

## I. DISPOSICIONS GENERALS

### MINISTERI D'INDÚSTRIA, ENERGIA I TURISME

**13140** *Reial decret 1074/2015, de 27 de novembre, pel qual es modifiquen diverses disposicions en el sector elèctric.*

#### I

En el si de la reforma estructural del sector elèctric que s'ha emprès durant els últims tres anys, es va aprovar, el desembre de 2013, la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, que actualitza l'anterior llei de l'any 1997 i reformula determinats aspectes.

En el seu desplegament, s'ha procedit ja a l'aprovació de determinats reials decrets i ordres ministerials de retribució de les activitats de transport, distribució i producció a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus, així com d'altres de relatius a altres mecanismes tècnics i econòmics del sistema, com són la metodologia de fixació del preu voluntari de referència per al petit consumidor i el sistema de gestió de demanda per interompiabilitat. Es troben igualment en tramitació o en fase d'elaboració altres disposicions per adaptar les diferents regulacions del sector al que preveu la nova Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.

Mitjançant el present Reial decret es modifiquen determinats aspectes de la regulació vigent que, perquè es tracten d'aspectes puntuals o bé perquè requereixen una aprovació urgent per a la seva aplicació en el termini més breu, s'introdueixen en un reial decret que els aglutina tots.

#### II

Mitjançant l'Acord del Consell de Ministres de 16 d'octubre de 2015 es va aprovar el document de «Planificació energètica. Pla de desenvolupament de la xarxa de transport d'energia elèctrica 2015-2020», previst a l'article 4 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, i publicat per l'Ordre IET/2209/2015, de 21 d'octubre (BOE núm. 254, de 23 d'octubre de 2015).

Aquesta planificació té per objecte preveure les necessitats del sistema elèctric per garantir el subministrament d'energia a llarg termini, així com definir les necessitats d'inversió en noves instal·lacions de transport d'energia elèctrica, tal com dicta la referida llei.

Durant la seva tramitació s'ha posat de manifest l'existència d'un nombre molt significatiu de nous projectes de generació d'energia elèctrica, fonamentalment d'energies renovables, que s'haurien de considerar en les estimacions de capacitat de producció futura i de compliment d'objectius europeus en matèria de renovables.

Per tal de tenir en compte aquella potència que amb una probabilitat elevada s'executarà, és necessària la prestació de garanties econòmiques per assegurar la finalització de les instal·lacions, de manera que es pugui preveure amb un nivell de certesa més gran la necessitat de noves xarxes i, si s'escau, de serveis de suport.

#### III

Amb motiu de les novetats introduïdes pel Reial decret 216/2014, de 28 de març, pel qual s'estableix la metodologia de càlcul dels preus voluntaris per al petit consumidor d'energia elèctrica i el seu règim jurídic de contractació, en relació amb la facturació a partir de dades de mesura horària per als subministraments de petits consumidors que disposin d'equips de telemesura i telegestió efectivament integrats en el sistema, es procedeix a una modificació del Reial decret 1435/2002, de 27 de desembre, pel qual es regulen les condicions bàsiques dels contractes d'adquisició d'energia i d'accés a les xarxes de baixa tensió.

El Reial decret 1435/2002, de 27 de desembre, preveu la possibilitat que tots els comercialitzadors d'energia elèctrica accedeixin a consultar la informació disponible en el Sistema d'informació de punts de subministrament (SIPS) que gestionen els distribuïdors, com a encarregats de la lectura. Segons regula l'article 7 del Reial decret esmentat, per als consums dels punts de subministrament sobre els quals l'empresa distribuïdora disposi de corbes de càrrega horària, aquestes han de constar entre la informació disponible en el SIPS.

En la present norma s'elimina la possibilitat que les dades relatives a la corba de càrrega horària dels punts de subministrament per als quals el distribuïdor en disposa apareguin al SIPS, de manera que es garanteix la confidencialitat de les dades dels consumidors.

Aquesta mesura s'adopta tenint en compte a més que els procediments que permeten el tractament de les dades horàries procedents dels equips de mesura de petits consumidors a l'efecte de facturació i liquidació de l'energia al mercat, aprovats a l'empara del que disposa la disposició addicional cinquena del Reial decret 216/2014, de 28 de març, preveuen la posada a disposició de les corbes de càrrega horària dels distribuïdors als comercialitzadors per les vies que s'hi determinen, així com del Reial decret 1110/2007, de 24 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric.

La mesura es fa extensiva a tots els consumidors d'energia elèctrica, a l'empara de les directrius donades per la Directiva 2009/72/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 13 de juliol de 2009, sobre normes comunes per al mercat interior de l'electricitat i per la qual es deroga la Directiva 2003/54/CE, que inclou entre les mesures de protecció al consumidor que l'accés a les dades de mesurament a qualsevol empresa de subministrament es faci amb l'acord previ explícit i gratuït, així com per la Directiva 2012/27/UE del Parlament Europeu i del Consell, de 25 d'octubre de 2012, relativa a l'eficiència energètica, per la qual es modifiquen les directives 2009/125/CE i 2010/30/UE, i per la qual es deroguen les directives 2004/8/CE i 2006/32/CE, que estableix que els estats membres s'han d'assegurar de la seguretat dels comptadors intel·ligents i la transmissió de dades, així com de la privacitat dels clients finals.

En aquesta línia, per atorgar més protecció als consumidors, se suspèn el dret d'accés a la informació continguda al SIPS a aquells comercialitzadors per als quals s'hagi acordat l'inici d'un procediment d'extinció de l'habilitació per exercir com a comercialitzadores d'energia elèctrica, així com l'obertura de diligències penals relacionades amb l'activitat de comercialització.

D'altra banda, atès que la present norma revisa la configuració del SIPS, s'amplia la informació que ha d'estar continguda a la base de dades esmentada per incorporar conceptes que contribueixin a millorar la informació de la qual han de disposar els comercialitzadors i els mateixos consumidors.

En aquest mateix àmbit, es procedeix a la modificació del Reial decret 1110/2007, de 24 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric, amb la finalitat de precisar quan un equip de mesura està integrat efectivament en el sistema de telegestió.

De la mateixa manera, s'habilita en aquest Reial decret la posada a disposició de l'operador del sistema de les mesures horàries dels punts frontera tipus 5 de clients, en l'exercici de les seves funcions, sense que això suposi un increment de cost per als consumidors.

#### IV

El Reial decret 1028/2007, de 20 de juliol, pel qual s'estableix el procediment administratiu per a la tramitació de les sol·licituds d'autorització d'instal·lacions de generació elèctrica en el mar territorial, recull un procediment en concurrència competitiva per a l'autorització d'instal·lacions de producció a partir de tecnologia eòlica en el mar territorial de potència superior a 50 MW.

Així mateix, preveu un procediment simplificat per a l'autorització d'instal·lacions d'aquesta tecnologia però de caràcter experimental, amb l'autorització prèvia del ministre

d'Indústria, Energia i Turisme, de manera que limita aquesta possibilitat a instal·lacions de fins a 10 MW.

En aquest moment, no té sentit una limitació a la instal·lació de parcs eòlics marins de potència inferior a 50 MW, de manera que mitjançant el present Reial decret se suprimeix la limitació dels 10 MW lligada al caràcter experimental i es procedeix a ampliar el procediment general simplificat regulat al Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministraments i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, a les instal·lacions eòliques marines de fins a 50 MW. En tot cas, per tenir dret a règim retributiu específic, és necessari primer l'establiment d'un nou règim, mitjançant un reial decret, en virtut del que disposa l'article 14.7 de la Llei 24/2014, de 26 de desembre, del sector elèctric.

## V

El Reial decret llei 6/2010, de 9 d'abril, de mesures per a l'impuls de la recuperació econòmica i l'ocupació, va introduir a l'extinta Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, la figura del gestor de càrrega del sistema per a la prestació de serveis de recàrrega d'electricitat i amb l'objectiu d'impulsar el desenvolupament del vehicle elèctric com a producte industrial i com a instrument d'estalvi i eficiència energètica i mediambiental.

En el seu desplegament es va aprovar el 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.

Posteriorment, la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, va recollir la definició dels serveis de recàrrega energètica i de la figura del gestor de càrrega i en clarifica el règim de drets i obligacions.

A la Unió Europea, el 25 per cent de les emissions totals de gasos d'efecte d'hivernacle, en què el més rellevant és el CO<sub>2</sub>, estan vinculades amb el sector del transport (inclòs el marítim i l'aviació), i el transport per carretera és el que té un pes majoritari en aquests percentatges. Entre els anys 1990 i 2011, aquestes emissions es van incrementar al voltant d'un 25 per cent. A Espanya, el sector transport és el responsable del 24 per cent dels gasos d'efecte d'hivernacle, i el transport per carretera representa el 80 per cent del consum d'energia final del sector.

L'electrificació de l'economia constitueix una via per afavorir la compatibilitat entre desenvolupament econòmic i la protecció al medi ambient. La utilització d'energia elèctrica com a font d'energia primària permet aprofitar la infraestructura de xarxa existent, i la possibilitat d'utilització de fonts d'energia renovables. Així, la implantació massiva del vehicle elèctric comportaria múltiples beneficis per a la nostra societat: reducció d'emissions de CO<sub>2</sub>, millora de la qualitat de l'aire en els entorns urbans, reducció de la dependència de derivats del petroli, més eficiència energètica en el transport per carretera i optimització de l'ús de les xarxes elèctriques, mitjançant una millora en la gestió de la demanda i mitjançant l'aplanament en la corba de càrrega del sistema.

El suport al vehicle elèctric és una de les línies directrius de la política de mobilitat sostenible que està portant a terme la Comissió Europea. Així, l'any 2009 es va aprovar la Directiva 2009/33/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 23 d'abril de 2009, relativa a la promoció de vehicles de transport per carretera nets i energèticament eficients. Posteriorment, la Comissió Europea va dirigir una comunicació al Parlament Europeu, al Consell i al Comitè Econòmic i Social Europeu relativa a l'Estratègia europea sobre vehicles nets i energèticament eficients. De la mateixa manera, més recentment, en el marc del Llibre blanc sobre transport 2010-2030, la Comissió Europea recull els eixos prioritaris per avançar cap a una política de suport a la mobilitat i a la reducció de l'impacte ambiental en el sector transport.

Tanmateix, el desplegament del vehicle elèctric al món i al nostre país en particular encara és discret. Són diversos els reptes als quals s'enfronta el sector: desenvolupament tecnològic de les bateries, desplegament dels punts de recàrrega, estandardització de components, etc.

Mitjançant el present Reial decret es procedeix a la modificació puntual d'alguns aspectes del 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, amb la finalitat de simplificar determinats requisits de caràcter tècnic, en particular per a punts de recàrrega de petita potència associats a activitats diferents de la recàrrega energètica. D'aquesta manera s'ha de facilitar la implantació de punts de recàrrega en instal·lacions de consum en el sector terciari, fet que podria suposar un impuls addicional per al desplegament dels punts de recàrrega, donada l'atomització en el territori d'aquests consumidors.

Aquesta mesura s'adopta a més en el marc dels objectius de la Directiva 2014/94/UE del Parlament Europeu i del Consell, de 22 d'octubre de 2014, relativa a la implantació d'una infraestructura per als combustibles alternatius. A l'empara d'aquesta Directiva, cada Estat membre ha d'establir una estratègia i uns objectius per a la instal·lació de nous punts de recàrrega de combustibles nets, i, entre aquests, l'electricitat.

## VI

La posada en funcionament del Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus, ha posat de manifest la necessitat de modificar determinats aspectes de caràcter operatiu.

Així, s'aclareix, per a les instal·lacions posades en marxa durant l'any 2013 i posteriors i amb règim reconegut a l'entrada en vigor del Reial decret llei 9/2013, de 12 de juliol, pel qual s'adopten mesures urgents per garantir l'estabilitat financera del sistema elèctric, la improcedència de reclamació als titulars de quantitats per damunt del que hauria correspost reclamar aplicant el règim retributiu específic des del primer dia del mes següent al de l'autorització d'explotació definitiva fins al 31 de desembre d'aquest any, de manera anàloga al que passa per a les instal·lacions posades en funcionament amb anterioritat al referit any 2013.

Finalment, es clarifica la definició del terme d'estimació d'ingressos d'explotació futurs dels annexos VI i XIII del Reial decret 413/2014, de 6 de juny.

## VII

Finalment, es procedeix a incloure l'obligació, a les empreses titulars de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica que utilitzin carbó autòcton com a combustible, d'enviar mensualment a la Direcció General de Política Energètica i Mines, a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i a l'operador del sistema la informació relativa a la utilització d'aquest combustible, amb la finalitat de permetre el seguiment del límit previst a l'article 25.1 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, relatiu a la utilització de fonts de combustió d'energia primària autòctones en aplicació de la Directiva 2009/72/CE, sobre mercat interior d'electricitat.

La present norma ha estat sotmesa a l'informe previ de l'Agència Espanyola de Protecció de Dades.

Així mateix, d'acord amb el que estableix l'article 5.2 a) de la Llei 3/2013, de 4 de juny, de creació de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, el que disposa el present Reial decret ha estat objecte d'informe per part de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència. El tràmit d'audiència d'aquest Reial decret ha estat evacuat mitjançant una consulta als representants en el Consell Consultiu d'Electricitat, d'acord amb el que preveu la disposició transitòria desena de la Llei 3/2013, de 4 de juny.

En virtut d'això, a proposta del ministre d'Indústria, Energia i Turisme, amb l'aprovació prèvia del ministre d'Hisenda i Administracions Públiques, d'acord amb el Consell d'Estat, i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres a la reunió del dia 27 de novembre de 2015,

DISPOSO:

**Article primer.** *Modificació 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.*

El 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, queda modificat en els termes següents:

U. Es modifica l'article 59 bis, que queda redactat de la manera següent:

«Article 59 bis. *Garantia econòmica per tramitar la sol·licitud d'accés a la xarxa de transport d'instal·lacions de producció.*

1. Per a les instal·lacions de producció, el sol·licitant, abans de fer la sol·licitud d'accés a la xarxa de transport, ha de presentar, davant l'òrgan competent per atorgar l'autorització de la instal·lació, un resguard que acrediti que ha dipositat una garantia econòmica per una quantia equivalent a 10 €/kW instal·lats.

En el cas d'instal·lacions que són competència de l'Administració General de l'Estat, aquesta garantia s'ha de dipositar davant la Caixa General de Dipòsits. Per ordre del ministre d'Indústria, Energia i Turisme es pot modificar aquesta quantia, així com establir quanties diferenciades en funció de la potència.

La presentació d'aquest resguard és un requisit imprescindible per iniciar els procediments de connexió i accés a la xarxa de transport per part del gestor de la xarxa de transport, per a la qual cosa l'òrgan competent per atorgar l'autorització de la instal·lació ha de remetre a l'operador del sistema una comunicació de la presentació adequada de la garantia per part del sol·licitant.

La garantia s'ha de constituir en la modalitat d'efectiu o aval prestat per entitats de crèdit o societats de garantia recíproca, d'acord amb el que preveu el Reial decret 161/1997, de 7 de febrer, pel qual s'aprova el Reglament de la Caixa General de Dipòsits.

La finalitat de la garantia és l'obtenció de l'autorització d'explotació.

S'ha d'indicar expressament al resguard de constitució de la garantia que aquesta s'ha dipositat a l'efecte del compliment del que estableix el present article.

2. La garantia econòmica ha de ser cancel·lada quan el peticionari obtingui l'autorització d'explotació definitiva de la instal·lació.

El desistiment en la construcció de la instal·lació, la caducitat dels procediments d'autorització administrativa de la instal·lació o l'incompliment dels terminis previstos a les autoritzacions preceptives suposen l'execució de la garantia. No obstant això, la Direcció General de Política Energètica i Mines pot exceptuar l'execució de la garantia dipositada pel titular d'una instal·lació, si el desistiment en la seva construcció ve donat per circumstàncies impeditives que no són ni directament ni indirectament imputables a l'interessat, i així ho sol·licita aquest a la Direcció General de Política Energètica i Mines.

3. El desistiment en la construcció, la caducitat dels procediments d'autorització administrativa de la instal·lació o l'execució de la garantia suposen la pèrdua dels drets d'accés i connexió corresponents i ha de ser comunicat, en el cas d'instal·lacions competència de l'Administració General de l'Estat, per la Direcció General de Política Energètica i Mines a l'operador del sistema als efectes corresponents.»

Dos. Es modifica l'article 66 bis, que queda redactat de la manera següent:

«Article 66 bis. *Garantia econòmica per tramitar la sol·licitud d'accés a la xarxa de distribució d'instal·lacions de producció.*

1. Per a les instal·lacions de producció, el sol·licitant, abans de fer la sol·licitud d'accés a la xarxa de distribució ha de presentar, davant l'òrgan competent per atorgar l'autorització de la instal·lació, un resguard que acrediti que ha dipositat una garantia econòmica per una quantia equivalent a 10 €/kW instal·lats. En el cas d'instal·lacions que són competència de l'Administració General de l'Estat, aquesta garantia s'ha de dipositar davant la Caixa General de Dipòsits. Per ordre del ministre d'Indústria, Energia i Turisme es pot modificar aquesta quantia, així com establir quanties diferenciades per potència.

Queden exemptes de la presentació d'aquesta garantia les instal·lacions de potència igual o inferior a 10 kW, o aquelles instal·lacions de generació destinades a l'autoconsum que no tinguin la consideració d'instal·lacions de producció,

La presentació d'aquest resguard és un requisit imprescindible per iniciar els procediments de connexió i accés a la xarxa de distribució per part del gestor de la xarxa de distribució.

La garantia s'ha de constituir en la modalitat d'efectiu o aval prestat per entitats de crèdit o societats de garantia recíproca, d'acord amb el que preveu el Reial decret 161/1997, de 7 de febrer, pel qual s'aprova el Reglament de la Caixa General de Dipòsits.

La finalitat de la garantia és l'obtenció de l'autorització d'explotació.

Al resguard de constitució de la garantia s'ha d'indicar expressament que la garantia s'ha dipositat a l'efecte del compliment del que estableix el present article.

2. La garantia econòmica ha de ser cancel·lada quan el peticionari obtingui l'autorització d'explotació definitiva de la instal·lació.

El desistiment en la construcció de la instal·lació, la caducitat dels procediments d'autorització administrativa de la instal·lació o l'incompliment dels terminis previstos a les autoritzacions preceptives suposen l'execució de la garantia. No obstant això, l'òrgan competent pot exceptuar l'execució de la garantia dipositada pel titular d'una instal·lació, si el desistiment en la seva construcció ve donat per circumstàncies impositives que no són ni directament ni indirectament imputables a l'interessat i així ho sol·licita el titular a l'òrgan esmentat.

3. El desistiment en la construcció, la caducitat dels procediments d'autorització administrativa de la instal·lació o l'execució de la garantia suposen la pèrdua dels drets d'accés i connexió corresponents i ha de ser comunicat, en el cas d'instal·lacions competència de l'Administració General de l'Estat, per la Direcció General de Política Energètica i Mines a l'operador del sistema i gestor de la xarxa de distribució als efectes corresponents.»

Tres. Es modifica l'article 124, que queda redactat de la manera següent:

«Article 124. *Tràmits d'avaluació d'impacte ambiental.*

1. Els projectes d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica s'han de sotmetre a avaluació d'impacte ambiental quan així ho exigeixi la legislació aplicable en aquesta matèria.

A aquests efectes, la informació pública necessària d'acord amb la normativa anterior s'ha de dur a terme en la fase d'autorització administrativa.

2. Per a les instal·lacions de producció el sol·licitant, abans de començar els tràmits d'informació pública esmentats, ha de presentar davant l'òrgan competent per atorgar l'autorització de la instal·lació una còpia del resguard d'haver presentat la garantia econòmica a què fa referència l'article 59 bis o 66 bis, segons correspongui, d'aquest Reial decret.

Queden eximides del dipòsit d'aquesta garantia les modificacions d'instal·lacions existents que no suposin increments sobre la capacitat d'accés concedida.»

**Article segon.** *Modificació del Reial decret 1435/2002, de 27 de desembre, pel qual es regulen les condicions bàsiques dels contractes d'adquisició d'energia i d'accés a les xarxes de baixa tensió.*

El Reial decret 1435/2002, de 27 de desembre, pel qual es regulen les condicions bàsiques dels contractes d'adquisició d'energia i d'accés a les xarxes de baixa tensió, queda modificat en els termes següents:

U. Es modifica la lletra u) de l'article 7.1 i s'afegeixen quatre noves lletres en l'article esmentat, i queden redactades de la manera següent:

«u) Consum agregat dels tres últims anys naturals per períodes de discriminació horària i mesos, a comptar de la data de la consulta, que inclou el consum d'energia activa en kWh, el consum d'energia reactiva en kVar i la potència demanada en kW. Aquesta informació ha d'incloure el consum amb periodicitat mensual excepte per als punts de subministrament amb lectura bimestral, desglossat en els períodes que registri en origen l'equip de mesura.

En cas que el distribuïdor disposi de la corba de càrrega horària dels consums d'un punt de subministrament, aquesta informació no ha de constar en el Sistema d'informació de punts de subministrament.

(...)

ac) empresa comercialitzadora que efectua actualment el subministrament.

ad) Disponibilitat d'equip de mesura efectivament integrat en el sistema de telegestió.

ae) Disponibilitat d'equip de mesura monofàsic o trifàsic.

af) Informació relativa a l'acolliment o no del punt de subministrament a una modalitat d'autoconsum i particularització del tipus.»

Dos. L'article 7, apartats 2, 3, 4, 5 i 6, queda redactat en els termes següents:

«2. Les empreses distribuïdores s'han de dotar dels sistemes informàtics necessaris que permetin la consulta de dades del registre de punts de subministrament i la recepció i validació informàtica de sol·licituds i comunicacions amb la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, els consumidors i els comercialitzadors d'energia elèctrica.

Les empreses distribuïdores han de garantir l'accés a les bases de dades de punts de subministrament a través de mitjans telemàtics. En particular, les empreses distribuïdores han de disposar dels mitjans necessaris perquè qualsevol comercialitzador o la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència pugui descarregar i procedir al tractament de les dades referides a la totalitat dels punts de subministrament connectats a les xarxes del distribuïdor i a les xarxes de transport de la seva zona, així com portar a terme una selecció detallada dels punts de subministrament respecte als quals vol accedir a les seves dades, en funció de les diferents categories de dades que componen les bases esmentades.

En tot cas, ni les empreses comercialitzadores ni la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència poden accedir a cap informació que directament identifiqui el titular del punt de subministrament, i en particular a les dades recollides als apartats c), z) i aa) de l'apartat 1.

Les empreses distribuïdores no poden establir cap condició a l'accés i tractament d'aquestes dades per part dels comercialitzadors o de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, ni exigir en cap cas que aquests els proporcionin cap dada com a condició prèvia d'accés a la seva base de dades, entre les quals: el codi universal del punt de subministrament, NIF o NIE del titular del punt de subministrament esmentat o número de contracte en vigor de cada punt de subministrament concret, per al qual vulguin consultar la base de dades.

Sense perjudici del dret d'accés a les bases de dades a través de mitjans telemàtics, les empreses distribuïdores han de remetre a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, o als comercialitzadors que ho sol·licitin, les dades

relatives a tots i cadascun dels punts de subministrament connectats a les seves xarxes i a les xarxes de transport de la seva zona a través d'un suport físic informàtic que permeti la seva immediata i efectiva disposició i tractament, sense que sigui exigible, en cap cas, que els comercialitzadors o la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència els proporcionin cap dada com a condició prèvia d'accés a la seva base de dades. L'empresa distribuïdora ha de remetre aquesta informació en el termini màxim de 15 dies des de la data de sol·licitud per part de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència o del comercialitzador.

3. Tant la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència com els comercialitzadors que hagin presentat la comunicació d'inici d'activitat i declaració responsable, constin a la llista publicada per la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i compleixin en tot moment els requisits exigits per exercir l'activitat, poden accedir gratuïtament a les bases de dades de punts de subministrament de cada empresa distribuïdora.

L'acord d'inici del procediment d'extinció de l'habilitació per exercir com a comercialitzadora d'energia elèctrica, així com l'obertura de diligències penals relacionades amb l'activitat de comercialització, suspèn el dret a l'accés a les bases de dades de punts de subministrament de les empreses distribuïdores, sense perjudici de la informació necessària per portar a terme el traspàs de clients a la comercialitzadora de referència d'acord amb el procediment legalment establert.

Els comercialitzadors, i altres subjectes que facin ús de la informació que consta a les bases de dades de punts de subministrament de les empreses distribuïdores, segons el que preveuen la present disposició i l'article 46.1.k) de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, han de subscriure un codi de conducta i garantir la confidencialitat de la informació que s'hi conté.

4. No obstant el que disposa l'apartat 3, aquells als qui es refereixi la informació esmentada als apartats anteriors, tenen dret d'accés a les seves dades contingudes en el registre de punts de subministrament de forma gratuïta i, a més, poden prohibir per escrit als distribuïdors la difusió de les dades que assenyalin expressament i l'accés per part dels comercialitzadors diferents a aquell amb el qual es tingui contractat el subministrament. En aquest cas, la manifestació escrita del consumidor ha de constar expressament a la base de dades, i correspon al distribuïdor custodiar una còpia d'aquesta sol·licitud.

No obstant això, en cas que el consumidor estigui en situació d'impagament, no pot prohibir la difusió del seu codi universal del punt de subministrament i de la informació de la situació esmentada.

5. Les dades a què fa referència l'apartat 1 d'aquest article han de constar a les bases de dades referides als punts de subministrament connectats tant a baixa com a alta tensió.

6. S'habilita el ministre d'Indústria, Energia i Turisme per dictar totes les disposicions que siguin necessàries per modificar les dades de caràcter tècnic a què fa referència l'apartat 1 d'aquest article.»

**Article tercer.** *Modificació del Reial decret 1028/2007, de 20 de juliol, pel qual s'estableix el procediment administratiu per a la tramitació de les sol·licituds d'autorització d'instal·lacions de generació elèctrica en el mar territorial.*

El Reial decret 1028/2007, de 20 de juliol, pel qual s'estableix el procediment administratiu per a la tramitació de les sol·licituds d'autorització d'instal·lacions de generació elèctrica en el mar territorial, queda modificat en els termes següents:

U. Es modifica el segon paràgraf de l'article 2, que queda amb la redacció següent:

«Les instal·lacions de generació eòliques marines que es pretenguin ubicar en el mar territorial es regeixen pel que estableixen la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, i el Reial decret 876/2014, de 10 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament general de costes.



Les instal·lacions de potència superior a 50 MW s'han de sotmetre al procediment previst al títol II.»

Dos. Es modifica la denominació del títol II, que queda redactat de la manera següent:

## «TÍTOL II

### **Procediments administratius per a les instal·lacions de generació eòliques marines de potència superior a 50 MW»**

Tres. Es modifica el segon paràgraf de l'article 4, que queda redactat de la manera següent:

«La construcció o ampliació de les instal·lacions elèctriques de generació eòliques marines de potència superior a 50 MW requereixen, a més de les resolucions administratives a què es refereix l'article 115 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, i els títols d'ocupació del domini públic maritimoterrestre que regula la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, la resolució administrativa que resol prèviament el procediment de concurrència i atorga al sol·licitant la reserva de zona.»

Quatre. Es modifica la denominació del títol III, que queda redactat de la manera següent:

## «TÍTOL III

### **Procediments administratius per a altres tecnologies de generació marines i instal·lacions de generació eòliques marines de potència no superior a 50 MW»**

Cinc. Es modifica l'article 32, que queda redactat de la manera següent:

«Article 32. *Altres tecnologies de generació marines i instal·lacions de generació eòliques marines de potència no superior a 50 MW.*

Per a les autoritzacions i concessions administratives necessàries per a la construcció i ampliació de les instal·lacions de generació d'electricitat d'origen renovable que estiguin ubicades físicament en el mar territorial i de tecnologia diferent a l'eòlica, i per a les instal·lacions de generació eòliques marines de potència no superior a 50 MW, s'ha de seguir un procediment que comença amb la sol·licitud d'autorització administrativa regulada a l'article 24 del present Reial decret i que s'ha d'ajustar en els seus tràmits al que estableix el títol VII del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, i no els és aplicable el procediment en concurrència competitiva regulat al títol II d'aquest Reial decret.»

Sis. Se suprimeix l'apartat 2 de la disposició final segona.

**Article quart.** *Modificació del 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 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, queda modificat en els termes següents:

U. S'afegeix un apartat 3 a l'article 1, amb la redacció següent:

«3. Als efectes d'aquest Reial decret s'entén per:

a) "vehicle elèctric", vehicle de motor equipat d'un grup de propulsió amb almenys un mecanisme elèctric no perifèric que funciona com a convertidor d'energia i està dotat d'un sistema d'emmagatzematge d'energia recarregable, que es pot recarregar des de l'exterior.

b) “punt de recàrrega”: una interfície per a la recàrrega d’un sol vehicle alhora o per a l’intercanvi d’una bateria d’un sol vehicle elèctric alhora.»

Dos. Es modifica el primer paràgraf de l’article 2.1, que queda redactat de la manera següent:

«1. A més del que preveu l’article 48.3 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, les empreses gestores de càrregues del sistema tenen els drets següents en relació amb l’activitat de revenda d’energia elèctrica: (...)»

Tres. Es modifiquen les lletres e), h), i l) de l’article 2.2, que queden redactades de la manera següent:

«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 49 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, que han de tenir en tot cas en compte la mida de les instal·lacions de recàrrega energètica per a vehicles en les quals es desenvolupi l’activitat.»

«h) Comunicar al Ministeri d’Indústria, Energia i Turisme 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 tot cas, han de remetre la informació separada del punt frontera i de cadascun dels punts de recàrrega.

En qualsevol cas, han de subministrar a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i a l’Administració la informació que es determini.»

«l) Per a les instal·lacions amb una potència contractada superior a 5 MW, i en els sistemes elèctrics no peninsulars superior a 0,5 MW, estar adscrits a un centre de control que els permeti rebre consignes del gestor de la xarxa quan se’ls requereixi per participar en serveis de gestió activa de la demanda.»

Quatre. Es modifica l’article 5.3, que queda redactat de la manera següent:

«3. La instal·lació i els equips de mesura i control instal·lats en els punts frontera amb la xarxa de distribució o transport 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. Els punts de recàrrega han de disposar de comptadors que mesurin l’energia destinada a aquest ús, amb una discriminació de com a mínim tres períodes, per al seguiment adequat del desenvolupament de l’activitat per part de les administracions competents. Aquests equips de mesurament no han de formar part del sistema de mesures i per tant no els és aplicable el que preveu el Reial decret 1110/2007, de 24 d’agost, pel qual s’aprova el Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric.»

Cinc. Es modifica el primer paràgraf de l'article 6.1, que queda redactat de la manera següent:

«1. Un cop transcorreguts tres anys des de la comunicació d'inici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema, si durant un període continuat d'un any 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, Energia i Turisme, i si s'escau, a l'òrgan competent en matèria d'energia de la comunitat autònoma corresponent, aquestes circumstàncies, que determinen la prohibició de continuar en l'exercici de l'activitat de gestor de càrregues del sistema.»

**Article cinquè.** *Modificació del Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus.*

El Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus, es modifica en els termes següents:

U. Es modifica la disposició addicional segona.6, que queda redactada de la manera següent:

«6. Per a les instal·lacions definides en aquesta disposició es considera que la data d'inici per a la comptabilització de la vida útil reguladora és l'1 de gener de l'any següent al de l'autorització d'explotació definitiva de la instal·lació.

No obstant això, l'òrgan encarregat de les liquidacions no ha de reclamar als titulars quantitats per sobre del que li hauria correspost reclamar aplicant el règim retributiu específic des del primer dia del mes següent al de l'autorització d'explotació definitiva fins al 31 de desembre d'aquest any.»

Dos. S'afegeixen els dos paràgrafs nous següents al final de l'apartat 1.b) de la disposició transitòria vuitena:

«Com a excepció al que disposa el paràgraf anterior, per a les instal·lacions que des de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret fins al 30 de novembre de 2015 hagin tingut un nombre d'hores equivalents de funcionament inferior al lliar de funcionament a què fa referència l'article 21.3 d'aquest Reial decret, independentment del fet que hagin sol·licitat la renúncia temporal al règim retributiu específic, l'òrgan encarregat de les liquidacions pot fraccionar, a sol·licitud de l'interessat, el pagament dels drets de cobrament o obligacions de pagament resultants referits anteriorment. Aquesta sol·licitud es pot adreçar a l'òrgan encarregat de la liquidació fins al 31 de gener de 2016.

El fraccionament s'ha d'efectuar en els termes següents en funció de l'import total del deute: 1r fins a 25.000 euros per MW, el termini màxim de devolució passa a ser trenta-sis mesos, 2n de 25.000 euros per MW a 200.000 euros per MW, el termini màxim passa a ser quaranta-vuit mesos, 3r superiors a 200.000 euros per MW, el termini màxim passa a ser seixanta mesos.»

Tres. Es modifica la definició d'« $\text{Ingf}_{i,j-1}$ » inclosa als apartats 3.a) i 4.a) de l'annex VI, així com als apartats 4.a) i 5.a) de l'annex XIII, i queda definida de la manera següent:

« $\text{Ingf}_{i,j-1}$ : estimació dels ingressos d'explotació futurs de la instal·lació tipus que es va considerar en el càlcul dels paràmetres retributius del semiperíode "j-1" per a l'any "i", que inclouen els ingressos procedents de la venda de l'energia al mercat i, si s'escau, els ingressos derivats de la retribució a l'operació i els ingressos regulats als apartats 2 i 3 de l'article 24, als quals s'afegeixen els ingressos derivats de la retribució a la inversió, expressat en €/MW.»

**Article sisè.** *Modificació del Reial decret 1110/2007, de 24 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric.*

El Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric aprovat pel Reial decret 1110/2007, de 24 d'agost, es modifica en els termes següents:

U. S'afegeix un paràgraf segon entre el primer i segon paràgraf de l'article 9.8 que queda redactat de la manera següent:

«8. (...)

S'entén que un equip està integrat efectivament en el sistema de telegestió quan els equips compleixin les especificacions funcionals mínimes dels sistemes de telegestió que estableix el present apartat, i tinguin capacitat per a la lectura dels registres horaris d'energia activa de manera remota a través del sistema esmentat.

()»

Dos. S'afegeix un paràgraf entre el primer i el segon a l'article 25 que queda redactat de la manera següent:

«(...)

El concentrador principal ha d'emmagatzemar, almenys, les mesures horàries en punt frontera de clients tipus 1, 2 i 5, en els termes que es determini per mitjà d'una resolució de la Secretaria d'Estat d'Energia.

(...)»

Tres. S'afegeix un segon paràgraf a l'article 26.2 redactat en els termes següents:

«2. (...)

En tot cas, ha de garantir la confidencialitat de la informació i les dades de clients de què disposi. Aquesta responsabilitat no es pot delegar ni transferir a tercers, sense perjudici que la propietat, gestió, explotació o manteniment del concentrador principal pugui correspondre a una altra entitat que no coincideixi jurídicament amb el titular. En aquests supòsits, el titular ha d'establir amb els responsables dels punts de mesura els pactes que en cada cas es puguin requerir, així com el contracte al qual es refereix l'article 12 de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal.»

Quatre. Es modifica l'article 26.5, que queda redactat de la manera següent:

«5. En l'exercici de les seves respectives competències o funcions, poden accedir a la informació de mesures continguda en el concentrador principal i en els secundaris el Ministeri d'Indústria, Energia i Turisme, les comunitats autònomes i la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència. Aquestes entitats poden publicar informació agregada de mesures de clients, així com de la resta de punts d'acord amb el que preveu l'apartat 4 anterior.

L'operador del sistema pot publicar informació agregada de clients d'acord amb la forma i els terminis que determinin per resolució la Secretaria d'Estat d'Energia, així com de la resta de punts de conformitat amb el que preveu l'apartat 4 anterior.»

**Disposició addicional primera.** *Informació sobre consum de carbó autòcton.*

1. Les empreses titulars de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica que utilitzin carbó autòcton com a combustible han d'enviar mensualment a l'operador del sistema la informació següent, d'acord amb el format que determini:

- a) Volum d'energia elèctrica produït cada mes per cada grup de la instal·lació.
- b) Consums de cadascun dels combustibles utilitzats per a la producció d'energia elèctrica comunicada per a cada grup, diferenciant per tipus de combustible i origen, i desglossant tant la quantitat de combustible com el seu poder calorífic associat.

Aquesta informació s'ha d'enviar per a cadascun dels mesos a partir de l'1 de gener de 2015.

2. L'operador del sistema ha de recollir la informació amb caràcter mensual en els informes d'anàlisi de cobertura de la demanda d'energia elèctrica, que ha de remetre a la Secretaria d'Estat d'Energia i a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.

**Disposició addicional segona.** *Accés a les dades relatives a la corba de càrrega horària per part dels comercialitzadors.*

La posada a disposició de la informació relativa a la corba de càrrega horària per part del distribuïdor s'ha de dur a terme a través de les vies establertes als procediments on es regulen els protocols d'intercanvi d'informació, de seguretat i de confidencialitat de les dades procedents dels equips de mesura connectats al sistema de telegestió entre els agents a l'efecte de facturació i liquidació de l'energia aprovats a l'empara del que preveu la disposició addicional cinquena del Reial decret 216/2014, de 28 de març, pel qual s'estableix la metodologia de càlcul dels preus voluntaris per al petit consumidor d'energia elèctrica i el seu règim jurídic de contractació.

Les dades a les quals fa referència el paràgraf anterior tenen caràcter confidencial i han de ser accessibles únicament pel comercialitzador amb contracte vigent per al consumidor en el període temporal al qual correspon la informació que conté, llevat d'autorització expressa per part del consumidor, sense cap cost, perquè puguin accedir a les seves dades altres comercialitzadors. Amb aquesta finalitat, el comercialitzador ha d'acreditar la seva capacitat de representació davant el distribuïdor.

L'encarregat de demanar el consentiment exprés del consumidor perquè accedeixin a la informació sobre les dades de corba de càrrega horària altres comercialitzadors sense contracte en vigor amb el consumidor, és el distribuïdor.

El consentiment per permetre l'accés a la informació sobre les dades de corba de càrrega horària a altres comercialitzadors sense contracte en vigor ha de ser renovat pel consumidor cada dos anys.

El comercialitzador ha de ser plenament responsable de garantir la confidencialitat de la informació sobre la corba de càrrega horària dels seus clients, de conformitat amb el que disposa la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, i no pot utilitzar-la per a fins aliens a la seva activitat com a comercialitzador d'energia elèctrica, sense perjudici de les obligacions d'informació imposades per la llei en cada moment.

Aquesta responsabilitat no es pot delegar ni transferir a tercers, sense perjudici que la gestió de la facturació de l'energia pugui correspondre a una altra entitat que no coincideixi jurídicament amb el titular. En aquests supòsits, el comercialitzador ha d'establir amb l'entitat esmentada els pactes que en cada cas es puguin requerir, així com el contracte a què es refereix l'article 12 de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre.

**Disposició addicional tercera.** *Aprovació dels fitxers d'intercanvi d'informació entre distribuïdors i comercialitzadors d'energia elèctrica i de gas natural.*

A partir de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, amb el tràmit d'audiència previ i l'informe favorable previ de la Secretaria d'Estat d'Energia del Ministeri d'Indústria, Energia i Turisme, la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'aprovar per resolució els formats de fitxers d'intercanvi d'informació entre distribuïdors i comercialitzadors d'energia elèctrica i entre els distribuïdors i comercialitzadors de gas natural, respectivament.

**Disposició addicional quarta.** *Manaments.*

En el termini d'un mes des de la publicació del present Reial decret al «Butlletí Oficial de l'Estat», la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha de remetre a la Direcció General de Política Energètica i Mines una proposta de factor d'utilització de la potència contractada per al període i, Fui, expressat en hores/dia per calcular el terme d'energia dels subministraments amb peatges amb discriminació horària supervall a l'efecte

d'aplicació de la Resolució de 14 de maig de 2009, de la Direcció General de Política Energètica i Mines, per la qual s'estableix el procediment de facturació amb estimació del consum d'energia elèctrica i la seva regularització amb lectures reals en el cas de subministraments per als quals no hi hagi una mitjana històrica diària del mateix període de l'any anterior, així com en els casos en què es produeixi un augment o una disminució de la potència contractada.

**Disposició transitòria primera.** *Dipòsit de garanties per a expedients en tramitació.*

1. Les instal·lacions de producció de potència superior a 50 MW que a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret disposin d'autorització administrativa i encara no hagin obtingut l'autorització d'explotació definitiva, han de presentar el resguard esmentat als articles 59 bis, 66 bis o 124 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, en un termini màxim de quatre mesos a comptar de l'entrada en vigor del present Reial decret.

Si, un cop transcorregut aquest termini, el sol·licitant no l'ha presentat o no ha obtingut l'autorització d'explotació referida, queda sense efecte l'autorització administrativa obtinguda, amb la incoació prèvia per part de la Direcció General de Política Energètica i Mines del procediment corresponent.

La resolució per la qual, si s'escau, quedi sense efecte l'autorització administrativa suposa la pèrdua dels permisos d'accés i connexió corresponents, la qual cosa ha de ser comunicada per la Direcció General de Política Energètica i Mines a l'operador del sistema i al gestor de la xarxa de transport o distribució.

2. Les instal·lacions de producció de potència superior a 50 MW que a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret no disposin d'autorització administrativa prèvia i tinguin una garantia dipositada a l'empara de l'article 124 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, en la seva redacció vigent fins a l'entrada en vigor de la present disposició, tenen dret a la devolució de la garantia esmentada una vegada obtinguda l'autorització administrativa prèvia.

Una vegada obtinguda l'autorització administrativa prèvia, disposen d'un termini de quatre mesos per dipositar una nova garantia de conformitat amb el que disposen els articles 59 bis, 66 bis o 124 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, que ha de ser cancel·lada quan el peticionari obtingui l'autorització d'explotació definitiva de la instal·lació. Si, un cop transcorregut aquest termini, el sol·licitant no ha presentat la nova garantia o no ha obtingut l'autorització d'explotació referida, queda sense efecte l'autorització administrativa obtinguda, amb la incoació prèvia per part de la Direcció General de Política Energètica i Mines del procediment corresponent.

La resolució per la qual, si s'escau, quedi sense efecte l'autorització administrativa suposa la pèrdua dels permisos d'accés i connexió corresponents, la qual cosa ha de ser comunicada per la Direcció General de Política Energètica i Mines a l'operador del sistema i al gestor de la xarxa de transport o distribució.

3. Les instal·lacions de producció no incloses als apartats anteriors, que a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret no tinguin cap garantia dipositada, tot i estar-hi obligades en virtut del que disposen els articles 59 bis, 66 bis o 124 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, disposen d'un termini de quatre mesos per complir el que preveuen els articles esmentats.

**Disposició transitòria segona.** *Publicació de les noves dades en el Sistema d'informació de punts de subministrament.*

Els distribuïdors disposen d'un termini de sis mesos per publicar al Sistema d'informació de punts de subministrament les noves dades recollides a l'article 7.1 del Reial decret 1435/2002, de 27 de desembre, introduïdes mitjançant el present Reial decret.

**Disposició transitòria tercera.** *Facturació mensual de subministraments que disposin d'equips de mesura amb capacitat per a telemesura i telegestió que no estiguin integrats efectivament en els sistemes corresponents.*

Els subministraments que a l'entrada en vigor del present Reial decret disposin d'equips de mesura tipus 5 amb capacitat per a telemesura i telegestió que no estiguin integrats efectivament en els sistemes corresponents segons la definició donada a l'article 9.8 del Reglament unificat de punts de mesura del sistema elèctric, aprovat pel Reial decret 1110/2007, de 24 d'agost, i la lectura i facturació dels quals s'estiguin fent amb una periodicitat mensual, en virtut del que disposa l'article 2.1 del Reial decret 1718/2012, de 28 de desembre, pel qual es determina el procediment per fer la lectura i la facturació dels subministraments d'energia de baixa tensió amb potència contractada no superior a 15 kW, es poden continuar facturant mensualment, llevat de manifestació en contra del consumidor.

**Disposició derogatòria única.** *Derogació normativa.*

Queden derogades totes les normes del mateix rang o inferior que contradiguin o s'oposin al que disposa aquest Reial decret.

**Disposició final única.** *Entrada en vigor.*

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació al «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 27 de novembre de 2015.

FELIPE R.

El ministre d'Indústria, Energia i Turisme,  
JOSÉ MANUEL SORIA LÓPEZ