INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EN BAIXA TENSÍO PER ORGANISME DE CONTROL
- CERTIFICAT D'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT EXTERIOR (RD 1890/2008)

**Forma de presentació**

**Telemàtica**

**NOTES PRÈVIES:**

1. La INICIACIÓ del tràmit , en els supòsits d'ALTA i MODIFICACIÓ, es realitzarà per EL/LA INSTAL·LADOR/A HABILITAT/AI fet que ha realitzat la instal·lació o per la PERSONA TITULAR de la instal·lació i el seu representant legal i EXCLUSIVAMENT a través del tràmit telemàtic corresponent, per a això haurà de disposar d'un sistema de signatura electrònica reconeguda o qualificada i avançada basat en certificats electrònics reconeguts o qualificats de signatura electrònica expedits per prestadors inclosos en la «Llista de confiança de prestadors de serveis de certificació».

Més informació respecte als sistemes admesos en la Seu Electrònica de la Generalitat (veure apartat enllaços).

2. Si el tràmit l'inicia el/la instal·lador/a habilitat/a haurà de continuar la tramitació del mateix fins al registre de la sol·licitud.

En el supòsit que el tràmit siga iniciat per la persona titular de la instal·lació o el seu representant legal, haurà d'emplenar telemàticament, a més del formulari web inicial , les dades tècniques del formulari web certificat CERTINS i ho passarà a la signatura de l'instal·lador/a habilitat/a. Després d'aquesta signatura podrà continuar la tramitació fins al registre de la sol·licitud.

El sistema telemàtic li anirà guiant en la tramitació, indicant-li els passos a seguir i la documentació a presentar, en funció de l'acció seleccionada i el tipus d'instal·lació elèctrica de baixa tensió de què es tracte (edifici d'habitatges o instal·lació receptora específica). En funció del tipus d'instal·lació, haurà d'emplenar el certificat d'instal·lació corresponent , que el sistema li indicarà (CERTINS E o CERTINS V)

**TRAMITACIÓ:**

1. Per a presentar esta sol·licitud mitjançant la tramitació telemàtica, la persona sol·licitant haurà de disposar de signatura electrònica avançada: bé amb el certificat reconegut d'entitat (persones jurídiques), o bé amb el certificat reconegut per a ciutadans (persona física), compatible amb la plataforma telemàtica de la Generalitat (més informació respecte als certificats admesos en la Seu Electrònica de la Generalitat en [https://seu.gva.es/es/sede\\_certificados](https://seu.gva.es/es/sede_certificados)).

En el cas d'utilitzar un certificat digital d'una persona actuant en representació d'una altra persona, s'haurà d'inscriure prèviament en el Registre de Representants davant la Generalitat per a la realització de tràmits



per via telemàtica, la informació de la qual està disponible:

- En [http://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=17168&version=amp](http://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=17168&version=amp)

- I en [http://regrep.accv.es/accv\\_repr/zonarep/index.html/](http://regrep.accv.es/accv_repr/zonarep/index.html/)

2. Si ja disposa de certificat digital podrà accedir a través del botó SOL·LICITUD\_Presentació autenticada (que figura en color roig a l'inici d'este tràmit de la Guia Prop), accedirà al tràmit telemàtic, que li permetrà emplenar el formulari web inicial, annexar la sol·licitud signada digitalment i realitzar la presentació telemàtica de tot això, obtenint el corresponent justificant de registre.

3. En l'apartat G) del formulari general es deurà seleccionar el tipus de petició que procedisca en cada cas

4. Respecte als documents a annexar:

- En l'apartat "Impresos Associats" (a més d'en el propi tràmit telemàtic) existeix un model normalitzat i emplenable, que després d'emplenar-se, HA DE SIGNAR-SE DIGITALMENT. Per a això l'autoritat certificadora de la Comunitat Valenciana ofereix un servei gratuït de signatura de documents PDF (acudisca a <http://www.accv.es>

per a més informació sobre aquest tema), encara que hi ha més sistemes vàlids de signatura de documents pdf que pot utilitzar.

- És recomanable que, en primer lloc, emplene, ferm i guarde electrònicament la sol·licitud en el seu ordinador, de manera que posteriorment pugua incorporar-la en el pas corresponent del tràmit telemàtic. No obstant això, també podrà fer-ho en eixe mateix pas.

5. Disposi de més informació sobre la tramitació telemàtica en la següent adreça: [http://www.gva.es/és/inici/atencion\\_ciudadà/at\\_ciud\\_faq/at\\_ciud\\_faq\\_tramitacion](http://www.gva.es/és/inici/atencion_ciudadà/at_ciud_faq/at_ciud_faq_tramitacion)

### **Accés amb autenticació**

<https://www.tramita.gva.es/ctt-att->

[atr/asistente/iniciarTramite.html?tramite=BAJAT\\_GEN&version=1&idioma=va&idProcGuc=436&idSubfaseGuc=SOLICITUD&idCatGuc=PR](atr/asistente/iniciarTramite.html?tramite=BAJAT_GEN&version=1&idioma=va&idProcGuc=436&idSubfaseGuc=SOLICITUD&idCatGuc=PR)

## **TRAMITACIÓ**

---

### **Informació de tramitació**

Tant si es tracta d'una NOVA INSTAL·LACIÓ com d'una MODIFICACIÓ, el procediment a seguir és el següent:

1. El tràmit s'iniciarà en tots els casos per el/la INSTAL·LADOR/A HABILITAT/AI fet que haja executat la instal·lació, posteriorment la tramitació i registre es podrà dur a terme per el/la propi/a INSTAL·LADOR/A, per la persona TITULAR de la instal·lació o el seu REPRESENTANT .

2. Presentació de la documentació que corresponga, EXCLUSIVAMENT a través del tràmit telemàtic corresponent.

3. Remissió de manera telemàtica del certificat de la instal·lació validat pel Servei Territorial amb competències en matèria d'indústria, al/la instal·lador/a habilitat/a i a la persona titular de la instal·lació , en el termini de 24 hores.

4. Posteriorment s'exercitaran les facultats d'inspecció i control per part del centre gestor (inspecció, requeriment, esmena, i en el seu cas, inici d'expedient sancionador).

En els supòsits de CANVI DE TITULARITAT I BAIXA DE LA INSTAL·LACIÓ:

1. En aquests supòsits es podrà iniciar el procediment per la persona titular de la instal·lació o el seu representant, a través del tràmit telemàtic corresponent.



2. Posteriorment s'exercitaran les facultats d'inspecció i control per part del centre gestor (inspecció, requeriment, esmena, i en el seu cas, inici d'expedient sancionador)

### Òrgans tramitació

- Servici Territorial d'Indústria, Energia i Mines - Alacant  
C/ CHURRUCA, 29  
03003 Alacant/Alicante (Alacant/Alicante)  
Tel.: 965937820  
Fax.: 965934801  
Web: <https://cindi.gva.es/va/>
- Servici Territorial d'Indústria, Energia i Mines - Castelló  
C/ CAVALLERS, 8  
12001 Castelló de la Plana (Castelló/Castellón)  
Tel.: 964333650  
Fax.: 964333675  
Web: <https://cindi.gva.es/va/>
- Servici Territorial d'Indústria, Energia i Mines - València  
C/ GREGORI GEA, 27  
46009 València (València/Valencia)  
Tel.: 963866000  
Web: <https://cindi.gva.es/va/>

### AJUDA

---

#### On consultar dubtes sobre el tràmit

- [PREGUNTES FREQUENTS TRÀMITS DE BAIXA TENSÍO](#)
- [INFORMACIÓ ESPECÍFICA SOBRE TRÀMITS, PROCEDIMENTS O ESTAT DELS EXPEDIENTS](#)

#### Problemes informàtics

- [saudep@gva.es](mailto:saudep@gva.es)