

I. DISPOSICIONS GENERALS**MINISTERI D'INDÚSTRIA, TURISME I COMERÇ**

8910 *Reial decret 647/2011, de 9 de maig, pel qual es regula l'activitat de gestor de càrregues del sistema per a la realització de serveis de recàrrega energètica.*

El Reial decret llei 6/2010, de 9 d'abril, de mesures per a l'impuls de la recuperació econòmica i l'ocupació, a l'article 23, reforma la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, per incloure en el marc normatiu d'aquest sector un subjecte nou, els gestors de càrregues del sistema, que han de prestar serveis de recàrrega d'electricitat, necessaris per a un desenvolupament ràpid del vehicle elèctric com a producte industrial que uneix les característiques de tecnològicament innovador, capaç de generar un sector nou d'activitat amb potencial de creixement i instrument d'estalvi i eficiència energètica i mediambiental.

D'altra banda, a l'article 24, el dit Reial decret llei 6/2010, de 9 d'abril, amb l'objectiu de promoure l'estalvi i l'eficiència energètica i optimitzar l'ús del sistema elèctric, estableix que l'Administració ha d'adoptar programes específics per impulsar l'eficiència en la demanda d'electricitat per a vehicles elèctrics.

L'apartat 3 del dit article 24 estableix que els gestors de càrregues del sistema tenen les obligacions i els drets que regula el títol VIII de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, que els siguin aplicables en relació amb la revenda d'energia elèctrica i per al seu emmagatzematge, de la manera en què s'estableixi per reglament per a una millor gestió del sistema, de conformitat amb l'article 9.h) de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

La finalitat és la implantació del vehicle elèctric, atesa la novetat que suposa i la importància que té des del punt de vista mediambiental i del mateix sistema elèctric.

Per tant, mitjançant aquest Reial decret es defineix l'activitat dels gestors de càrregues del sistema que consisteix en la realització de serveis de recàrrega energètica per a vehicles elèctrics i es concreten i es desenvolupen els drets i les obligacions dels gestors de càrregues del sistema. Així mateix, es regula el procediment i els requisits necessaris per a l'exercici d'aquesta activitat, tenint en compte que aquest nou subjecte té dos vessants: és un consumidor, però a la vegada té caràcter mercantil i fa el subministrament a client final, per la qual cosa s'assembla a la figura del comercialitzador.

Destaca la contribució d'aquesta figura nova a l'impuls del vehicle elèctric i per tant a l'eficiència del sistema energètic, a la reducció de les emissions de CO₂ i a la reducció de la dependència energètica del petroli. Així mateix, contribueix a facilitar la integració de la generació en règim especial o de sistemes que emmagatzemin energia elèctrica per a una gestió millor del sistema elèctric.

D'altra banda, el Govern va presentar el 6 d'abril de 2010 l'Estratègia integral per a l'impuls del vehicle elèctric, amb l'horitzó 2014, i el Pla d'acció 2010-2012, que conté diferents mesures entre les quals figura, dins l'apartat d'Infraestructura i gestió de demanda, la creació d'una tarifa supervall. En línia amb això, el present Reial decret crea els peatges d'accés per a consumidors de baixa tensió amb una potència contractada fins a 15 kW, tant per als subministraments als quals els és aplicable el peatge 2.1A o 2.1DHA com per als acollits al peatge d'accés 2.0A o 2.0DHA.

Per això, resulta necessari establir una modalitat nova de discriminació horària que prevegi aquest període en els peatges d'accés que regulen el Reial decret 1164/2001, de 26 d'octubre, pel qual s'estableixen tarifes d'accés a les xarxes de transport i distribució d'energia elèctrica, l'Ordre ITC/1723/2009, de 26 de juny, per la qual es revisen els peatges d'accés a partir de l'1 de juliol de 2009 i les tarifes i primes de determinades instal·lacions de règim especial, i l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, per la qual s'estableix el mecanisme de traspàs de clients del mercat a tarifa al subministrament d'últim recurs d'energia elèctrica i el procediment de càlcul i estructura de les tarifes d'últim recurs d'energia elèctrica.

Com a conseqüència d'aquesta modalitat nova de tarifa, que fins a 10 kW s'aplica als consumidors acollits a la tarifa d'últim recurs (TUR), és necessari incloure aquesta modalitat en la mateixa TUR i, per tant, adaptar-ne el procediment de càlcul modificant en aquests termes l'esmentada Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny.

D'acord amb el que preveu la disposició addicional onzena, apartat tercer, de la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, del sector d'hidrocarburs, aquest Reial decret ha estat sotmès a informe preceptiu de la Comissió Nacional d'Energia, la qual per a l'elaboració del seu informe ha pres en consideració les observacions i els comentaris del Consell Consultiu d'Electricitat, a través del qual s'ha evacuat el tràmit d'audiència al sector i consultes a les comunitats autònomes.

Finalment, el projecte ha estat sotmès a examen de la Comissió Delegada del Govern per a Assumptes Econòmics, en la reunió del dia 23 de setembre de 2010.

Aquesta regulació té caràcter de normativa bàsica i es dicta a l'empara del que estableix l'article 149.1.13a i 25a de la Constitució espanyola, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva per determinar les bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica i les bases del règim miner i energètic, respectivament. La utilització d'una norma reglamentària es justifica en el mandat de l'article 24.3 del Reial decret llei 6/2010, de 9 d'abril, i pel contingut mateix de la norma.

En virtut d'això, a proposta del ministre d'Indústria, Turisme i Comerç, amb l'aprovació prèvia del vicepresident tercer del Govern i ministre de Política Territorial i Administració Pública, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 6 de maig 2011.

DISPOSO:

Article 1. *Objecte.*

1. Constitueix l'objecte d'aquest Reial decret la regulació dels gestors de càrregues del sistema com a subjectes que exerceixen l'activitat destinada al subministrament d'energia elèctrica per a la recàrrega dels vehicles elèctrics, de conformitat amb el que preveu la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

2. Els gestors de càrregues del sistema són les societats mercantils de serveis de recàrrega energètica que defineix l'article 9.h) de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, que, sent consumidors, estan habilitats per a la revenda d'energia elèctrica per a serveis de recàrrega energètica per a vehicles elèctrics.

Article 2. *Drets i obligacions de les empreses gestores de càrregues del sistema.*

1. Les empreses gestores de càrregues del sistema tenen els drets següents en relació amb l'activitat de revenda d'energia elèctrica:

- Actuar com a agents del mercat en el mercat de producció d'electricitat.
- Accedir a les xarxes de transport i distribució en els termes que preveu la normativa.
- Facturar i cobrar l'energia lliurada en la revenda per a serveis de recàrrega energètica per a vehicles elèctrics.

2. Són obligacions de les empreses gestores de càrregues del sistema en relació amb l'activitat de revenda d'energia elèctrica per a serveis de recàrrega energètica per a vehicles elèctrics les següents:

- Adquirir l'energia necessària per a l'exercici de les seves activitats, i realitzar el pagament de les seves adquisicions.
- Contractar i abonar el peatge d'accés corresponent a l'empresa distribuïdora per a cada un dels punts de connexió a les xarxes amb destí al consum d'energia elèctrica per al seu propi ús i per a la revenda d'energia elèctrica per a serveis de recàrrega energètica per a vehicles elèctrics que realitzi.
- Prestar, si s'escau, les garanties que reglamentàriament corresponguin pel peatge d'accés.

d) Informar els seus clients sobre l'origen de l'energia subministrada, així com dels impactes ambientals de les diferents fonts d'energia i de la proporció utilitzada entre les fonts, sense perjudici del que disposa la normativa autonòmica.

e) Posar en pràctica els programes de gestió de la demanda aprovats per l'Administració i els programes específics per impulsar l'eficiència en la demanda d'electricitat per a vehicles elèctrics, amb l'objectiu de promoure l'estalvi i l'eficiència energètica i optimitzar l'ús del sistema elèctric, en virtut del que preveu l'article 46.2 de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

f) Procurar un ús racional de l'energia.

g) Prendre les mesures adequades de protecció del consumidor d'acord amb el que s'estableixi per reglament, sense perjudici del que disposa la normativa autonòmica.

h) Comunicar al Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç i, si s'escau, a l'òrgan competent autonòmic que hagi rebut la comunicació prèvia, la informació que es determini sobre peatges d'accés, preus, consums, facturacions i condicions de venda aplicables als consumidors, distribució de consumidors i volum corresponent per categories de consum, així com qualsevol informació relacionada amb l'activitat que exerceixin dins del sector elèctric. Així mateix, han de remetre la informació que estableix l'apartat 1 de l'annex II del present Reial decret amb la periodicitat i en els termes que especifica el seu apartat 2.

En qualsevol cas, han de subministrar a l'Oficina de Canvis de Subministrador i a l'Administració la informació que es determini.

i) Preservar el caràcter confidencial de la informació de la qual tinguin coneixement en l'exercici de la seva activitat, quan de la divulgació puguin derivar problemes d'indole comercial, sense perjudici de l'obligació d'informació a les administracions públiques.

j) Realitzar la comunicació d'inici d'activitat, d'acord amb el que estableix l'article 4 d'aquest Reial decret.

Mantenir-se en el compliment de les condicions de capacitat legal, tècnica i econòmica que es determinin per actuar com a gestores de càrregues del sistema. A més, per poder adquirir energia elèctrica amb la finalitat de subministrar-ne als seus clients, han de presentar les garanties que siguin exigibles de conformitat amb el que estableixen els requisits que exigeix l'article 4.

k) Disposar, a cadascuna de les instal·lacions en què s'exerceixi l'activitat, d'instal·lacions elèctriques que permetin efectuar la recàrrega energètica per a vehicles elèctrics i que reuneixin les condicions tècniques i de seguretat reglamentàries, i haver obtingut les autoritzacions que, si s'escau, es requereixin.

A més, han de disposar de la instal·lació i els equips de mesurament i control necessaris al punt de connexió a la xarxa de distribució per a la facturació correcta dels peatges d'accés. Per a la realització de l'activitat de recàrrega, els equips de mesurament dels punts de recàrrega han de complir els requisits i les condicions que s'estableixin.

l) Estar adscrits a un centre de control que els permeti consignes del gestor de la xarxa quan se'ls requereixi per participar en serveis de gestió activa de la demanda.

Article 3. *Comunicació d'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema.*

1. La comunicació d'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema, que ha d'especificar l'àmbit territorial on s'ha d'exercir l'activitat, s'ha de realitzar segons el model que figura a l'apartat 1 de l'annex I. L'interessat ha de dirigir la comunicació a la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç i l'ha d'acompanyar amb la declaració responsable sobre el compliment dels requisits de capacitat legal, tècnica i econòmica per a l'exercici de l'activitat que estableix l'article següent, d'acord amb el model de l'apartat 2 de l'annex I del present Reial decret.

Tanmateix, quan l'activitat s'hagi d'exercir exclusivament a l'àmbit territorial d'una sola comunitat autònoma, ha de dirigir la comunicació esmentada, acompanyada de la declaració responsable i la resta de la documentació que presenti, d'acord amb el que disposa el paràgraf anterior, a l'òrgan competent en matèria d'energia de la comunitat autònoma corresponent, el qual, en el termini màxim d'un mes, n'ha de donar trasllat a la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç.

2. En tot cas, la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç pot sol·licitar a l'interessat la documentació necessària per tal d'acreditar que la societat compleix els requisits que estableix la normativa.

3. Qualsevol fet que suposi la modificació d'alguna de les dades incloses en la comunicació d'inici d'activitat o en la declaració responsable originària, l'ha de comunicar l'interessat en el termini màxim d'un mes a partir del moment en què es produeixi, i hi ha d'adjuntar la declaració responsable corresponent.

4. La Direcció General de Política Energètica i Mines ha de traslladar les comunicacions rebudes a la Comissió Nacional d'Energia, la qual, a la seva seu electrònica, ha de publicar i mantenir actualitzada, amb una periodicitat almenys mensual, una llista que inclogui tots els gestors de càrregues del sistema i les instal·lacions de cadascun. Així mateix, la Comissió esmentada ha de comunicar a les comunitats autònomes la llista d'instal·lacions existents al seu àmbit territorial que corresponguin a cadascun dels gestors de càrrega.

5. D'acord amb el que preveu l'article 27.6 de la Llei 11/2007, de 22 de juny, d'accés electrònic dels ciutadans als serveis públics, les comunicacions dels interessats amb la Direcció General de Política Energètica i Mines i entre la Direcció General i la Comissió Nacional d'Energia s'han de realitzar exclusivament per via electrònica, amb certificat electrònic, en els registres electrònics del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç i de la Comissió Nacional d'Energia, segons correspongui.

A aquests efectes, els dits annexos amb els models corresponents de comunicació prèvia i de declaració responsable han d'estar disponibles perquè es formalitzin i s'enviïn per via electrònica a la seu electrònica del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç.

D'acord amb l'article 32.3 del Reial decret 1671/2009, de 6 de novembre, pel qual es desplega parcialment la dita Llei 11/2007, de 22 de juny, si no s'utilitzen mitjans electrònics per realitzar les comunicacions esmentades, la Direcció General de Política Energètica i Mines ha de requerir l'esmena corresponent, amb l'avertiment que, de no ser atès el requeriment, la presentació no té validesa o eficàcia.

6. Els gestors de càrregues del sistema poden iniciar l'activitat a cadascuna de les instal·lacions incloses en la seva comunicació d'inici d'activitat respecte a les quals es compleixin les condicions tècniques i de seguretat reglamentàries i que tinguin, si s'escau, les autoritzacions pertinents, a partir de la data de presentació d'aquesta comunicació d'inici, d'acord amb el que estableix l'apartat 1.

Article 4. *Requisits necessaris per realitzar l'activitat de gestor de càrregues del sistema.*

1. Per dur a terme l'activitat de gestor de càrregues del sistema, les empreses han de complir els requisits de capacitat legal, tècnica i econòmica, en els termes següents:

a) Per acreditar la capacitat legal, les empreses que realitzin l'activitat de gestor de càrregues del sistema han de ser societats mercantils degudament inscrites en el registre corresponent o equivalent al seu país d'origen, en l'objecte social de les quals s'acrediti la capacitat per vendre i comprar energia elèctrica sense que hi hagi limitacions o reserves a l'exercici de la dita activitat.

Així mateix, les empreses amb seu a Espanya han d'acreditar en els seus estatuts el compliment de les exigències de separació d'activitats i de comptes que estableixen els articles 14 i 20 de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric. En el cas d'empreses d'altres països, l'acreditació de compliment dels requisits de separació d'activitats i comptes s'ha d'entendre referida a les activitats que duguin a terme en l'àmbit del sistema elèctric espanyol.

b) Les empreses que tinguin per objecte realitzar l'activitat de gestor de càrregues del sistema per acreditar la seva capacitat tècnica han de:

Complir a cadascuna de les instal·lacions on es realitzi l'activitat les condicions tècniques i de seguretat reglamentàries i tenir, si s'escau, les autoritzacions que siguin necessàries, que permetin efectuar la recàrrega energètica per a vehicles elèctrics.

Tenir subscrit un contracte de peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora per cada punt de connexió o, si s'escau, per cadascuna de les instal·lacions on, a més de fer el consum per al seu propi ús, vulguin actuar com a gestor de càrregues realitzant l'activitat de venda d'energia elèctrica per a recàrrega de vehicles elèctrics.

A més, quan els gestors de càrregues vagin a adquirir l'energia directament en el mercat de producció, per acreditar la seva capacitat tècnica han de complir els requisits exigits als subjectes compradors en el mercat de producció d'energia elèctrica conforme als procediments d'operació tècnica i, si s'escau, les regles de funcionament i liquidació del mercat de producció, respectivament.

c) Per acreditar la capacitat econòmica, les empreses que vulguin exercir l'activitat de gestor de càrregues del sistema han de presentar, per cadascuna de les instal·lacions on realitzin l'activitat, el dipòsit de garantia corresponent a la contractació del peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora que, si s'escau, sigui exigible de conformitat amb el que estableix l'article 79.7 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica. A més, quan els gestors de càrregues adquireixin l'energia directament en el mercat de producció, per acreditar la seva capacitat econòmica han de presentar davant l'operador del sistema i davant l'operador del mercat les garanties que siguin exigibles per a l'adquisició d'energia en el mercat de producció d'electricitat en els procediments d'operació tècnica i en les regles corresponents de funcionament i liquidació del mercat, respectivament.

2. L'interessat ha de complir els requisits que estableixen els apartats anteriors abans de realitzar la seva comunicació d'inici d'activitat.

Article 5. *Contracte dels peatges d'accés.*

1. Les condicions generals dels contractes d'accés que els gestors de càrrega del sistema han de realitzar amb l'empresa distribuïdora per a cada un dels punts de connexió a les xarxes són les que estableix l'article 4 del Reial decret 1164/2001, de 26 d'octubre, pel qual s'estableixen tarifes d'accés a les xarxes de transport i distribució d'energia elèctrica, amb la particularitat que es pot destinar conjuntament a l'accés de l'energia elèctrica per al seu propi ús i per a la venda d'energia elèctrica destinada als serveis de recàrrega energètica a vehicles elèctrics que realitzi a la ubicació del punt de subministrament, i en són l'únic responsable davant del distribuïdor del contracte; i aquesta venda s'exceptua de la limitació que estableix l'article 79.3 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.

2. La contractació i l'abonament dels peatges d'accés la realitzen els gestors de càrregues del sistema per a cada un dels punts de connexió a les xarxes esmentats a l'apartat anterior, amb independència que es tracti d'una única instal·lació, llevat que la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç hagi autoritzat l'agrupació de punts de connexió d'acord amb la normativa tarifària vigent.

A aquests efectes, es considera una instal·lació aquella on el seu titular sigui la mateixa societat gestora mercantil, els centres o unitats que constitueixin la instal·lació estiguin units per línies elèctriques pròpies i l'energia elèctrica es destini al seu propi ús i a la venda d'energia elèctrica destinada als serveis de recàrrega energètica.

3. La instal·lació i els equips de mesurament i control a la frontera de distribució han de complir els requisits que estableix la normativa aplicable, amb garantia del subministrament de les dades requerides per a la facturació correcta dels peatges d'accés.

A més, els gestors de càrregues han de registrar a cadascuna de les seves instal·lacions els consums destinats a la recàrrega de vehicles de manera diferenciada dels consums per al seu propi ús quan aquests es produeixin.

Article 6. Impossibilitat de continuar en l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema.

1. Si en el termini d'un any comptat des de la data de comunicació d'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema, l'empresa no n'ha fet ús efectiu i real exercint l'activitat i, per tant, no ha rebut energia elèctrica per a recàrrega de vehicles elèctrics, o si aquest ús s'ha suspès durant un termini ininterromput d'un any, l'operador del sistema i, si s'escau, l'operador del mercat han de comunicar a la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç aquestes circumstàncies, que determinen la prohibició de continuar en l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema.

Així mateix, determina la prohibició de continuar en l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema l'incompliment per part de l'empresa d'alguna de les obligacions que estableixen els paràgrafs a), b), f), h), j), i l) de l'article 2.2 del present Reial decret, o l'incompliment en els terminis que s'estableixin d'altres obligacions de pagament davant el sistema elèctric.

2. L'incompliment per part dels gestors de càrrega d'alguna de les restants obligacions que estableix l'article 2.2 determina la impossibilitat de continuar en l'exercici d'aquesta activitat a la instal·lació o instal·lacions on es produeixin els incompliments esmentats de manera temporal fins que se n'acrediti l'esmena.

Respecte de les restants instal·lacions on, si s'escau, també dugui a terme la seva activitat el gestor de càrregues i on no s'hagin produït aquests incompliments, aquest pot seguir tenint la condició de gestor de càrregues del sistema i exercint la seva activitat de revenda d'energia elèctrica per als serveis de recàrrega energètica de les dites instal·lacions.

3. La comunitat autònoma ha de comunicar a la Direcció General de Política Energètica i Mines l'incompliment de qualsevol de les obligacions que estableix l'article 2.2 del present Reial decret per part dels gestors de càrregues que exerceixen la seva activitat a instal·lacions ubicades al seu àmbit territorial. En aquests casos, cal atènyer-se al que disposen els apartats 1 i 2 del present article, segons correspongui a l'incompliment que es produeixi.

4. Si es produeixen les circumstàncies que preveu l'apartat 1 anterior, la Direcció General de Política Energètica i Mines ha de donar audiència a l'empresa interessada i ha d'emetre resolució sobre la impossibilitat de continuar en l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues, i ho ha de notificar a la interessada, a l'òrgan competent autonòmic que hagi rebut la comunicació prèvia en el supòsit del segon paràgraf de l'article 3.1 i a la Comissió Nacional d'Energia, la qual, si s'escau, ha de donar de baixa l'empresa en la llista de gestors de càrrega del sistema, i ha de comunicar aquest fet a totes les comunitats autònomes que, si s'escau, resultin afectades.

5. La tramitació dels procediments que preveuen els apartats 1, 2 i 3 del present article s'ha de realitzar segons el que estableix l'article 7.2 del present Reial decret pel que fa a durada, terminis i interposició de recurs.

6. Això s'entén sense perjudici de les sancions que en puguin derivar d'acord amb el que estableix el títol X de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

Article 7. Inspecció i seguiment als gestors de càrregues del sistema.

1. La Comissió Nacional d'Energia efectua les tasques d'inspecció i seguiment dels gestors de càrregues del sistema per verificar el compliment de tots els requisits i les obligacions descrites en el present Reial decret.

2. En cas que, com a resultat de les inspeccions, es detecti que una empresa que exerceix l'activitat de gestor de càrregues del sistema incompleix els requisits o les obligacions establertes per a l'exercici de l'activitat, la Comissió Nacional d'Energia ha de remetre els resultats de les inspeccions realitzades a la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç, acompanyades de l'acta corresponent on es facin constar els fets observats.

En aquests casos, la Direcció General de Política Energètica i Mines, prèvia audiència de l'empresa, ha d'emetre resolució sobre l'incompliment i, si s'escau, ha de declarar la impossibilitat de continuar l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema, i ha de notificar la seva resolució a la interessada, a la Comissió Nacional d'Energia, la qual, si s'escau ha de donar de baixa l'empresa en la llista corresponent, i a l'òrgan competent autonòmic que hagi rebut la comunicació prèvia en el supòsit del segon paràgraf de l'article 3.1.

El termini per emetre i notificar la resolució a què fa referència el paràgraf anterior és de tres mesos comptats des de la data en què la Direcció General de Política Energètica i Mines acordi la iniciació d'aquest procediment. Transcorregut aquest termini sense que s'hagi notificat resolució expressa, cal atènyer-se al que disposa l'article 44 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

Contra la dita resolució, que no esgota la via administrativa, es pot interposar recurs d'alçada davant la Secretaria d'Estat d'Energia d'acord amb el que preveuen els articles 114 i 115 de la dita Llei de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

Això s'entén sense perjudici de les sancions que en puguin derivar d'acord amb el que estableix el títol X de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

3. En cas que, com a resultat de les inspeccions, es detectin incompliments de les obligacions que estableix l'article 2.2 del present Reial decret que siguin competència autonòmica, aquesta Comissió ho ha de posar en coneixement de les comunitats autònomes al territori de les quals s'ubiquin les instal·lacions afectades, i cal atènyer-se al que disposa l'article 6.3 del present Reial decret.

4. Sense perjudici del que disposa l'apartat anterior, la Comissió Nacional d'Energia ha de remetre anualment un informe a la Secretària d'Estat d'Energia. En aquest informe s'han de recollir els resultats de les actuacions d'inspecció i seguiment de les quals hagin estat objecte els gestors de càrregues del sistema.

Disposició addicional primera. *Peatge d'accés supervall aplicable als subministraments efectuats a tensions no superiors a 1 kV i amb una potència contractada més gran de 10 kW i inferior o igual a 15 kW.*

1. Es crea el peatge d'accés 2.1DHS aplicable als subministraments efectuats a tensions no superiors a 1 kV i amb una potència contractada més gran de 10 kW i inferior o igual a 15 kW que diferencia tres períodes tarifaris, període 1, període 2 i període 3 (supervall).

La durada de cada període és la que es detalla a continuació:

Períodes tarifaris	Durada
P1	10 hores/dia
P2	8 hores/dia
P3	6 hores/dia

Es consideren hores del període tarifari 1, 2 i 3 (supervall) a totes les zones del sistema peninsular i als sistemes insulars i extrapeninsulars les següents:

Hivern i estiu		
P1	P2	P3
13-23	0-1 7-13 23-24	1-7

2. Les condicions d'aplicació i la determinació dels components de la facturació del peatge que defineixen els apartats anteriors són els que fixa per al peatge 2.1A el Reial decret 1164/2001, de 26 d'octubre, pel qual s'estableixen els peatges d'accés a les xarxes de transport i distribució d'energia elèctrica, segons el que disposa l'Ordre ITC/1723/2009, de 26 de juny, per la qual es revisen els peatges d'accés a partir d'1 de juliol de 2009 i les tarifes i primes de determinades instal·lacions de règim especial.

El preu del terme de potència i, si s'escau, el preu del terme de facturació d'energia reactiva del peatge 2.1 DHS són iguals als corresponents al peatge 2.1A.

3. En aquesta modalitat amb discriminació horària s'apliquen preus diferenciats per a l'energia consumida en cadascun dels períodes tarifaris.

En qualsevol cas, per a aquests subministraments la potència a contractar és la màxima potència prevista a demandar considerant totes les hores dels períodes tarifaris 1, 2 i 3.

Disposició addicional segona. Revisió dels períodes horaris en els sistemes elèctrics insulars i extrapeninsulars del peatge d'accés supervall i perfil de consum del peatge 2.1 DHS i de la tarifa d'últim recurs amb discriminació horària supervall.

1. Sense perjudici del que preveu la disposició addicional primera, en el termini d'un mes des de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, Red Eléctrica de España, SA, com a operador del sistema en els sistemes elèctrics insulars i extrapeninsulars (SEIE), ha de remetre al Ministeri d'Indústria Turisme i Comerç una proposta dels períodes horaris a aplicar al peatge d'accés supervall en cadascun d'aquests sistemes adaptats a les corbes de demanda registrades els últims anys en cadascun.

El Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç, vista la proposta esmentada, ha d'aprovar i publicar les adaptacions necessàries dels períodes aplicables en els SEIE.

2. En el termini d'un mes des de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, Red Eléctrica de España, SA, ha de remetre a la Comissió Nacional d'Energia i al Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç una proposta de perfils de consum per al 2011 del peatge d'accés supervall i de la tarifa d'últim recurs amb discriminació horària supervall que serien aplicables als efectes de liquidació de l'energia dels punts de subministrament de clients que, d'acord amb la normativa aplicable, no tinguin l'obligació de disposar de registre de consum horari als seus equips de mesurament.

Així mateix, als efectes d'aplicació de la metodologia de càlcul del cost estimat de l'energia al 2011 corresponent a la tarifa d'últim recurs amb discriminació horària supervall que regula l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, per la qual s'estableix el mecanisme de traspàs de clients del mercat a tarifa al subministrament d'últim recurs d'energia elèctrica i el procediment de càlcul i estructura de les tarifes d'últim recurs d'energia elèctrica, la proposta ha d'incloure el perfil estimat de consum corresponent a la tarifa esmentada d'últim recurs de l'any 2010.

Disposició addicional tercera. Clients sense dret a tarifa d'últim recurs que rebin subministrament de comercialitzadors d'últim recurs.

1. Els distribuïdors han de proporcionar, amb periodicitat mensual, a l'Oficina de Canvis de Subministrador, la llista dels punts de subministrament que corresponen a clients sense dret a tarifa d'últim recurs que rebin subministrament de comercialitzadors d'últim recurs, perquè aquesta informació sigui accessible a tots els comercialitzadors, amb la finalitat de facilitar la realització d'ofertes a aquests clients a preu lliurement negociat.

2. La llista anterior ha d'incloure, en un apartat específic, la informació corresponent als punts de subministrament que els comercialitzadors d'últim recurs hagin transferit a un comercialitzador lliure o a què el mateix comercialitzador d'últim recurs doni subministrament a preu lliure.

3. Aquells als quals es refereixi la informació esmentada han de tenir dret d'accés a les seves dades que contingui la base de manera gratuïta i, a més, poden prohibir per escrit a l'Oficina de Canvis de Subministrador la difusió de les dades que assenyalin expressament. En aquest cas, la manifestació escrita del consumidor ha de constar

expressament en la base de dades, i correspon a l'Oficina de Canvis de Subministrador custodiar una còpia de la sol·licitud esmentada.

No obstant això, en cas que el client estigui en situació d'impagament no pot prohibir la difusió del seu CUP i de la informació de la situació esmentada.

Disposició addicional quarta. *Preus dels termes d'energia activa.*

L'ordre del ministre d'Indústria, Turisme i Comerç que realitzi la primera revisió de peatges d'accés a partir de l'entrada en vigor del present Reial decret ha de fixar els preus dels termes d'energia activa a aplicar en cada període horari dels peatges d'accés supervall que estableixen la disposició addicional primera d'aquest Reial decret i l'article 17 de l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny.

Disposició transitòria primera. *Inici de l'aplicació del peatge d'accés supervall i la TUR amb discriminació horària supervall.*

El que estableixen la disposició addicional primera i l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, en el que és objecte de modificació per aquest Reial decret, és aplicable a partir de la primera revisió de peatges que s'aprovi després de l'entrada en vigor.

Disposició transitòria segona. *Aplicació de la via electrònica obligatòria.*

1. La Subdirecció General de Tecnologies de la Informació i de les Comunicacions del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç i l'òrgan equivalent de la Comissió Nacional d'Energia han d'implementar els procediments electrònics a què es refereix l'article 3.5 d'aquest Reial decret, en el termini de tres mesos des de l'entrada en vigor.

2. Fins que no siguin operatius els procediments electrònics esmentats, les comunicacions s'han de presentar i s'han de realitzar en suport de paper, sense perjudici que els models que figuren als annexos d'aquest Reial decret es puguin descarregar de la seu electrònica del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç.

Disposició derogatòria única. *Derogació normativa.*

Queden derogades totes les disposicions del mateix rang o inferior que s'oposin al que estableix aquest Reial decret.

Disposició final primera. *Modificació de l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, per la qual s'estableix el mecanisme de traspàs de clients del mercat a tarifa al subministrament d'últim recurs d'energia elèctrica i el procediment de càlcul i estructura de les tarifes d'últim recurs d'energia elèctrica.*

Es modifica l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, per la qual s'estableix el mecanisme de traspàs de clients del mercat a tarifa al subministrament d'últim recurs d'energia elèctrica i el procediment de càlcul i estructura de les tarifes d'últim recurs d'energia elèctrica, de la manera següent:

U. Es modifica l'article 6, que queda redactat de la manera següent:

«Article 6. *Definició de les tarifes d'últim recurs.*

1. Les tarifes d'últim recurs són aplicables als consumidors connectats en baixa tensió i amb una potència contractada inferior o igual a 10 kW que contractin el subministrament amb un comercialitzador d'últim recurs.

Hi ha d'haver un únic tipus de tarifes d'últim recurs denominat tarifa TUR, que s'ha d'aplicar als subministraments efectuats a tensions no superiors a 1 kV i amb una potència contractada inferior o igual a 10 kW.

2. Opcionalment, els consumidors acollits a aquesta tarifa que tinguin l'equip de mesurament adequat es poden acollir a les modalitats següents amb discriminació horària:

a) Discriminació horària que diferencia dos períodes tarifaris al dia, període 1 i període 2.

La durada de cada període és la que es detalla a continuació:

Períodes tarifaris	Durada
P1	10 hores/dia
P2	14 hores/dia

Es consideren hores del període tarifari 1 i 2 a totes les zones les següents:

Hivern		Estiu	
P1	P2	P1	P2
12-22	0-12 22-24	13-23	0-13 23-24

Els canvis d'horari d'hivern a estiu o viceversa coincideixen amb la data del canvi oficial d'hora.

b) Discriminació horària supervall, que diferencia tres períodes tarifaris al dia, període 1, període 2 i període 3 (supervall).

La durada de cada període és la que es detalla a continuació:

Períodes tarifaris	Durada
P1	10 hores/dia
P2	8 hores/dia
P3	6 hores/dia

Es consideren hores del període tarifari 1, 2 i 3 (supervall) a totes les zones les següents:

Hivern i estiu		
P1	P2	P3
13-23	0-1 7-13 23-24	1-7»

Dos. Es modifica l'apartat 3 de l'article 8, que queda redactat de la manera següent:

«3. El terme d'energia de la tarifa d'últim recurs és igual a la suma del terme d'energia de la tarifa corresponent d'accés i el cost estimat de l'energia, calculats d'acord amb el contingut d'aquesta Ordre, d'acord amb la fórmula següent:

$$TEU_p = TEA_p + CE_p$$

En què:

p Subíndex que identifica el període tarifari. Té els valors següents:

0, per a tarifes d'últim recurs sense discriminació horària.

1, per al període 1 que defineix l'article 6.

2, per al període 2 segons defineix per a cada cas l'article 6.

3, per al període 3 (supervall) que defineix l'article 6.

TEU_p Terme d'energia de la tarifa d'últim recurs en el període tarifari p, segons correspongui.

TEA_p Terme d'energia de la tarifa d'accés en el període tarifari p, segons correspongui.

CE_p Cost estimat de l'energia subministrada en el període p, mesurada al comptador del consumidor».

Tres. El primer paràgraf de l'apartat 1 de l'article 9 queda redactat com a continuació s'indica:

«1. El cost estimat de l'energia es calcula per a cada trimestre i període tarifari de les tarifes d'últim recurs que defineix l'article 6, d'acord amb la fórmula següent:»

Quatre. El tenor de l'apartat 2 de l'article 17 queda com a continuació es transcriu:

«2. Opcionalment, els consumidors que tinguin l'equip de mesurament adequat es poden acollir a la modalitat amb discriminació horària (2.0 DHA) que diferencia dos períodes tarifaris al dia, període 1 i període 2, o a la modalitat amb discriminació horària supervall (2.0 DHS), amb tres períodes tarifaris al dia, període 1, període 2 i període 3. La durada de cada període, així com les hores concretes d'aplicació, són les establertes per a les tarifes d'últim recurs corresponents que defineix l'article 6 d'aquesta Ordre».

Cinc. L'apartat 2 de l'article 19 queda redactat de la manera següent:

«2. Terme de facturació d'energia activa: el terme de facturació d'energia activa es calcula d'acord amb la fórmula següent:

$$FEA_p = \sum_p (TEA_p \times E_p)$$

En què:

E_p = energia consumida en el període tarifari p, expressada en kWh.

TEA_p = preu del terme d'energia del peatge en el període tarifari p, expressat en euros/kWh.»

Sis. S'afegeix un apartat 6 a l'article 19 amb la redacció següent:

«6. El preu del terme de potència i, si s'escau, el preu del terme de facturació d'energia reactiva del peatge 2.0 DHS són iguals als corresponents al peatge 2.0A.»

Disposició final segona. *Títol competencial.*

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que estableix l'article 149.1.13a i 25a de la Constitució espanyola, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva per determinar les bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica i les bases del règim miner i energètic, respectivament.

Disposició final tercera. *Autorització per a modificacions normatives.*

S'autoritza el ministre d'Indústria, Turisme i Comerç perquè modifiqui per ordre el contingut de l'Ordre ITC/1659/2009, de 22 de juny, per la qual s'estableix el mecanisme de traspàs de clients del mercat a tarifa al subministrament d'últim recurs d'energia elèctrica i el procediment de càlcul i estructura de les tarifes d'últim recurs d'energia elèctrica, en el que és objecte de modificació mitjançant aquest Reial decret.

Disposició final quarta. *Desplegament normatiu.*

S'autoritza el ministre d'Indústria, Turisme i Comerç perquè dicti, en l'àmbit de les seves competències, les disposicions de desplegament que siguin indispensables per assegurar l'adequada aplicació d'aquest Reial decret.

Disposició final cinquena. *Entrada en vigor.*

El present Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 9 de maig de 2011.

JUAN CARLOS R.

El ministre d'Indústria, Turisme i Comerç,
MIGUEL SEBASTIÁN GASCÓN

1. Model de comunicació d'inici d'activitat de gestor de càrregues del sistema elèctric

COMUNICACIÓ D'INICI D'ACTIVITAT

El senyor/La senyora.....,
major d'edat, amb document nacional d'identitat número
en nom i representació de
amb NIF, domicili social a
i
domicili als efectes de notificacions a

En plena possessió de la meva capacitat jurídica i d'obrar, comunico [a la Direcció General de Política Energètica i Mines/a l'òrgan competent de la Comunitat Autònoma] l'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema elèctric, que s'ha de dur a terme a l'àmbit territorial de
i amb aquesta finalitat presento declaració responsable sobre el compliment dels requisits establerts per a l'exercici de l'activitat.

....., de/d' de.....

Signatura.

2. Model de declaració responsable de gestor de càrregues del sistema elèctric

DECLARACIÓ RESPONSABLE

El senyor/La senyora
major d'edat, amb document nacional d'identitat número
en nom i representació de
amb domicili social a i NIF

Declaro sota la meva responsabilitat, als efectes de la comunicació d'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema, que la societat esmentada compleix els requisits necessaris per a l'exercici de l'activitat, exigits a la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, i la seva normativa de desplegament i, en particular, els següents:

a) Ser societat mercantil degudament inscrita en el registre corresponent o equivalent al país d'origen, i tenir un objecte social que acrediti la capacitat per vendre i comprar energia elèctrica sense limitacions o reserves a l'exercici de l'activitat esmentada.

1r En el cas d'empreses amb seu a Espanya: el compliment en els estatuts de les exigències de separació d'activitats i de comptes que estableixen els articles 14 i 20 de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric.

2n En el cas d'empreses d'altres països: el compliment dels requisits de separació d'activitats i comptes de les activitats dutes a terme en l'àmbit del sistema elèctric espanyol.

b) Complir els requisits de capacitat tècnica:

1r Complir en cadascuna de les instal·lacions on realitzi l'activitat les condicions tècniques i de seguretat reglamentàries i tenir, si s'escau, les autoritzacions que siguin necessàries que permetin efectuar la recàrrega energètica per a vehicles elèctrics.

2n En cas que l'empresa no adquireixi l'energia directament en el mercat de producció: tenir subscrit un contracte de peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora per cada punt de connexió o, si s'escau, per cadascuna de les instal·lacions on, a més de consumir per al propi ús, realitzi l'activitat de revenda d'energia elèctrica per a vehicles elèctrics.

3r En cas que l'empresa adquireixi l'energia directament en el mercat de producció: tenir subscrit un contracte de peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora per cada punt de connexió o, si s'escau, per cadascuna de les instal·lacions on, a més de consumir per al propi ús, realitzi l'activitat de revenda d'energia elèctrica per a vehicles elèctrics, i complir els requisits exigits per als subjectes compradors en el mercat de producció d'energia elèctrica conforme als procediments d'operació tècnica i, si s'escau, les regles de funcionament i liquidació del mercat de producció.

c) Complir els requisits de capacitat econòmica:

1r En cas que l'empresa no adquireixi l'energia directament en el mercat de producció: haver presentat el dipòsit de garantia corresponent a la contractació del peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora que, si s'escau, sigui exigible de conformitat amb el que estableix l'article 79.7 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.

2n En cas que l'empresa adquireixi l'energia directament en el mercat de producció: haver presentat el dipòsit de garantia corresponent a la contractació del peatge d'accés amb l'empresa distribuïdora que, si s'escau, sigui exigible de conformitat amb el que estableix l'article 79.7 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, i haver presentat, davant l'operador del sistema i davant l'operador del mercat, les garanties que són exigibles per a l'adquisició d'energia en el mercat de producció d'electricitat en els procediments d'operació tècnica i en les regles corresponents de funcionament i liquidació del mercat, respectivament.

Així mateix, manifesto que tinc la documentació que acredita el compliment dels requisits esmentats, i que em comprometo a mantenir-los durant el període de temps inherent a l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema i a notificar els fets que en suposin una modificació i a assumir les conseqüències legalment previstes, en particular l'article 71.bis de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, en cas d'incompliment, inexactitud, falsedat o omissió.

....., de/d' de.....

Signatura.

ANNEX II

Informació i dades que han d'enviar els gestors de càrregues del sistema

1. Dades a enviar.

1.1 Dades de la societat:

Denominació o raó social:

Domicili social:

Adreça:

Població:

Província:

Codi postal:

Telèfon:

Fax i correu electrònic, si s'escau:

Representants legals:

NIF:

Data de constitució de la societat (1):

Àmbit geogràfic on exerceix l'activitat:

Dades de les instal·lacions on es du a terme l'activitat (segons la taula):

Adreça	Població	Província	CA	Nre. punts de presa (o connexions de servei)	Nivell de tensió (punt de presa/connexió de servei)	CUPS	Empresa distribuïdora

1.2 Energia adquirida:

Energia adquirida en el mercat de producció (kWh):

Energia adquirida a instal·lacions acollides al règim especial (kWh):

Energia adquirida a comercialitzadors (per a cada comercialitzador que adquireixi l'energia):

Comercialitzador:

Energia adquirida (kWh):

Energia adquirida a productors en règim ordinari (kWh):

1.3 Energia lliurada en la revenda i energia consumida per al seu propi ús per instal·lació (segons la taula):

Adreça	Població	Província	CA	Nre. punts de presa (o connexions de servei)	Nivell de tensió (punt de presa/connexió de servei)	CUPS	Empresa distribuïdora	Energia lliurada revenda (kWh)	Energia consumida per al seu propi ús (kWh)

2. Requisits i periodicitat de la informació.

La informació a què fa referència l'apartat anterior s'ha d'acreditar degudament mitjançant la signatura d'un representant legal de la societat.

La informació de l'apartat 1.1 s'ha de remetre quan es realitzi la comunicació d'inici d'activitat i quan es produeixi algun canvi de les dades que hi figuren.

Anualment, s'han d'enviar les dades que figuren en els apartats 1.2, i 1.3 durant el primer trimestre de l'any següent a aquell en què es produeixin.