

I. DISPOSICIONS GENERALS

COMISSIÓ NACIONAL DELS MERCATS I LA COMPETÈNCIA

18397 *Circular 8/2019, de 12 de desembre, de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, per la qual s'estableixen la metodologia i les condicions d'accés i assignació de capacitat en el sistema de gas natural.*

La Llei 34/1998, de 7 d'octubre, del sector d'hidrocarburs, va establir les bases del funcionament del sector gasista actual, mitjançant la liberalització de les activitats d'aprovisionament i de subministrament i la regulació de les activitats de transport, distribució i emmagatzematge de gas natural, i va incloure, entre d'altres, els principis generals del règim regulat d'accés de tercers a les instal·lacions gasistes. Aquests principis es van desplegar mitjançant el Reial decret 949/2001, de 3 d'agost, pel qual es regula l'accés de tercers a les instal·lacions gasistes i s'estableix un sistema econòmic integrat del sector de gas natural.

El Reial decret 984/2015, de 30 d'octubre, pel qual es regulen el mercat organitzat de gas i l'accés de tercers a les instal·lacions del sistema de gas natural, va modificar el règim de contractació de capacitat que estableix el Reial decret 949/2001, introduint-hi els principis següents: la contractació independent d'entrades i sortides al sistema de transport i distribució (que es configura com un punt virtual de balanç per permetre als usuaris intercanviar sense cap restricció el gas introduït), la simplificació i agilitació dels procediments de contractació (mitjançant l'aplicació de contractes marc i la constitució d'una plataforma telemàtica única de contractació) i l'establiment de mecanismes de mercat per a l'assignació de la capacitat. El Reial decret 335/2018, de 25 de maig, va modificar diversos reials decrets que regulen el sector del gas natural.

L'11 de gener de 2019 es va aprovar el Reial decret llei 1/2019, de mesures urgents per adequar les competències de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència a les exigències derivades del dret comunitari en relació amb les directives 2009/72/CE i 2009/73/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 13 de juliol de 2009, sobre normes comunes per al mercat interior de l'electricitat i del gas natural. Aquest Reial decret llei modifica l'article 7.1 de la Llei 3/2013, de 4 de juny, de creació de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, i assigna a aquesta Comissió la funció d'establir, mitjançant una circular, les metodologies utilitzades per calcular les condicions per a la connexió i l'accés a les xarxes de gas i electricitat.

Així mateix, el Reial decret llei 1/2019 modifica l'article 70.2 de la Llei 34/1998, del sector d'hidrocarburs, relatiu a l'accés a les instal·lacions de regasificació, emmagatzemament bàsic i transport, així com l'article 76.3 de la mateixa Llei, referit a l'accés a les xarxes de distribució, i atribueix a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència les competències per aprovar la metodologia i les condicions d'accés i connexió.

La revisió de la regulació actual relativa a l'accés, als serveis oferts i als mecanismes d'assignació de capacitat es fonamenta en la necessitat d'adaptar-la al context actual del sector gasista. L'objecte d'aquesta revisió és múltiple, i consisteix fonamentalment a: fomentar i facilitar la competència, promoure un ús més gran de les infraestructures gasistes, harmonitzar, simplificar i establir un mecanisme transparent i competitiu d'assignació i utilització de la capacitat, flexibilitzar l'operativa dels agents i resoldre les situacions de congestió a les plantes de regasificació, que es produeixen tot i disposar de capacitat excedent al conjunt del sistema.

Aquesta Circular desplaça les disposicions anteriors al Reial decret llei 1/2019, d'11 de gener, que regulaven la metodologia i les condicions d'accés i assignació de capacitat en el sistema de gas natural, disposicions que, en les matèries que són objecte de regulació en aquesta Circular, esdevenen ara inaplicables, segons el que estableix el Reial decret

Llei esmentat. Atès que la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència exerceix aquesta competència per primera vegada, la Circular no inclou una disposició derogatòria. Aquest efecte es produeix sense perjudici que, a través, si s'escau, de mecanismes de cooperació, es pugui articular una taula de vigències per facilitar el coneixement de les normes aplicables en aquestes matèries, així com que es doni publicitat, a través de les pàgines web oportunes, al compendi de normes aplicables, estructurat per matèries.

La Circular s'adequa als principis de bona regulació que preveu l'article 129 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, atès que respon als principis de necessitat i eficiència. Aquesta proposta de circular és l'instrument més adequat per garantir la consecució dels objectius que persegueix.

En particular, la Circular es justifica en la necessitat d'homogeneïtzar el model d'accés per a totes les infraestructures del sistema gasista, així com els procediments d'assignació i contractació de capacitat en aquestes infraestructures. Aquesta previsió s'engloba dins del procés de creació d'un mercat de gas competitiu i en el qual es garanteixi la seguretat de subministrament dins de la Unió Europea, tal com defineix la Directiva 2009/73/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 13 de juliol de 2009, sobre normes comunes per al mercat interior del gas natural.

La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha fet nombroses propostes de modificació del règim d'accés a les instal·lacions gasistes en els últims anys, totes en la línia del model d'accés que es desplega en aquesta Circular. En primer lloc, és necessari unificar la metodologia d'assignació de la capacitat per a totes les infraestructures, que en l'actualitat difereix de les unes a les altres (mecanismes de mercat als emmagatzematges subterranis i interconnexions amb Europa i assignació cronològica a la resta d'infraestructures). En segon lloc, és necessari que hi hagi un canvi en el model d'accés en relació amb les plantes de regasificació, amb la finalitat de fer front a una sèrie de problemes que s'han posat de manifest en els últims anys.

Així, les plantes de regasificació han estat, de manera conjunta, infracontractades i infrutilitzades. D'altra banda, actualment la contractació de tots els serveis d'accés de manera diferenciada i independent a cada planta dona lloc a ineficiències de diversa índole. Això redueix significativament la liquiditat d'aquest mercat i, en conseqüència, el nivell de competència. Com a tercera raó per modificar el model d'accés, cal fer referència a les oportunitats del sistema gasista espanyol per desenvolupar un *hub* o un mercat de GNL de referència a l'àmbit europeu. Tanmateix, la contractació de capacitat en els nostres terminals difereix notablement del model que hi ha en altres plantes europees, fet que pot dificultar la competitivitat del mercat espanyol. Per això, és necessari modificar el model d'accés per permetre la contractació independent de determinats serveis (com són la descàrrega de vaixells o l'emmagatzemament de GNL) i per poder donar resposta als nous serveis que demana el mercat; per exemple, els associats a la utilització del GNL com a combustible.

Per tot l'anterior i d'acord amb les funcions que assignen l'article 7.1 f) de la Llei 3/2013 de 4 de juny, i els articles 70 i 76 de la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, i amb l'audiència prèvia, i d'acord amb les orientacions de política energètica que preveu l'Ordre TEC/406/2019, de 5 d'abril, el Ple del Consell de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, en la sessió del dia 12 de desembre de 2019, ha acordat, d'acord amb el Consell d'Estat, emetre aquesta Circular:

CAPÍTOL I

Disposicions generals

Article 1. *Objecte.*

Aquesta Circular té per objecte regular el procediment i les condicions d'accés i connexió de tercers a les instal·lacions de transport i distribució del sistema gasista, incloent-hi els procediments d'assignació de capacitat, els criteris tècnics generals

aplicables per accedir a les instal·lacions del sistema, els fonaments per establir garanties relatives a la contractació de capacitat i els mecanismes de gestió de congestions.

Article 2. Àmbit d'aplicació.

1. Queden incloses en l'àmbit d'aplicació d'aquesta Circular les instal·lacions subjectes a l'accés de tercers d'acord amb el que disposa l'article 60 de la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, del sector d'hidrocarburs.

2. En relació amb els mecanismes d'assignació de capacitat, queden excloses de l'àmbit d'aplicació d'aquesta Circular les connexions internacionals per gasoducte amb Europa, les instal·lacions que hagin obtingut una exempció de l'accés i la capacitat d'emmagatzemament subterrani que sigui assignada mitjançant el procediment d'assignació primària, segons el que disposa la normativa vigent.

Article 3. Definicions.

A l'efecte d'aquesta Circular, són aplicables les definicions següents:

a) Emmagatzematge virtual de balanç - EVB: s'entén per emmagatzematge virtual de balanç el que estableix la Circular de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per la qual s'estableixen les normes de balanç de gas natural;

b) Balanç: s'entén per balanç el que estableix la Circular de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per la qual s'estableixen les normes de balanç de gas natural;

c) Capacitat: utilitat prestada per una instal·lació susceptible de ser contractada pels usuaris;

d) Congestió contractual: situació en què la capacitat demandada és superior a la capacitat de la instal·lació o del grup d'instal·lacions en un moment determinat i en què no s'utilitza tota la capacitat contractada;

e) Congestió física: situació en què la capacitat demandada és superior a la capacitat de la instal·lació o del grup d'instal·lacions en un moment determinat;

f) Dia de gas: s'entén per dia de gas el que estableix la Circular de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per la qual s'estableixen les normes de balanç de gas natural;

g) Gestió de la congestió: procediments i mecanismes per alleujar les situacions de congestió;

h) Nominació: informació sobre l'ús de la capacitat contractada que proporcionen els usuaris, en particular, sobre el gas per introduir, extreure, subministrar o consumir, respecte del dia de gas d;

i) Renominació: informació sobre l'ús de la capacitat contractada que proporcionen els usuaris, en particular, sobre el gas per introduir, extreure, subministrar o consumir, una vegada tancat el termini d'enviament de nominacions;

j) Programació: informació sobre l'ús de la capacitat contractada que proporcionen els usuaris en relació amb el gas que estimen introduir, extreure, emmagatzemar, subministrar o consumir en un període determinat, superior al dia de gas;

k) Punt virtual de balanç - PVB: s'entén per punt virtual de balanç el que estableix la Circular de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per la qual s'estableixen les normes de balanç de gas natural;

l) Tanc virtual de balanç - TVB: s'entén per tanc virtual de balanç el que estableix la Circular de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per la qual s'estableixen les normes de balanç de gas natural.

Article 4. Subjectes amb drets d'accés.

1. En els termes i les condicions que estableix aquesta Circular, tenen dret d'accés a les instal·lacions del sistema gasista els subjectes que enumera l'article 61 de la Llei 34/1998, de 7 d'octubre.

2. Per participar en els procediments d'assignació de capacitat, els subjectes amb dret d'accés, inclosos els que requereixen l'accés a les instal·lacions per al subministrament de gas als consumidors finals, han d'haver subscrit, amb caràcter previ, a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat gestionada pel gestor tècnic del sistema, el contracte marc d'accés en vigor. Així mateix, han d'haver dipositat íntegrament les garanties requerides per a la contractació de capacitat.

Article 5. *Denegació de l'accés.*

1. Únicament es pot denegar l'accés a les instal·lacions en els casos de falta de capacitat disponible durant el període contractual sol·licitat, d'impagament dels peatges, els cànon o els recàrrecs per desbalanç, d'insuficiència de garanties dipositades o d'incapacitat manifesta per actuar en el sistema gasista, que hagi comportat o que pugui comportar perjudicis tècnics o econòmics d'importància per al sistema gasista.

2. No es pot denegar l'accés en un punt de sortida a un consumidor per falta de capacitat quan es refereixi a un subministrament existent que estigui consumint o que hagi consumit gas natural durant l'últim any en les quantitats sol·licitades.

3. A sol·licitud de qualsevol part implicada, la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha de resoldre les discrepàncies relatives a l'accés a les instal·lacions, incloses les que es derivin de la seva denegació.

Article 6. *Drets i obligacions dels titulars de les instal·lacions relacionats amb l'accés de tercers.*

1. Els titulars de les instal·lacions en què es pot exercir el dret d'accés tenen els drets següents:

- a) Percebre la remuneració econòmica que s'estableixi.
- b) Exigir als titulars de les instal·lacions connectades a les de la seva propietat que compleixin els requisits tècnics de seguretat i de control establerts, que permetin un sistema fiable i eficaç.
- c) Exigir dels agents que incorporen gas al sistema a través de les seves instal·lacions que el gas natural que s'introdueixi a les seves instal·lacions compleixi les especificacions de qualitat establertes.
- d) Exigir als subjectes amb dret d'accés que comuniquin els seus programes de consum i d'ús de les infraestructures, així com qualsevol incidència que pugui variar-ne substancialment les previsions.
- e) Accedir als equips de mesura que serveixen per determinar la quantitat i qualitat del gas que s'introdueix a les seves instal·lacions, i estar presents en les verificacions de la seva precisió.
- f) Accedir als comptadors de tots els clients connectats a les seves instal·lacions i verificar-los.
- g) Rebre d'altres subjectes del sistema la informació necessària per exercir les seves funcions.

2. Els titulars de les instal·lacions en què es pot exercir el dret d'accés tenen les obligacions següents:

- a) Gestionar i operar les instal·lacions respectant les normes de gestió tècnica del sistema, en coordinació amb altres titulars d'instal·lacions, i seguint les instruccions del gestor tècnic del sistema, per garantir el nivell de qualitat exigida i el manteniment adequat de les instal·lacions.
- b) Subscriure els contractes d'accés amb els subjectes amb dret d'accés en els termes que recull aquesta Circular, en condicions transparents, homogènies i no discriminatòries.
- c) Prestar els serveis contractats en les quantitats i les condicions convingudes, segons les directrius del gestor tècnic del sistema.

- d) Facturar els peatges i els cànonns d'accés per als quals siguin competents.
- e) Disposar d'equips de mesura de gas en els punts intermedis del sistema gasista en què siguin necessaris per al bon funcionament, tant des del punt de vista tècnic com econòmic. Aquests equips són propietat de l'empresa que fa el lliurament del gas a l'altra instal·lació, excepte acord en contra.
- f) Facilitar la informació estructural i d'operació necessàries al gestor tècnic del sistema, als subjectes amb dret d'accés i a altres titulars de les instal·lacions, per al funcionament correcte del sistema i per avaluar la capacitat disponible.
- g) Informar la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, la Direcció General de Política Energètica i Mines i el gestor tècnic del sistema sobre les dades relatives al consum, l'aprovisionament, les existències i les capacitats contractades i disponibles, així com sobre qualsevol altra informació que es requereixi.
- h) Comunicar al gestor tècnic del sistema, amb la deguda antelació, els plans de manteniment i les incidències de les instal·lacions, en els casos en què afectin el sistema gasista, i modificar-los d'acord amb les directrius del gestor. A més, han de comunicar les incidències als subjectes que actuen en el sistema i als consumidors afectats.
- i) Disposar dels equips de mesura necessaris per llogar als consumidors connectats a les seves instal·lacions que els sol·licitin, instal·lar-los i mantenir-los, sempre que els consumidors estiguin connectats a un gasoducte amb una pressió de disseny igual o inferior a 4 bars.
- j) Fer la lectura dels comptadors de tots els consumidors connectats a les seves instal·lacions, pel seu compte o a través de tercers, i traslladar el detall de les lectures esmentades als comercialitzadors corresponents. A més, les dades de lectura agregades per tipus de tarifes o peatges i per comercialitzadors s'han de comunicar al gestor tècnic del sistema i al transportista que li subministra el gas, amb el detall necessari per aplicar els peatges i els cànonns i per fer el balanç de la xarxa.
- k) Assegurar que els sistemes de mesurament del gas subministrat de la seva propietat mantenen la precisió exigida. Per això, cal gestionar la verificació periòdica dels equips de mesura del volum i de les característiques del gas, i de les instal·lacions dels punts de subministrament connectades a les seves xarxes, amb les condicions que es determinin, utilitzant els serveis d'una entitat acreditada amb aquesta finalitat.
- l) Calcular el balanç físic del gas que passa per les seves instal·lacions, en la manera i amb la periodicitat que es determini.
- m) Informar, qui ho sol·liciti, sobre l'abast i les condicions econòmiques aplicables als serveis específics que puguin prestar diferents dels regulats.
- n) Garantir el secret de la informació de caràcter confidencial que s'hagi posat a la seva disposició.
- o) Subscriure i mantenir actualitzades les pòlisses d'assegurances corresponents, per cobrir els riscos per a les persones i els béns que puguin derivar de les activitats exercides.
- p) Facilitar la connexió a les seves instal·lacions als consumidors o a altres titulars d'instal·lacions.

Article 7. *Drets i obligacions dels subjectes amb dret d'accés.*

1. Els subjectes amb dret d'accés tenen els drets següents:
 - a) Contractar els serveis d'accés a les instal·lacions del sistema gasista que considerin adequats per als seus interessos en les condicions que regula aquesta Circular i la normativa aplicable.
 - b) Rebre el gas en les condicions de regularitat establertes i amb la qualitat i la pressió que determini la normativa vigent.
 - c) Sol·licitar la connexió mitjançant una línia directa a la xarxa de gasoductes més propera que reuneixi les condicions tècniques adequades, o sol·licitar la connexió al titular de les instal·lacions de transport o distribució d'acord amb la normativa en vigor.

d) Rebre, amb l'antelació suficient, qualsevol informació referent a l'operació del sistema gasista que pugui incidir sobre la regularitat i la qualitat del subministrament inclòs en els contractes d'accés subscrits.

e) Accedir a les lectures dels comptadors dels clients finals als quals subministren, en el cas dels comercialitzadors, o dels seus propis clients, en el cas dels consumidors directes en mercat, dins el termini establert i en la forma pertinent.

f) Accedir als comptadors associats als subministraments efectuats en virtut dels contractes d'accés subscrits i sol·licitar-ne la verificació.

2. Els subjectes amb dret d'accés tenen les obligacions següents:

a) Disposar en tot moment dels mitjans tècnics i humans suficients en els termes que estableix la normativa vigent.

b) Comunicar el seu programa d'aprovisionament, consum i ús de les infraestructures als titulars de les instal·lacions amb els quals hagin subscrit els contractes d'accés i al gestor tècnic del sistema, així com qualsevol incidència que pugui variar substancialment les previsions esmentades.

c) Assegurar que els consumidors disposin dels equips de mesura necessaris i que permetin accedir-hi als titulars de les instal·lacions a les quals estiguin connectats, i que els mantinguin dins dels límits de precisió establerts, quan siguin de la seva propietat.

d) Informar la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i la Direcció General de Política Energètica i Mines sobre dades relatives al consum, els aprovisionaments i les existències.

e) Garantir que el gas natural que introdueixen al sistema gasista compleix les especificacions de qualitat establertes.

f) Aportar al sistema el gas necessari per garantir el subministrament als seus clients o al consum propi.

g) Garantir el secret de la informació de caràcter confidencial que els diferents subjectes hagin posat a la seva disposició.

h) Subscriure i mantenir actualitzades les pòlisses d'assegurances corresponents, per cobrir els riscos per a les persones i els béns que puguin derivar de les activitats exercides.

i) Subscriure el contracte d'accés marc en vigor i constituir i mantenir les garanties exigibles.

j) Abonar dins el termini establert i en la forma escaient els peatges i els cànon d'accés corresponents a la capacitat contractada i els recàrrecs per desbalanç.

CAPÍTOL II

Serveis oferts i productes de contractació

Article 8. *Serveis individuals.*

1. Només es pot oferir la contractació dels serveis següents mitjançant els productes definits en aquesta Circular:

a) Descàrrega de vaixells: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per descarregar GNL d'un vaixell en una planta de regasificació.

b) Regasificació: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per a la regasificació de GNL des del tanc virtual de balanç de les plantes de regasificació.

c) Emmagatzematge de GNL: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per emmagatzemar GNL en el tanc virtual de balanç de les plantes de regasificació.

d) Càrrega de cisternes: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per carregar vehicles cisterna de GNL en una planta de regasificació.

e) Càrrega de GNL de planta a vaixell: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per transferir GNL a un vaixell des d'una planta de regasificació.

f) Transvasament de GNL de vaixell a vaixell: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per transferir GNL d'un vaixell a un altre vaixell.

g) Posada en fred de vaixells: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per fer la purga del gas inert (*gassing up*) d'un vaixell o perquè pugui rebre GNL de les plantes de liqüefacció o de regasificació, en les condicions de seguretat apropiades. El volum de càrrega associat al servei de posada en fred no pot ser superior al taló del vaixell.

h) Liqüefacció virtual: dona dret a la transferència de gas des del punt virtual de balanç fins al tanc virtual de balanç de les plantes de regasificació, en forma de GNL.

i) Entrada al punt virtual de balanç: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per transferir gas des d'un punt d'entrada a les xarxes de transport i distribució fins al punt virtual de balanç.

j) Emmagatzematge al punt virtual de balanç: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per emmagatzemar gas en el punt virtual de balanç.

k) Sortida del punt virtual de balanç: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per transferir gas des del punt virtual de balanç fins a un punt de sortida de la xarxa de transport, exceptuant les plantes de regasificació.

l) Sortida del punt virtual de balanç a un consumidor: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per transferir gas des del punt virtual de balanç fins a un consumidor final o, si s'escau, fins al punt de connexió d'una línia directa a un consumidor.

m) Emmagatzematge de gas natural en els emmagatzematges subterranis bàsics: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per emmagatzemar el gas en els emmagatzematges subterranis bàsics.

n) Injecció: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per introduir el gas des del punt de sortida de la xarxa de transport fins a l'emmagatzematge subterrani bàsic.

o) Extracció: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per extreure el gas des de l'emmagatzematge subterrani bàsic fins al punt d'entrada a la xarxa de transport.

2. Aquests serveis es poden oferir i contractar de manera individual i independent.

3. Per als serveis de regasificació, emmagatzematge de GNL, càrrega de cisternes, liqüefacció virtual, entrada al punt virtual de balanç, emmagatzematge al punt virtual de balanç, sortida del punt virtual de balanç, sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, emmagatzematge de gas natural en els emmagatzematges subterranis bàsics, injecció i extracció, l'assignació de capacitat dona dret a usar-la durant el període temporal contractat.

4. Per als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells, l'assignació de capacitat dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per prestar els serveis esmentats durant els períodes de temps reservats (*slots*).

La contractació d'un *slot* dona dret a efectuar l'operació completa de càrrega o descàrrega d'un vaixell metaner a la planta de regasificació sol·licitada, incloent el període disponible per a l'entrada del vaixell a la planta, durant el període de temps assignat a l'esmentat *slot* per prestar el servei.

El gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les plantes de regasificació, ha de definir la durada dels *slots* estàndard, que poden ser diferents per als diferents serveis, infraestructures i volums de GNL associats.

Article 9. Serveis agregats.

1. De manera addicional als serveis individuals, es poden oferir serveis agregats, formats per l'agrupació de diversos serveis individuals, que donen dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per prestar els serveis individuals que els componen, en les condicions definides per a cada servei agregat.

2. Només es poden oferir els serveis agregats següents:

a) Descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i regasificació: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per descarregar GNL d'un vaixell en una planta

de regasificació, per emmagatzemar la totalitat o part del GNL descarregat durant el temps necessari fins a la regasificació completa i per regasificar el GNL a un flux constant, en un període definit per l'usuari que estigui comprès entre la durada mínima i màxima que estableixi la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència mitjançant una resolució.

b) Descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL, regasificació i entrada al punt virtual de balanç: dona dret a l'ús de les instal·lacions esmentades en el paràgraf anterior i a transportar el gas regasificat fins al punt virtual de balanç.

c) Emmagatzematge de GNL i regasificació: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per emmagatzemar GNL durant el temps necessari fins a la regasificació completa i per regasificar el GNL a un flux constant, en un període definit per l'usuari que estigui comprès entre la durada mínima i màxima que estableixi la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència mitjançant una resolució.

d) Emmagatzematge de GNL, regasificació i entrada al punt virtual de balanç: dona dret a l'ús de les instal·lacions esmentades en el paràgraf anterior i a transportar el gas regasificat fins al punt virtual de balanç.

e) Descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i càrrega de GNL de planta a vaixells: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per descarregar GNL de vaixells en una planta de regasificació i per emmagatzemar GNL a la planta fins a un valor màxim definit, i a l'ús de les instal·lacions necessàries per carregar GNL a vaixells des de la planta de regasificació, durant un període de temps determinat.

f) Emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció: dona dret a l'ús de les instal·lacions necessàries per emmagatzemar gas natural als emmagatzematges subterranis bàsics, per introduir-lo des del punt de sortida de la xarxa de transport i per extreure'l fins al punt d'entrada a la xarxa de transport.

3. L'assignació de capacitat per als serveis agregats que inclouen regasificació dona dret a l'ús de:

a) Una capacitat de regasificació diària equivalent al total dels kWh per regasificar dividits entre el nombre de dies del període de regasificació sol·licitat, des de la data d'inici del període de regasificació.

b) La capacitat d'emmagatzematge de GNL necessària per prestar el servei agregat, que inicialment és el total dels kWh per regasificar, i es redueix diàriament en un valor equivalent a la capacitat de regasificació diària calculada segons s'indica al paràgraf anterior.

4. Per als serveis agregats que inclouen l'entrada al punt virtual de balanç, a més de les capacitats de regasificació i d'emmagatzematge de GNL descrites al punt anterior, l'assignació de capacitat dona dret a l'ús d'una capacitat diària d'entrada al punt virtual de balanç equivalent a la capacitat de regasificació assignada, des de la data d'inici del període de regasificació.

5. Des de la data d'inici del període de regasificació i per a cada dia del període, s'ha de tenir en compte una nominació diària constant de regasificació i, si s'escau, d'entrada al punt virtual de balanç, que s'ha de calcular segons el que defineix aquest article, sense perjudici de les flexibilitats d'ús que estableix aquesta Circular i sempre que l'usuari disposi d'existències d'acord amb l'última informació disponible sobre el seu balanç en el tanc virtual de balanç.

6. Per als serveis agregats que inclouen el servei de descàrrega de vaixells s'ha de considerar com a data d'inici del període de regasificació, com a molt tard, el dia de gas següent al d'inici de la descàrrega del vaixell.

7. El gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les plantes de regasificació, ha d'elaborar anualment una proposta d'oferta de productes relatius al servei agregat de descàrrega, emmagatzematge i càrrega, tenint en compte el grau d'utilització

de les plantes de regasificació i prioritant en tot moment la seguretat del subministrament. La proposta ha de contenir:

- a) Les condicions d'ús del servei agregat, que han d'incloure els terminis de comunicació de les operacions de descàrrega i càrrega de GNL a vaixells i les comunicacions entre l'usuari, els operadors de les plantes i el gestor tècnic del sistema.
- b) La definició completa dels productes susceptibles de ser oferts durant l'any de gas següent, que inclogui les diferents combinacions possibles d'aquests, amb horitzons temporals diferents.

Article 10. Productes individuals de contractació de capacitat ferma a les plantes de regasificació i a la xarxa de transport i distribució.

1. La capacitat disponible per prestar els serveis individuals de regasificació, emmagatzematge de GNL, càrrega de cisternes, líquüefacció virtual, entrada al punt virtual de balanç, emmagatzematge al punt virtual de balanç i sortida del punt virtual de balanç s'ofereix mitjançant els productes estàndard individuals de capacitat ferma següents:

- a) Productes anuals: Productes de capacitat amb una durada de dotze mesos naturals, a partir de l'1 d'octubre, l'1 de gener, l'1 d'abril i l'1 de juliol.
- b) Productes trimestrals. Productes de capacitat amb una durada de tres mesos naturals, a partir de l'1 d'octubre, l'1 de gener, l'1 d'abril o l'1 de juliol.
- c) Productes mensuals. Productes de capacitat amb una durada d'un mes natural, a partir de l'1 de cada mes.
- d) Productes diaris. Productes de capacitat amb una durada d'un dia de gas.
- e) Productes intradiaris. Productes de capacitat dins del dia de gas, que van des d'una hora determinada fins al final del dia de gas.

L'assignació dels productes de durada diària o superior dona dret a l'ús de la capacitat contractada durant cada dia dels períodes anual, trimestral, mensual o diari, segons la durada del producte.

L'assignació dels productes intradiaris dona dret a l'ús de la capacitat contractada des de l'hora efectiva d'inici del servei fins al final del dia de gas.

2. La capacitat disponible per als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells s'ofereix mitjançant *slots*, que poden ser reservats en els diferents procediments d'assignació, sense restricció pel que fa al nombre màxim o mínim de *slots* oferts que es poden sol·licitar.

3. Per contractar la capacitat de sortida des del punt virtual de balanç a consumidors finals, a més dels productes estàndard que defineix l'apartat 1 d'aquest article, en lloc del producte anual es pot optar per fer contractes de durada indefinida, que no estiguin associats a la data d'inici ni als períodes estàndards de contractació, i es manté el contracte vigent mentre no hi hagi el traspàs a un altre comercialitzador, una modificació de la capacitat contractada o la baixa del subministrament, sense que es puguin superposar contractes indefinits amb anuals o diversos contractes indefinits amb el mateix comercialitzador.

Excepte en el cas de ser baixa en el subministrament, no es pot fer una reducció de la capacitat contractada fins que hagi transcorregut un any des de l'última modificació.

4. Quan el consumidor final està connectat a una xarxa de distribució alimentada per una planta satèl·lit i canvia de subministrador, la titularitat de la capacitat corresponent a la càrrega de cisternes associada a aquest consumidor passa a pertànyer al nou subministrador.

5. Per als serveis de regasificació, de líquüefacció virtual i d'entrada o sortida del punt virtual de balanç a qualsevol punt, a excepció de la sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, es considera un flux de gas constant al llarg del dia de gas, i des de l'hora efectiva d'inici de la prestació del servei fins al final del dia de gas, en el cas dels productes intradiaris.

Article 11. *Productes de contractació de capacitat ferma en emmagatzematges subterranis.*

1. Els serveis d'emmagatzematge, injecció i extracció de gas natural en els emmagatzematges subterranis bàsics s'han d'oferir inicialment com a servei agregat, mitjançant els productes estàndard de capacitat ferma següents:

- a) Productes anuals. Productes de capacitat amb una durada de dotze mesos naturals, a partir de l'1 d'abril.
- b) Productes trimestrals. Productes de capacitat amb una durada de tres mesos naturals, a partir de l'1 d'abril, l'1 de juliol, l'1 d'octubre i l'1 de gener.
- c) Productes mensuals. Productes de capacitat amb una durada d'un mes natural, a partir de l'1 de cada mes.

2. Addicionalment, es pot reservar capacitat d'emmagatzematge, d'injecció i d'extracció de gas natural als emmagatzematges subterranis bàsics, per a la prestació de serveis individuals, que s'ha d'oferir mitjançant els productes estàndard individuals de capacitat ferma següents:

- a) Productes diaris. Productes de capacitat amb una durada d'un dia de gas.
- b) Productes intradiaris. Productes de capacitat dins del dia de gas, que van des d'una hora determinada fins al final del dia de gas.

L'assignació dels productes dona dret a l'ús de la capacitat contractada durant cada dia dels períodes anual, trimestral, mensual o diari, segons la durada del producte, i des de l'hora efectiva d'inici de la prestació del servei fins al final del dia de gas en el cas dels productes intradiaris.

Article 12. *Productes individuals de capacitat interrompible.*

1. Només es poden oferir productes de capacitat interrompible per als serveis individuals de regasificació, liqüefacció virtual, càrrega de cisternes, entrada i sortida del punt virtual de balanç, injecció i extracció.

2. Els productes de capacitat interrompible oferts són iguals, en l'horitzó temporal, als productes individuals de capacitat ferma anuals, trimestrals, mensuals, diaris o intradiaris. L'oferta de capacitat interrompible no pot anar en detriment de la quantitat de capacitat ferma que s'ofereix i no es pot reservar capacitat per vendre-la com a interrompible si es pot oferir com a ferma.

3. S'ha d'oferir, almenys, un producte de capacitat interrompible diari quan s'hagi venut per complet la capacitat ferma diària.

4. Només es poden oferir productes interrompibles de més durada que la diària si per al producte mensual, trimestral o anual ferm corresponent, tota la capacitat ha estat venuda amb una prima, si ha estat venuda en la seva totalitat o si no ha estat oferta, amb la justificació prèvia del gestor tècnic del sistema.

5. Els productes individuals de capacitat interrompible s'han d'assignar mitjançant procediments similars als dels productes individuals de capacitat ferma. L'assignació s'ha de fer després d'assignar els productes individuals de capacitat ferma d'igual durada, però abans de començar el procediment per assignar els productes individuals de capacitat ferma de durada inferior.

6. L'ordre d'interrupció de la capacitat interrompible es determina d'acord amb l'ordre cronològic invers d'adquisició de la capacitat. Quan dos o més comercialitzadors o consumidors directes en mercat ocupin el mateix ordre de prioritat i no sigui necessari interrompre la totalitat de la capacitat interrompible que han contractat, s'ha d'aplicar una reducció prorata.

7. El preavis d'interrupció per a una hora determinada s'ha de comunicar amb la màxima antelació possible i, com a màxim, 25 minuts després de l'inici del cicle de renominacions corresponent a l'hora que es vol interrompre. Qualsevol reducció d'aquest

termini requereix l'aprovació, mitjançant una resolució, de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.

8. Correspon al gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les infraestructures gasistes, desenvolupar una proposta de procediment per oferir la capacitat interrompible, que inclogui les condicions per a la interrupció de la capacitat. La proposta s'ha de remetre a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, i s'hi han d'annexar les respostes rebudes durant la consulta pública i la seva valoració. La Comissió pot fer-hi els canvis que consideri oportuns i pot aprovar la proposta mitjançant una resolució. Una vegada aprovada, les condicions per interrompre la capacitat interrompible formen part del contracte marc d'accés a les instal·lacions del sistema gasista.

CAPÍTOL III

Contractació de l'accés

Article 13. *Contractació de l'accés a les plantes de regasificació.*

1. Els subjectes amb dret d'accés han de contractar, de manera independent, els serveis individuals i agregats d'accés a les plantes de regasificació que recull aquesta Circular. La contractació de la capacitat s'ha de fer a través de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació que gestiona el gestor tècnic del sistema, i requereix que el gestor tècnic del sistema validi prèviament que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients.

2. Els serveis que es presten a les plantes de regasificació es diferencien en:

a) Serveis localitzats: aquells per als quals els usuaris han d'indicar la planta en què sol·liciten la prestació. Són serveis localitzats la descàrrega de vaixells, la càrrega de cisternes, la càrrega de GNL de planta a vaixell, el transvasament de GNL de vaixell a vaixell i la posada en fred de vaixells. Els serveis localitzats es presten als usuaris a la planta sol·licitada.

b) Serveis no localitzats: aquells per als quals els usuaris no han d'indicar la planta en què sol·liciten la prestació. Són serveis no localitzats la regasificació, l'emmagatzematge de GNL i la líquefacció virtual.

Els usuaris poden decidir l'ús que desitgen fer dels serveis no localitzats en els termes contractats, però la prestació no està associada a cap planta o infraestructura concreta. Per prestar els serveis no localitzats, el gestor tècnic del sistema ha de donar als operadors de les plantes de regasificació les consignes d'operació que consideri oportunes per satisfer les necessitats dels usuaris, sobre la base dels criteris d'eficiència en l'ús del sistema gasista, optimització de la capacitat disponible, i prioritant en tot moment la seguretat del subministrament.

3. Tot el GNL introduït en alguna planta de regasificació es considera ubicat al tanc virtual de balanç del sistema gasista.

4. Al tanc virtual de balanç es poden fer transaccions comercials de canvi de titularitat de GNL, ja que és intercanviable lliurement i està subjecte al compliment de les normes de balanç de gas natural.

Article 14. *Contractació de l'accés al punt virtual de balanç.*

1. Els subjectes amb dret d'accés han de contractar, de manera independent, els serveis d'entrada i de sortida del punt virtual de balanç que recull aquesta Circular. La contractació de la capacitat s'ha de fer a través de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació que gestiona el gestor tècnic del sistema, amb la validació prèvia del gestor tècnic del sistema que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients.

2. Tot el gas introduït al sistema de transport i distribució es considera situat al punt virtual de balanç del sistema gasista.

3. Al punt virtual de balanç es poden fer transaccions comercials de canvi de titularitat de gas independentment del punt d'entrada o de sortida. Tot el gas lliurat al punt virtual de balanç és intercanviable lliurement i està subjecte al compliment de les normes de balanç de gas natural.

4. El subministrament de gas a un consumidor final exigeix que hi hagi el contracte d'accés al punt virtual de balanç corresponent, de conformitat amb el que disposa l'article 13.3, l'apartat 1 d'aquest article i l'article 15.2. S'exceptua de l'anterior el cas de les cisternes que no estan destinades al subministrament de les xarxes de distribució.

Article 15. *Contractació de l'accés als emmagatzematges subterranis bàsics.*

1. Els subjectes amb dret d'accés han de contractar, de manera independent, els serveis individuals i agregats d'accés als emmagatzematges subterranis bàsics que recull aquesta Circular. La contractació de la capacitat s'ha de fer a través de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació que gestiona el gestor tècnic del sistema, amb la validació prèvia del gestor tècnic del sistema que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients.

2. Tot el gas introduït als emmagatzematges subterranis bàsics es considera situat a l'emmagatzematge virtual de balanç del sistema gasista.

3. A l'emmagatzematge virtual de balanç es poden fer transaccions comercials de canvi de titularitat de gas ja que és intercanviable lliurement i està subjecte al compliment de les normes de balanç de gas natural.

Article 16. *Contractació de la capacitat de sortida del punt virtual de balanç a un consumidor.*

1. La contractació de la capacitat de sortida per al subministrament de gas a un consumidor final s'ha de fer a través d'una plataforma habilitada amb aquesta finalitat. La contractació requereix que el gestor tècnic del sistema validi que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients, d'acord amb el procediment que estableix aquesta Circular.

2. En el cas particular de la contractació de la capacitat de sortida per al subministrament de gas a un consumidor final des de les xarxes de distribució s'ha de fer a través d'un portal únic d'accés connectat a les plataformes dels operadors de les xarxes de distribució. La contractació requereix que el gestor tècnic del sistema validi que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients, d'acord amb el procediment que estableix aquesta circular.

3. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, mitjançant una resolució, pot establir els requisits de les plataformes i el portal de sol·licitud i contractació de l'accés, i la seva vinculació.

4. Les sol·licituds d'accés que comportin un canvi de comercialitzador suposen, de manera automàtica i a partir de la data efectiva del canvi, el traspàs des del comercialitzador sortint al comercialitzador entrant del corresponent contracte de capacitat de sortida del punt virtual de balanç al consumidor final.

5. Les sol·licituds d'accés que no suposin un canvi de comercialitzador, incloent-hi les altes de nous subministraments i les modificacions de capacitat contractada de subministraments existents, requereixen així mateix la comprovació prèvia per part de l'operador de les instal·lacions que hi ha la capacitat suficient, i s'han de resoldre en un termini màxim de cinc dies a partir de la recepció de la sol·licitud per part del distribuïdor o del transportista. En el cas de la contractació de productes mensuals, la comprovació prèvia esmentada s'ha de fer en un termini màxim de dos dies i, en el cas de la contractació de productes diaris o intradiaris, en un termini màxim d'una hora.

6. En el cas de les sol·licituds d'accés de futurs consumidors que no estiguin connectats prèviament a la xarxa, s'ha d'aplicar el procediment de sol·licitud de connexió de servei a la xarxa que estableix la normativa d'aplicació.

7. Els consumidors que formalitzin contractes de durada inferior a un any han de disposar d'un equip de telemesura operatiu.

Article 17. Parts contractants.

Els contractes relatius als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de cisternes, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell, posada en fred de vaixells, entrada i sortida del punt virtual de balanç des de qualsevol ubicació (excepte entrades i sortides des de les plantes de regasificació i els emmagatzematges subterranis bàsics) i sortida del punt virtual de balanç a un consumidor s'han de subscriure entre els subjectes amb dret d'accés i els operadors de les infraestructures en què es presti el servei. Els contractes relatius a la resta dels serveis s'han de subscriure entre els subjectes amb dret d'accés, els operadors de les infraestructures i el gestor tècnic del sistema.

Article 18. Plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat gestionada pel gestor tècnic del sistema.

1. Correspon al gestor tècnic del sistema habilitar i gestionar, pel seu compte o a través d'un tercer, una plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació de capacitat a les instal·lacions incloses en el règim regulat d'accés de tercers, a excepció de les interconnexions per gasoducte amb altres països de la Unió Europea i de la capacitat de sortida del punt virtual de balanç a consumidors finals.

2. Els operadors de les instal·lacions han d'oferir la seva capacitat disponible en aquesta plataforma i reconèixer els drets de capacitat que s'hi contracten.

3. Cada sol·licitud d'adquisició de capacitat introduïda suposa un compromís ferm d'adquisició del producte sol·licitat, que és vinculant per a les parts.

4. Tota sol·licitud de capacitat introduïda a la plataforma està subjecta a un procés de validació immediat per part del gestor tècnic del sistema, per comprovar que s'han constituït les garanties suficients.

5. El contracte s'ha de perfeccionar en el moment de l'adjudicació, o de la cassació en els casos en què l'assignació de capacitat es faci mitjançant procediments de mercat.

6. La plataforma possibilita la contractació amb una antelació suficient, tenint en compte els horitzons temporals de cada producte.

7. Els contractes signats es consideren fermes i vinculants per a les parts, durant tot el període contractat, i el titular de la capacitat contractada ha d'abonar els peatges i els cànons que corresponguin.

Article 19. Plataformes de sol·licitud i contractació de capacitat de sortida a un consumidor.

1. Correspon als operadors de les xarxes de transport i distribució habilitar i gestionar, pel seu compte o a través d'un tercer, les plataformes telemàtiques de sol·licitud i contractació de capacitat de sortida del punt virtual de balanç als consumidors finals. Addicionalment, els operadors de les xarxes de distribució han d'habilitar el portal únic d'accés per contractar la capacitat de sortida a les seves xarxes de distribució.

2. Cada sol·licitud d'adquisició de capacitat introduïda suposa un compromís ferm d'adquisició de la capacitat sol·licitada, que és vinculant per a les parts.

3. Les sol·licituds de capacitat introduïdes estan subjectes a un procés de validació per part del gestor tècnic del sistema, per comprovar que les garanties constituïdes pel subministrador són suficients, d'acord amb el procediment que estableix aquesta Circular.

4. Els contractes s'han de perfeccionar en el moment de l'adjudicació de la capacitat i es consideren fermes i vinculants per a les parts durant tot el període contractat. El titular de la capacitat contractada ha d'abonar els peatges que corresponguin, segons els termes d'aquesta Circular.

Article 20. *Contractes d'accés a les instal·lacions.*

1. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'aprovar, mitjançant una resolució, el contracte marc o el model normalitzat de contracte d'accés a les instal·lacions del sistema gasista i les addendes necessàries per incloure les capacitats contractades. Aquest model s'ha d'integrar a les plataformes telemàtiques de sol·licitud i contractació de capacitat corresponents i al portal únic de contractació de capacitat de sortida de les xarxes de distribució, i ha de ser signat per les parts electrònicament.

2. L'operador de la instal·lació no pot establir condicionants addicionals a l'accés ni exigir la inclusió de clàusules addicionals que no s'hagin previst en els models normalitzats.

3. Les condicions mínimes del contracte d'accés que s'han de subscriure amb els operadors de les instal·lacions corresponents són les següents:

- a) Subjecte obligat a pagar els peatges i els cànon d'accés:

El subjecte obligat a pagar els peatges i els cànon és el subjecte amb dret d'accés que tingui la titularitat del dret de capacitat durant el període establert, ja sigui mitjançant una adquisició primària o una adquisició de revenda efectuada al mercat secundari.

En cas d'impagament dels peatges o dels cànon, l'operador de les instal·lacions no pot exigir-ne el pagament al consumidor, llevat que aquest exerceixi el dret d'accés i actuï com a consumidor directe en mercat.

L'impagament del contracte de subministrament subscrit entre el consumidor i el comercialitzador no eximeix el comercialitzador de les obligacions de pagament derivades del contracte d'accés a les instal·lacions.

b) Període de pagament: deu dies hàbils des de la data d'emissió de la factura per part de l'operador de les instal·lacions.

c) Incompliments: l'incompliment de l'obligació de pagament dels peatges i dels cànon per part de l'usuari dona lloc a la suspensió parcial o total de l'accés a les instal·lacions.

En el cas de serveis deslocalitzats, en què el contracte se subscriu entre l'usuari, els operadors de les infraestructures i el gestor tècnic del sistema, l'incompliment del contracte per part de l'operador de la instal·lació com a conseqüència de l'observança d'una instrucció o una ordre del gestor tècnic del sistema no dona lloc a la responsabilitat de l'operador esmentat, sinó que correspon al gestor assumir les conseqüències d'allò que ha ordenat.

4. En cas de disconformitat amb l'aplicació del model normalitzat de contracte, qualsevol de les parts pot plantejar conflicte davant la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, que ha de resoldre d'acord amb el que preveu l'article 12 de la Llei 3/2013, de 4 de juny.

CAPÍTOL IV

Procediments d'assignació de capacitat

Article 21. *Determinació de la capacitat per oferir.*

1. El gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les infraestructures gasistes, ha de desplegar un procediment per determinar la capacitat ferma per oferir a les instal·lacions, amb l'objectiu de maximitzar la capacitat disponible i d'optimitzar la gestió tècnica del sistema, i prioritant en tot moment la seguretat del subministrament.

2. En el cas de les plantes de regasificació, el procediment per calcular la capacitat per oferir ha d'incloure també la determinació de les possibles condicions de contractació mínima de capacitat per al servei de descàrrega de vaixells (*slots*) que és necessària per minimitzar que hi hagi restriccions a la xarxa de transport i per assegurar la càrrega de cisternes amb destinació a les plantes satèl·lit de GNL connectades a una xarxa de

distribució. Al seu torn, el gestor tècnic del sistema s'ha d'esforçar per complir el mínim tècnic d'utilització de totes les plantes de regasificació.

3. En el procediment de càlcul de la capacitat per oferir s'ha de tenir en compte la capacitat nominal de les infraestructures, la capacitat contractada amb anterioritat, les previsions de demanda, les programacions dels usuaris i tota la informació addicional que es consideri rellevant.

4. El gestor tècnic del sistema ha de determinar la capacitat per oferir per a cada producte, així com les condicions possibles de contractació mínima de capacitat per al servei de descàrrega de vaixells, d'acord amb el procediment que ha publicat.

Article 22. Procediment per assignar productes individuals de capacitat ferma a la xarxa de transport i a les plantes de regasificació que no comporten slots.

1. Per als serveis de regasificació, emmagatzematge de GNL, càrrega de cisternes, líquüefacció virtual, entrada al punt virtual de balanç, emmagatzematge al punt virtual de balanç i sortida del punt virtual de balanç, el procediment general d'assignació de capacitat són les subhastes, en què, per a cada servei, la capacitat s'ofereix mitjançant els productes definits en aquesta Circular. Cada subhasta es refereix a un tipus de producte únic i la capacitat s'assigna de manera independent per a cada servei.

Els productes individuals de capacitat ferma que s'ofereixen són els següents:

a) A la subhasta dels productes anuals que comencen l'1 d'octubre, s'ofereixen quinze productes anuals, tots amb data d'inici l'1 d'octubre, per als quinze períodes anuals següents a l'any de gas en què es fa la subhasta. A la resta de subhastes de productes anuals, s'ofereix un sol producte anual. S'han de fer quatre subhastes de productes anuals a l'any:

- i. El mes de març s'ofereix el producte anual que comença a l'abril.
- ii. El mes de juny s'ofereix el producte anual que comença al juliol.
- iii. El mes de setembre s'ofereixen els quinze productes anuals que comencen a l'octubre.
- iv. El mes de desembre s'ofereix el producte anual que comença al gener.

b) A les subhastes de productes trimestrals s'ofereixen els quatre productes trimestrals següents al mes en què es fa la subhasta. S'han de fer quatre subhastes de productes trimestrals a l'any: al març, al juny, al setembre i al desembre.

c) A la subhasta de productes mensuals s'ofereixen els tres productes mensuals següents al mes en què es fa la subhasta. S'han de fer dotze subhastes de productes mensuals a l'any.

d) A la subhasta de productes diaris s'ofereixen els productes diaris compresos entre el dia de gas següent al que es fa la subhasta i l'últim dia de gas del mes, tots dos inclosos.

e) A les subhastes de productes intradiaris, horàriament, a partir de tres hores abans que comenci el dia de gas i fins a la 01:00 h del dia de gas, s'ofereix la capacitat efectiva que hi hagi des de la quarta hora posterior a la que es fa la subhasta fins al tancament del dia de gas. Hi ha també una subhasta de producte intradiari el dia anterior al dia de gas, una vegada tancada la subhasta de producte diari, en la qual s'assigna la capacitat per a tot el dia de gas.

Les capacitats no adjudicades després de la subhasta d'un determinat producte passen a formar part de la capacitat per oferir en el producte ferm següent de durada inferior.

2. Les subhastes es resolen mitjançant un algoritme de rellotge ascendent de múltiples rondes per als productes anuals, trimestrals i mensuals, i mitjançant un algoritme de preu uniforme amb una única ronda per als productes diaris i intradiaris. Quan se subhasti més d'un producte, l'algoritme d'assignació s'ha d'aplicar de manera independent a cada producte subhastat.

3. El preu de sortida o el preu mínim que s'ha d'oferir a les subhastes és el valor dels peatges en vigor per a cada producte ofert, aplicant-hi el coeficient multiplicador corresponent en cada cas.

4. L'assignació de la capacitat es du a terme a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat que gestiona el gestor tècnic del sistema i aquesta plataforma genera automàticament una obligació contractual irrenunciable entre l'operador de la infraestructura, el gestor tècnic del sistema i el subjecte amb dret d'accés, per la capacitat que assigna la plataforma.

5. Per a cada producte s'estableix un període inicial per rebre sol·licituds de capacitat. En cas que s'oferixi més d'un producte, els subjectes han de remetre sol·licituds independents per a cadascun.

6. En el cas de les cisternes que subministren a les xarxes de distribució, no és necessari que se sol·liciti capacitat, d'acord amb l'article 10.4 d'aquesta Circular. La capacitat contractada per cada usuari per atendre aquests clients es determina una vegada que es coneixen les dades relatives al repartiment mitjà diari del GNL carregat per l'usuari durant el mes. Els operadors de les instal·lacions, en col·laboració amb el gestor tècnic del sistema, han de desplegar un procediment per programar i nominar la càrrega de cisternes.

7. Els participants han de dipositar les garanties corresponents per la capacitat sol·licitada. El gestor tècnic del sistema ha de requerir l'alliberament de les garanties corresponents a la capacitat sol·licitada i no adjudicada, una vegada que s'hagi comunicat l'assignació definitiva del procediment de subhasta.

8. Els procediments detallats de desenvolupament de les subhastes i dels mecanismes de mercat i la informació que s'ha d'incloure a les sol·licituds de capacitat s'han d'aprovar mitjançant una resolució de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència. Correspon al gestor tècnic del sistema determinar el calendari dels procediments d'assignació.

9. El que disposa aquest article no s'aplica a la contractació de capacitat de sortida del punt virtual de balanç als consumidors finals.

Article 23. *Procediment d'assignació dels productes individuals de capacitat ferma a les plantes de regasificació que comporten slots.*

1. Per als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells, la capacitat s'oferix mitjançant *slots*, de manera independent per a cada servei, segons els procediments d'assignació següents:

a) Procediment de periodicitat anual, en què s'oferixen *slots* per als quinze anys de gas següents. S'ha de dur a terme un procediment d'assignació de productes anuals a l'any, al mes de juliol.

b) Procediment de periodicitat mensual, en què s'oferixen *slots* per als dotze mesos naturals següents. S'han de dur a terme dotze procediments d'assignació mensuals a l'any.

2. A cada procediment, anual o mensual, s'ha d'establir un període inicial per rebre les sol·licituds de *slots*. Les sol·licituds de *slots* per als quals s'indiqui una data concreta d'inici tenen prioritat en l'assignació de l'*slot* respecte d'aquelles en les quals només s'indiqui el mes de l'*slot*.

3. Tant als procediments de periodicitat anual com als de periodicitat mensual, s'assignen directament els *slots* que tinguin una demanda que no superi l'oferta en una planta i un mes determinat, i aquells per als quals no hi hagi més d'una sol·licitud. Per a la resta dels *slots* s'ha de proposar als usuaris afectats la possibilitat de modificar-ne les sol·licituds voluntàriament. Si, després d'això, la demanda de *slots* continua excedint l'oferta en algun mes i en alguna planta o encara hi ha més d'una sol·licitud per a un mateix *slot*, cal aplicar un mecanisme de mercat (subhasta) que permeti resoldre aquestes situacions.

4. En els procediments d'assignació de *slots* de descàrrega de vaixells de periodicitat mensual, si per a algun dels dos primers mesos oferts no es compleixen els requeriments de contractació mínima de *slots*, si s'escau, s'ha d'oferir als usuaris la possibilitat de modificar voluntàriament la localització dels *slots* reservats a les plantes per a les quals es determinin requisits de contractació mínima, sense que això els suposi un cost addicional. Si, després d'això, encara no es compleixen els requeriments de contractació mínima de *slots*, cal aplicar un mecanisme de mercat (subhasta) que permeti assolir la contractació mínima requerida, en el qual participin tots els usuaris amb *slots* reservats en els mesos afectats.

Aquest mecanisme de mercat ha d'encarir progressivament el preu dels *slots* reservats, excepte en el cas dels *slots* lliures i dels reservats a les plantes per a les quals es determinin requisits de contractació mínima, i ha de permetre als usuaris modificar la localització dels *slots* reservats en altres plantes a les plantes per a les quals es determinin requisits de contractació mínima.

5. Els *slots* que quedin sense assignar per al primer mes ofert en el procediment de periodicitat mensual s'han d'oferir diàriament, i s'han d'assignar als usuaris per ordre cronològic de sol·licitud.

6. Les dates, la localització i el nombre de *slots* oferts poden variar diàriament i d'un procediment d'assignació a un altre, en funció de l'evolució de la contractació i de l'ús de les infraestructures, amb la finalitat de maximitzar la capacitat oferta i optimitzar la utilització del sistema gasista.

7. Els mecanismes de mercat (subhastes) per resoldre les situacions en què la demanda superi l'oferta de *slots* i per assolir els requeriments de contractació mínima s'han d'aprovar mitjançant una resolució de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència. Correspon al gestor tècnic del sistema determinar el calendari de celebració d'aquests procediments.

8. L'assignació dels *slots* s'ha de dur a terme a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat que gestiona el gestor tècnic del sistema i que genera automàticament l'obligació contractual irrenunciable entre l'operador de la infraestructura i el subjecte amb dret d'accés, per l'*slot* assignat a través de la plataforma.

9. Els participants han de dipositar les garanties corresponents per la capacitat sol·licitada. El gestor tècnic del sistema ha de requerir l'alliberament de les garanties corresponents als *slots* sol·licitats i no adjudicats, una vegada que s'hagi comunicat l'assignació definitiva del procediment.

Article 24. *Procediment d'assignació dels serveis agregats que inclouen regasificació.*

1. Aquest article és aplicable exclusivament als serveis agregats definits en aquesta Circular que inclouen el servei de regasificació.

2. Els usuaris que vulguin sol·licitar serveis agregats que incloguin la descàrrega de vaixells ho han de comunicar a l'hora de sol·licitar l'*slot* de descàrrega afectat. Un mateix vaixell pot ser compartit per diversos usuaris i pot descarregar gas destinat a serveis agregats i no agregats.

3. Els usuaris que vulguin sol·licitar serveis agregats que no inclouen la descàrrega de vaixells ho han de comunicar a l'hora de sol·licitar la capacitat d'emmagatzematge de GNL inicial associada al servei, que també es considera el total de kWh sol·licitats per regasificar.

La data d'inici de prestació del servei, que es considera la data d'inici del període de regasificació, ha d'estar compresa dins de l'horitzó temporal ofert en el procés d'assignació en què se sol·licita el servei, i la prestació del servei s'ha de prolongar durant el període de regasificació assignat.

4. Després de la sol·licitud de serveis agregats d'acord amb els dos punts anteriors, la capacitat per a la resta dels serveis individuals que conformen el servei agregat es considera sol·licitada, i no cal formular-ne una sol·licitud addicional.

5. Quan la capacitat disponible sigui suficient s'ha d'assignar implícitament la capacitat corresponent a tots els serveis que conformen el servei agregat.

6. Quan no hi hagi capacitat suficient, s'ha d'oferir als sol·licitants la possibilitat de modificar la data d'inici del servei agregat o la quantitat sol·licitada. Si fins i tot així continua sense haver-hi capacitat suficient, cal rebutjar les sol·licituds de serveis agregats, i els usuaris afectats poden optar a la sol·licitud dels serveis individuals, en competència amb la resta de sol·licituds.

Article 25. *Procediment d'assignació en els emmagatzematges subterranis bàsics.*

1. Per al servei agregat d'emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció, el procediment general d'assignació de capacitat és la subhasta, en la qual s'ofereix la capacitat mitjançant els productes definits en aquesta Circular, de manera que cada subhasta es refereix a un únic tipus de producte.

Els productes de capacitat per oferir són els següents:

a) A les subhastes de productes anuals s'ofereix un únic producte anual. S'ha de fer una subhasta de producte anual a l'any, al març.

b) A les subhastes de productes trimestrals s'ofereixen quatre, tres, dos o un trimestre, segons correspongui.

S'han de fer quatre subhastes de productes trimestrals a l'any, de manera que a la primera subhasta s'ofereixen els quatre trimestres del període comprès entre l'abril d'un any i el març de l'any següent, a la segona subhasta s'ofereixen els tres trimestres restants del període esmentat, a la tercera subhasta s'ofereixen els dos trimestres restants del període i a la quarta subhasta s'ofereix l'últim trimestre del període.

c) A la subhasta de productes mensuals s'ofereixen tres productes mensuals per als tres mesos naturals següents, excepte a la subhasta que es fa el mes de gener, en què només s'ofereixen els dos productes mensuals per als dos mesos naturals següents, i a la subhasta del mes de febrer, en què només s'ofereix el producte mensual del mes natural següent. S'han de fer dotze subhastes de productes mensuals a l'any.

Les subhastes es resolen mitjançant un algoritme de rellotge ascendent de múltiples rondes. El preu de sortida a les subhastes és el valor dels peatges en vigor per a cada producte ofert.

Per al servei agregat d'emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció, els usuaris han de sol·licitar exclusivament capacitat d'emmagatzematge de gas natural. Una vegada adjudicada aquesta capacitat, s'assigna diàriament a cada usuari la capacitat d'injecció o d'extracció, així com les capacitats d'entrada al punt virtual de balanç i de sortida del punt virtual de balanç corresponents. Les capacitats d'injecció i d'extracció de cada usuari es calculen tenint en compte la capacitat tècnica disponible, descomptant la capacitat reservada per a l'oferta de productes de curt termini, de manera proporcional a la capacitat contractada per cada subjecte, però sense comptabilitzar la capacitat d'emmagatzematge per al manteniment d'existències mínimes de caràcter estratègic.

Hi ha un procediment específic d'assignació de capacitat d'injecció i d'extracció d'existències mínimes de caràcter estratègic. A aquests efectes, el gestor tècnic del sistema, després de consulta pública i prèvia comunicació a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i a la Direcció General de Política Energètica i Mines, ha de desenvolupar anualment el procediment d'assignació dels drets d'injecció i extracció d'existències mínimes de caràcter estratègic.

L'assignació de les capacitats d'injecció i extracció segueix les regles següents:

i. El gestor tècnic del sistema, en funció de les necessitats del mercat i el nivell d'utilització de les instal·lacions, ha de determinar la durada dels cicles d'injecció i extracció. Aquests cicles no es limiten necessàriament a un únic cicle d'injecció i un altre d'extracció a l'any, i la seva durada es pot modificar segons ho requereixi el sistema. Les modificacions s'han de publicar al web del gestor tècnic del sistema amb l'antelació suficient.

ii. Durant els cicles d'injecció, s'ha d'assignar als usuaris la capacitat d'injecció i la capacitat d'extracció de les infraestructures que puguin invertir el cicle de funcionament per al dia de gas.

iii. Durant els cicles d'extracció, s'ha d'assignar als usuaris la capacitat d'extracció i la capacitat d'injecció de les infraestructures que puguin invertir el cicle de funcionament per al dia de gas.

iv. Després de la primera nominació, feta el dia anterior al dia de gas, s'han d'oferir, com a producte individual diari i intradiari amb caràcter interrompible:

a) La capacitat d'injecció que es calcula a partir de la suma de la capacitat d'injecció no nominada més les capacitats d'extracció nominades.

b) La capacitat d'extracció que es calcula a partir de la suma de la capacitat d'extracció no nominada més les capacitats d'injecció nominades.

2. Per als serveis individuals d'emmagatzematge de gas natural en els emmagatzematges subterranis bàsics, injecció i extracció, el procediment general d'assignació de capacitat és la subhasta, en la qual, per a cada servei, la capacitat s'oferix mitjançant els productes definits en aquesta Circular. Cada subhasta es refereix a un tipus de producte únic i la capacitat s'assigna de manera independent per a cada servei.

Els productes individuals de capacitat ferma que s'oferixen són els següents:

a) A la subhasta de productes diaris s'oferix un sol producte diari per al dia de gas següent.

b) A les subhastes de productes intradiaris, horàriament, a partir de les tres hores abans que comenci el dia de gas i fins a la 01:00 h del dia de gas, se subhasta la capacitat efectiva que hi ha des de la quarta hora posterior a la que es fa la subhasta fins al tancament del dia de gas. Hi ha també una subhasta de producte intradiari el dia anterior al dia de gas, una vegada tancada la subhasta de producte diari, en la qual s'ha d'assignar la capacitat per a tot el dia de gas.

Per a cada producte s'estableix un període inicial de recepció de sol·licituds de capacitat. En cas que s'oferixi més d'un producte, els subjectes han de remetre sol·licituds independents per a cadascun. Les subhastes comencen alhora i es resolen mitjançant algorismes de preu uniforme amb una única ronda. El preu mínim que s'oferix a les subhastes és el valor dels peatges en vigor per a cada producte ofert.

3. Tant per als serveis agregats com per als individuals, les capacitats no adjudicades després de la subhasta d'un determinat producte entren a formar part de la capacitat oferta en el producte següent de menys durada. La capacitat del servei agregat que no hagi estat contractada després de la subhasta dels productes mensuals passa a oferir-se com a productes individuals diaris. A més, l'assignació dels productes d'injecció o d'extracció suposa l'assignació implícita de les capacitats de sortida o entrada al punt virtual de balanç corresponents.

4. L'assignació de la capacitat en els emmagatzematges subterranis bàsics s'ha de dur a terme a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat que gestiona el gestor tècnic del sistema. Aquesta plataforma genera automàticament l'obligació contractual irrenunciable entre l'operador de la infraestructura, el gestor tècnic del sistema i el subjecte amb dret d'accés, per la capacitat assignada.

5. Els participants han de dipositar les garanties corresponents per la capacitat sol·licitada. El gestor tècnic del sistema ha de requerir l'alliberament de les garanties corresponents a la capacitat sol·licitada i no adjudicada, una vegada que s'hagi comunicat l'assignació definitiva del procediment de subhasta.

6. Els procediments detallats de desenvolupament de les subhastes són aprovats mitjançant una resolució de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència. Correspon al gestor tècnic del sistema determinar el calendari dels procediments d'assignació.

Article 26. *Contingut mínim de les sol·licituds de capacitat de productes individuals.*

1. Les sol·licituds de capacitat han de contenir tota la informació necessària per a la identificació, la contractació i la facturació correctes del producte sol·licitat.

2. Les sol·licituds de capacitat dels productes individuals que s'ofereixen a les plantes de regasificació han de contenir, com a mínim, la informació següent:

a) Emmagatzematge de GNL: capacitat d'emmagatzematge de GNL sol·licitada (en kWh) durant la durada del producte.

b) Regasificació: capacitat de regasificació sol·licitada (en kWh/d) durant la durada del producte (o bé kWh en el cas de productes intradiaris). Addicionalment s'ha d'indicar si es desitja contractar la capacitat d'entrada al punt virtual de balanç que correspon a la capacitat de regasificació sol·licitada.

c) Càrrega de cisternes: planta en què se sol·licita el producte, nombre de cisternes per carregar i capacitat de càrrega diària sol·licitada (en kWh/dia). Quan l'horitzó temporal del producte sol·licitat és trimestral o anual, el nombre de cisternes per carregar es dona per mes.

d) Lliqüefacció virtual: capacitat de transferència de gas (en kWh/d) des del punt virtual de balanç fins al tanc virtual de balanç en forma de GNL, durant la durada del producte (o bé kWh en el cas de productes intradiaris).

e) *Slots* de descàrrega de vaixells, càrrega de GNL de planta a vaixells, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells: planta en què se sol·licita el producte, aproximació dels kWh per descarregar o per carregar i nombre de *slots* sol·licitats per a cada mes. Amb caràcter opcional, els sol·licitants poden indicar la data concreta d'inici de l'*slot*. Per al producte de posada en fred de vaixells s'ha d'indicar, a més, el tipus de vaixell i l'atmosfera amb la qual ve el vaixell.

En els processos d'assignació de periodicitat mensual és obligatori indicar les dates concretes d'inici de tots els *slots* reservats per als dos primers mesos oferts i, per a la resta dels mesos, cal aportar almenys el nombre de *slots* sol·licitats per a cada mes. Els usuaris que hagin reservat *slots* per a aquests dos mesos en processos anteriors disposen fins a aquest moment per concretar-ne les dates. Si no ho fan, perden el dret a l'ús dels *slots*, sense perjudici del pagament dels peatges corresponents que siguin d'aplicació.

Quan els vaixells siguin compartits entre diversos usuaris, s'ha d'indicar el repartiment de les quantitats que s'han de carregar o descarregar entre ells. Igualment, quan es desitgi destinar el GNL tant a serveis individuals com a serveis agregats, cada usuari ha d'indicar el percentatge de kWh destinat a serveis agregats.

3. Les sol·licituds de capacitat dels productes individuals d'entrada i sortida del punt virtual de balanç han de contenir, com a mínim, la informació següent:

a) Entrada al punt virtual de balanç: punt d'entrada sol·licitat i capacitat (en kWh/d) sol·licitada per a productes de durada diària o superior (o bé kWh per a productes intradiaris). A aquest efecte, les plantes de regasificació constitueixen un únic punt d'entrada, igual que els emmagatzematges subterranis bàsics.

b) Sortida del punt virtual de balanç: punt de sortida sol·licitat i capacitat (en kWh/d) sol·licitada per a productes de durada diària o superior (o bé kWh per a productes intradiaris). A aquest efecte, les plantes de regasificació constitueixen un únic punt de sortida, igual que els emmagatzematges subterranis bàsics.

c) Sortida del punt virtual de balanç a un consumidor: identificació del punt de subministrament, data d'inici i de finalització del producte i capacitat (en kWh/d) sol·licitada per a productes de durada superior a la diària (o bé kWh, si el producte té una durada inferior a 24 h).

4. Les sol·licituds de capacitat dels productes individuals en els emmagatzematges subterranis han de contenir, com a mínim, la informació següent:

a) Emmagatzematge de gas natural: capacitat sol·licitada (en kWh/d) per a productes de durada diària (o bé kWh per a productes intradiaris).

b) Injecció: capacitat sol·licitada (en kWh/d) per a productes diaris (o bé kWh per a productes intradiaris).

c) Extracció: capacitat sol·licitada (en kWh/d) per a productes diaris (o bé kWh per a productes intradiaris).

5. A excepció dels productes de sortida del punt virtual de balanç a consumidors finals connectats a les xarxes de distribució i a consumidors finals connectats a les xarxes de transport, en què la contractació la gestiona l'operador de la xarxa a través de la seva plataforma, les sol·licituds de capacitat dels productes individuals s'han de tramitar a través de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació que gestiona el gestor tècnic del sistema. En aquesta plataforma, el gestor tècnic del sistema ha de proporcionar formularis estàndard als usuaris amb la informació que han de remetre, segons el tipus de producte de capacitat.

6. Per als productes de sortida del punt virtual de balanç a consumidors finals connectats a les xarxes de distribució i a consumidors finals connectats a les xarxes de transport, en què la contractació la gestiona l'operador de la xarxa a través de la seva plataforma, les sol·licituds de capacitat dels productes individuals s'han de tramitar a través del portal únic de contractació dels operadors de les xarxes de distribució i de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació dels operadors de les xarxes de transport. Els operadors han de proporcionar formularis estàndard als usuaris amb la informació que han de remetre, segons el tipus de producte de capacitat.

Article 27. *Contingut mínim de les sol·licituds de capacitat dels serveis agregats.*

1. Les sol·licituds de capacitat han de contenir tota la informació necessària per a la identificació, la contractació i la facturació correctes del producte sol·licitat.

2. Les sol·licituds de capacitat dels serveis agregats de descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i regasificació, amb entrada al punt virtual de balanç o sense, han de contenir, com a mínim, a més de la informació sol·licitada per als productes individuals de descàrrega de vaixells, el nombre de dies del període de regasificació sol·licitat i la data d'inici del servei de regasificació, que pot ser el dia d'inici de la descàrrega o el dia de gas següent.

3. Les sol·licituds de capacitat dels serveis agregats d'emmagatzematge de GNL i regasificació, amb entrada al punt virtual de balanç o sense, han de contenir, com a mínim, el valor de la capacitat d'emmagatzematge de GNL inicial associada al servei, que també es considera el total de kWh sol·licitats per regasificar, la data d'inici del servei i el nombre de dies del període de regasificació sol·licitats.

4. Les sol·licituds de capacitat del servei agregat de descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i càrrega de GNL de planta a vaixells han de contenir tota la informació necessària per assignar i prestar el servei d'acord amb l'oferta de productes que anualment es publica, en cas que aquest servei s'ofereixi.

5. Les sol·licituds de capacitat del servei agregat d'emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció han de contenir, com a mínim, els kWh sol·licitats.

6. Les sol·licituds de capacitat dels serveis agregats s'han de tramitar a través de la plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació que gestiona el gestor tècnic del sistema. En aquesta plataforma, el gestor tècnic del sistema ha de proporcionar formularis estàndard als usuaris amb la informació que han de remetre, segons el tipus de servei agregat.

Article 28. *Ordre dels procediments d'assignació dels productes de capacitat ferma a les plantes de regasificació i a la xarxa de transport.*

1. Els procediments d'assignació dels productes de capacitat ferma segueixen l'ordre següent:

1r - Assignació dels *slots* de descàrrega de vaixells.

2n - Assignació dels productes d'emmagatzematge de GNL.

3r - Assignació dels productes de regasificació i d'entrada al punt virtual de balanç. L'assignació dels productes de regasificació per als quals s'hagi sol·licitat la corresponent capacitat d'entrada al punt virtual de balanç suposa l'assignació implícita de l'esmentada capacitat d'entrada al punt virtual de balanç.

4t - Assignació dels productes de càrrega de cisternes.

5è - Assignació dels productes de líquüefacció virtual i sortida del punt virtual de balanç.

6è - Assignació dels productes de càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells.

2. Els productes de més durada s'assignen abans que els de menys durada, de manera que es comença amb l'assignació dels productes anuals, segons l'ordre que assenyala l'apartat 1 d'aquest article, seguits dels trimestrals i, posteriorment, els mensuals, segons correspongui.

3. No es regeixen per l'ordre que estableix aquest article els procediments d'assignació dels productes diaris i intradiaris, que poden ser desenvolupats simultàniament.

Article 29. *Facturació de la capacitat contractada.*

1. Els peatges relatius als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de cisternes, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell, posada en fred de vaixells, entrada i sortida del punt virtual de balanç des de qualsevol situació (excepte l'entrada i la sortida des de les plantes de regasificació i els emmagatzematges subterranis bàsics) i sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, són facturats pels operadors de les infraestructures en les quals es presta el servei. Els peatges i cànons relatius a la resta dels serveis són facturats pel gestor tècnic del sistema.

2. La contractació dels serveis individuals referits en aquesta Circular comporta el pagament dels peatges relatius a cada servei que són aplicables en cada cas, a excepció del servei de líquüefacció virtual, que comporta el pagament del peatge de líquüefacció virtual i del peatge de sortida del punt virtual de balanç a les plantes de regasificació.

3. Els peatges aplicables són els peatges vigents en el moment en què es presta el servei. En el cas dels productes de durada inferior a l'annual, els peatges estan afectats pels coeficients multiplicadors que corresponguin.

4. La contractació del servei individual de càrrega de cisternes que subministren a les plantes satèl·lits que estan connectades a les xarxes de distribució comporta el pagament del peatge corresponent al producte anual per la capacitat contractada.

5. La contractació dels serveis agregats que inclouen el servei de regasificació comporta el pagament dels peatges relatius a cadascun dels serveis individuals que els componen:

a) Servei de descàrrega de vaixells. S'aplica el peatge de descàrrega de vaixells per a l'*slot* reservat.

b) Servei de regasificació. S'aplica el peatge de regasificació corresponent al producte anual, tenint en compte la capacitat de regasificació assignada, i es factura el nombre de dies del període de regasificació contractat.

c) Servei d'emmagatzematge de GNL. S'aplica el peatge d'emmagatzematge de GNL corresponent al producte diari, tenint en compte la capacitat d'emmagatzematge de GNL diària assignada durant la durada del període de regasificació contractat.

d) Servei d'entrada al punt virtual de balanç. S'aplica el peatge d'entrada al punt virtual de balanç des de les plantes de regasificació corresponent al producte diari, tenint en compte la capacitat d'entrada al punt virtual de balanç assignada, i es factura el nombre de dies del període de regasificació contractat.

6. La contractació del servei agregat d'emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció comporta el pagament dels peatges relatius a cadascun dels serveis individuals que el componen, així com el peatge d'entrada al punt virtual de balanç o de sortida del punt virtual de balanç, segons correspongui.

7. Als peatges que han de satisfer els usuaris se'ls afegeix la prima resultant del procediment de mercat en què siguin assignats, si s'escau.

8. Els contractes signats, tant per als serveis individuals com per als serveis agregats, es consideren fermes i vinculants per a les parts durant tot el període contractat, i el titular de la capacitat contractada ha d'abonar, almenys, la part fixa dels peatges que corresponguin, fins i tot en el cas que no la utilitzi. Quan el peatge no disposa de part fixa, s'ha d'abonar la totalitat de la part variable.

9. Si com a resultat de l'assignació de la capacitat s'obtenen uns ingressos addicionals als previstos en l'aplicació dels peatges i els cànonns en vigor, s'han de considerar ingressos liquidables del sistema.

Article 30. *Reserva de capacitat per a contractes de curt termini.*

1. De la capacitat nominal que hi ha per als serveis de regasificació, d'entrada al PVB des de la planta de regasificació i de càrrega de cisternes de GNL s'ha de reservar un 5% per a la seva oferta de productes trimestrals, que s'ofereix el primer trimestre de cada subhasta de productes trimestrals, un altre 5% per a l'oferta de productes mensuals, que s'ofereix per al primer mes de cada subhasta de productes mensuals, i un altre 5% per a l'oferta com productes diaris, que s'ofereix el primer dia de cada subhasta de productes diaris.

2. De la capacitat nominal que hi ha per al servei d'emmagatzematge de GNL s'ha de reservar un 10% per a la seva oferta de productes trimestrals, que s'ofereix el primer trimestre de cada subhasta de productes trimestrals, un altre 10% per a l'oferta de productes mensuals, que s'ofereix per al primer mes de cada subhasta de productes mensuals, i un altre 5% per a l'oferta de productes diaris, que s'ofereix el primer dia de cada subhasta de productes diaris.

3. De la capacitat nominal que hi ha per al servei de descàrrega de vaixells s'ha de reservar un 10% per a la seva oferta en el procediment d'assignació de periodicitat mensual, que s'ofereix per al primer mes.

A les subhastes en què s'ofereix capacitat per a quinze anys, incloses les subhastes de productes que es contracten mitjançant *slots*, des del segon any de gas ofert, s'ha de comercialitzar només el 50% de la capacitat nominal.

4. De la capacitat d'emmagatzematge subterrani bàsic s'han de reservar 100 GWh per a l'oferta de producte diari individualitzat. De la capacitat disponible diària d'injecció i d'extracció s'ha de reservar un 10% per a l'oferta de productes diaris individualitzats.

Article 31. *Procediment d'assignació del servei agregat de descàrrega, emmagatzematge i recàrrega.*

1. L'assignació de productes relatius al servei agregat de descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i càrrega de GNL a vaixells dona dret a usar les instal·lacions necessàries d'una planta de regasificació concreta per prestar els serveis individuals que el componen al llarg d'un període de temps determinat.

2. Durant el temps que duri la prestació del servei, els adjudicataris poden dur a terme operacions de descàrrega de vaixells i càrrega de GNL a vaixells a la planta assignada, complint els requeriments tècnics i les condicions d'ús que estableixen les especificacions de l'oferta del servei, i poden utilitzar una capacitat d'emmagatzematge de GNL fins al valor màxim definit.

3. A l'oferta dels productes s'indica la planta en què es presta el servei, la mida mínima i màxima admeses dels vaixells, la capacitat d'emmagatzematge de GNL, el període de temps per al qual s'ofereix la capacitat, les condicions d'ús i el procediment de comunicació entre l'usuari, l'operador de la planta i el gestor tècnic del sistema.

4. Les capacitats de descàrrega i càrrega de GNL a vaixells només les pot utilitzar l'adjudicatari per emmagatzemar o recarregar GNL en les condicions que estableix la definició del servei agregat, i no poden ser transferides, de manera desagregada, a altres usuaris.

5. La proposta del gestor tècnic del sistema a què es refereix l'article 9.7 d'aquesta Circular, sobre l'oferta de productes relatius a aquest servei agregat, s'ha de remetre a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, i s'hi han d'annexar els càlculs i la documentació tècnica que la justifiquin. Sobre la base de la proposta rebuda, la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència pot aprovar, anualment, mitjançant una resolució, l'oferta de productes de capacitat associats al servei agregat a què es refereix aquest article.

Article 32. *Flexibilitat d'ús dels slots contractats.*

1. Els adjudicataris de *slots* relatius als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells poden sol·licitar que se'n modifiqui la localització, la data d'inici de la prestació del servei i la mida del vaixell, sempre que hi hagi capacitat disponible, que sigui possible per l'operació de la planta de regasificació, que no s'afectin els drets adquirits per altres usuaris i que la nova data de prestació del servei estigui compresa en el termini d'un mes anterior i posterior a la data reservada en l'adjudicació del servei. El gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les instal·lacions i després de la consulta pública, ha de desenvolupar els requisits logístics per modificar els *slots* contractats, que ha de publicar al seu web.

2. Cada *slot* només es pot modificar el nombre de vegades que estableixi la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència mitjançant una resolució i les sol·licituds de canvi s'han de tramitar amb una antelació mínima de cinc dies a la data d'inici de la prestació del servei, o a la nova data d'inici sol·licitada, quan sigui anterior. Per al servei de descàrrega de vaixells no es consideren modificacions les sol·licituds d'ajustament de la data de descàrrega que tinguin lloc dins del mes de la data original de descàrrega i sempre que la nova data sol·licitada estigui també dins del mes esmentat o en la primera setmana del mes següent. Les condicions per ajustar aquestes dates de descàrrega es determinen en el procediment per modificar els *slots* contractats a què es refereix l'apartat 1 d'aquest article.

3. En qualsevol cas, els usuaris han d'abonar els *slots* adquirits independentment que en facin ús o no.

Article 33. *Flexibilitat d'ús dels serveis agregats amb regasificació.*

1. Els usuaris adjudicataris de serveis agregats que inclouen el servei de regasificació poden sol·licitar diàriament que es modifiqui la capacitat de regasificació, dins d'un marge comprès entre un 5% per sobre i per sota de la capacitat de regasificació assignada d'acord amb el servei contractat.

2. Les modificacions indicades a l'apartat anterior no poden donar lloc en cap cas a unes existències que superin més d'un 5% la capacitat diària d'emmagatzematge de GNL assignada, d'acord amb el servei contractat, i en aquest cas el gestor tècnic del sistema ha de tenir en compte diàriament les nominacions mínimes que permetin satisfer aquesta condició. En qualsevol cas, la nominació corresponent a l'últim dia del període de prestació del servei s'ha de fer de manera que les existències de GNL de l'usuari associades al servei agregat siguin nul·les quan acabi el servei.

3. Aquesta flexibilitat en l'ús dels serveis agregats no ha de suposar un cost addicional per a l'usuari.

CAPÍTOL V

Altres disposicions en relació amb l'accés a les instal·lacions

Article 34. *Mercat secundari de capacitat.*

1. La capacitat contractada que s'hagi assignat sense prima addicional pot ser objecte de compravenda o subarrendament a altres subjectes que hi tinguin dret d'accés,

a excepció de la capacitat de sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, que es considera associada a cada consumidor.

2. Les operacions de compravenda o subarrendament de la capacitat es poden fer per la quantitat total o per una part de la capacitat contractada i per la durada temporal total contractada o per una part. En qualsevol cas, aquestes operacions s'han d'ajustar als productes estàndard de contractació de capacitat i, si això donés lloc a productes de menor durada, aquests productes s'han de considerar com a tals a tots els efectes, en particular, quant a la facturació dels peatges.

3. El gestor tècnic del sistema ha d'implementar a la seva plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat les eines que facilitin als usuaris la cessió i/o el subarrendament de la capacitat contractada, que almenys han d'incloure un tauler d'anuncis que permeti la publicació d'ofertes i demandes de capacitat per part dels usuaris.

4. Els usuaris poden fer operacions de compravenda o subarrendament de capacitat lliurement, a través d'acords bilaterals o a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat que gestiona el gestor tècnic del sistema. Independentment del mètode utilitzat per a la transacció, totes les operacions han de quedar anotades a la plataforma, i el gestor tècnic del sistema ha de validar prèviament les operacions de compravenda en relació amb la suficiència de les garanties constituïdes.

5. Els operadors de les instal·lacions tenen l'obligació de facilitar les transaccions de capacitat al mercat secundari i de reconèixer la transferència dels drets de capacitat que se'ls notifiqui.

6. El gestor tècnic del sistema ha de portar un registre de les operacions que s'han dut a terme, de manera que en tot moment la titularitat de la capacitat contractada estigui reflectida en el sistema o, en el cas de subarrendament, la titularitat del dret de nominació.

7. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha de tenir accés telemàtic al registre d'operacions de revenda i subarrendament de capacitat.

8. Tots els drets i les obligacions que estan associats als contractes signats amb els operadors de les instal·lacions són aplicables a la capacitat adquirida al mercat secundari mitjançant compravenda, inclosa la constitució de les garanties que siguin d'aplicació.

9. Els adjudicataris de la capacitat relativa als serveis agregats només poden transmetre la capacitat de manera íntegra i mantenint les característiques del servei agregat primigeni.

Article 35. *Normativa per a la gestió tècnica del sistema.*

1. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'aprovar, mitjançant una resolució, la normativa de gestió tècnica del sistema que sigui de la seva competència. Aquesta normativa és aplicable a tots els subjectes que accedeixen al sistema, així com als operadors de les instal·lacions i al gestor tècnic del sistema.

2. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència pot requerir que el gestor tècnic del sistema elabori propostes de normativa de gestió tècnica del sistema, en col·laboració amb la resta dels agents del sistema gasista.

3. El gestor tècnic del sistema ha d'elevat les propostes assenyalades a l'apartat anterior a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, que les ha d'aprovar amb consulta pública prèvia.

4. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'informar la Direcció General de Política Energètica i Mines sobre aquests desplegaments.

Article 36. *Supervisió.*

1. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència és responsable de supervisar l'aplicació i la implementació correctes de la totalitat del procediment d'assignació de capacitat, des del càlcul i l'oferta de les capacitats corresponents a cada producte per part del gestor tècnic del sistema fins a la contractació per part dels subjectes interessats. Així mateix, és responsable de resoldre qualsevol conflicte entre les parts derivat de la seva interpretació i aplicació.

2. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha de supervisar en tot moment l'actuació correcta de tots els agents involucrats i, en particular, l'actuació del gestor tècnic del sistema i dels operadors de les infraestructures, amb la finalitat d'assegurar la transparència, l'homogeneïtat i la no-discriminació del procediment d'assignació de capacitat. Els incompliments poden ser constitutius d'infracció administrativa, d'acord amb el que disposa la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, del sector d'hidrocarburs.

3. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència pot sol·licitar al gestor de garanties, a l'operador del mercat i al gestor tècnic del sistema, en qualsevol moment, la informació que consideri necessària per complir la seva funció supervisora.

4. El gestor tècnic del sistema ha d'emetre un informe anual sobre l'aplicació del mecanisme d'assignació de capacitat desglossat per producte, i ha de detallar-hi, almenys, les capacitats que s'ofereixen per a cada producte i com se n'ha determinat el càlcul, les sol·licituds que s'han rebut, com s'ha desenvolupat el procés d'assignació, els criteris que s'han seguit per assignar la capacitat i la capacitat que s'ha assignat a cada sol·licitant. L'informe ha d'incloure la informació relativa al període comprès entre l'1 d'octubre de cada any i el 30 de setembre de l'any següent i s'ha de remetre a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i a la Direcció General de Política Energètica i Mines abans que transcorrin tres mesos naturals des de la finalització d'aquest període. Per a això, pot reclamar la informació que necessiti dels operadors de les infraestructures.

CAPÍTOL VI

Mecanismes de gestió de congestions i antiacapament de capacitat

Article 37. Principis generals.

1. Els mecanismes de gestió de congestions i antiacapament de capacitat a les instal·lacions s'han d'aplicar amb criteris d'eficiència econòmica, transparència, objectivitat i no-discriminació.

El gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les infraestructures, és el responsable de l'aplicació d'aquests mecanismes.

2. En qualsevol cas, si es produïssin situacions de congestió en què estigui compromesa l'operació normal del sistema, el gestor tècnic del sistema pot adoptar les mesures excepcionals que estableixi la normativa vigent.

3. El gestor tècnic del sistema ha d'informar en tot moment la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i la Direcció General de Política Energètica i Mines sobre el detall de les mesures adoptades, i ha de justificar-ne la necessitat.

4. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha de supervisar que s'apliquin correctament els mecanismes de gestió de les congestions i ha de resoldre qualsevol conflicte entre les parts derivat d'aquesta aplicació. Per a això, pot sol·licitar als operadors de les infraestructures i al gestor tècnic del sistema la informació necessària.

Article 38. Mecanisme de renúncia de capacitat.

1. Els operadors de les infraestructures, en coordinació amb el gestor tècnic del sistema, tenen l'obligació d'acceptar qualsevol sol·licitud de renúncia de la capacitat contractada, excepte dels productes que no comporten *slot* i que tenen una durada diària o inferior, per la totalitat o part de la capacitat contractada, i per la totalitat o part del termini contractat, sempre que la capacitat s'alliberi mitjançant els productes normalitzats de capacitat que defineix aquesta Circular.

2. L'usuari del contracte original manté els drets i les obligacions relatius a la capacitat que retingui, incloent-hi el pagament dels peatges associats. A més, fins a la reassignació de la capacitat alliberada, l'usuari manté els drets i les obligacions que corresponen a la capacitat esmentada, d'acord amb el contracte marc d'accés i incloent-hi el pagament dels peatges associats.

3. La capacitat alliberada mitjançant la renúncia d'un usuari s'ha d'oferir, en forma de productes estàndard de capacitat, en el primer procés possible d'assignació de productes de la durada més gran possible, posterior a la comunicació de la renúncia, sempre que la renúncia sigui abans de la data de publicació de la capacitat ferma per oferir en aquest procés.

4. La capacitat alliberada s'ha d'oferir juntament amb la resta de la capacitat disponible i, per als productes que no comporten *slot*, s'ha de reassignar després que s'hagi assignat totalment la capacitat disponible que hi hagi abans d'incorporar la capacitat alliberada mitjançant renúncia.

5. Quan hi hagi diversos usuaris que renunciïn a capacitat, s'ha de reassignar en els processos d'assignació per ordre cronològic de renúncia, o prorata, si la comunicació de la renúncia ha tingut lloc el mateix dia.

6. Els usuaris que renunciïn a capacitat no poden posar condicions respecte a la reassignació.

7. Quan la capacitat alliberada es reassigna a un preu inferior al que hauria abonat el titular de la capacitat original, aquest ha de cobrir la diferència de preu.

8. Els titulars de la capacitat alliberada no poden oferir-la al mercat secundari en el període comprès entre la comunicació de la renúncia i la comunicació dels resultats dels processos d'assignació en els quals s'ofereixi la capacitat alliberada.

9. El gestor tècnic del sistema ha de proporcionar als usuaris que renunciïn a capacitat la informació següent per a cada renúncia de capacitat rebuda:

a) Ordre de preferència en el procés d'assignació de capacitat en què participa la capacitat alliberada.

b) Resultats dels processos d'assignació: el termini i el preu de la capacitat alliberada que ha estat reassignada i el preu a pagar per la capacitat reassignada, en cas que hagi estat reassignada a un preu inferior al del contracte original.

CAPÍTOL VII

Garanties

Article 39. *Control dels compromisos assumits pels subjectes.*

1. El gestor de garanties ha de mantenir contínuament actualitzats els compromisos de pagament i el volum de garanties associat de cada titular d'un compte de garanties, i ha de permetre al gestor tècnic del sistema verificar que les sol·licituds de capacitat rebudes disposen de garanties no compromeses suficients i fer els requeriments de garanties corresponents a la capacitat sol·licitada.

2. Igualment, el gestor de garanties ha de verificar que els nivells de garanties no compromeses dels subjectes estan en tot moment dins dels límits permesos establerts, i, en cas contrari, ha de requerir al subjecte l'aportació de noves garanties.

3. El gestor de garanties ha de comunicar els casos d'incompliment i l'execució de les garanties a la Direcció General de Política Energètica i Mines, a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència i al gestor tècnic del sistema, per iniciar, si cal, el procediment d'inhabilitació com a comercialitzador o consumidor directe en mercat.

Article 40. *Incompliment de les obligacions de pagament dels peatges pels serveis d'accés contractats.*

1. Es considera que hi ha un incompliment per part d'un usuari de les obligacions de pagament dels peatges pels serveis d'accés contractats, inclosos els impostos corresponents, si, una vegada vençut el període de pagament, el deute no s'ha abonat i l'usuari no ha comunicat cap discrepància de conformitat, o si l'ha presentat i no ha dipositat una garantia addicional, d'acord amb el que disposa el contracte marc d'accés.

2. En el cas d'incompliments de les obligacions de pagament relatives a contractes d'accés a les instal·lacions dels serveis localitzats, el responsable de la facturació de l'accés ho ha de comunicar al gestor tècnic del sistema, que ho ha de notificar al gestor de garanties.

3. El gestor de garanties ha de procedir a l'execució de les garanties constituïdes juntament amb la penalització que estableixen les normes de gestió de garanties. Les quantitats que es deuen i que no s'han pagat en concepte de peatges i cànon d'accés meriten interessos de demora des de la data en què el pagament és exigible fins a la data en què es fa efectiu.

Si l'execució de la garantia no permet cobrar la totalitat de la quantitat que es deu en concepte de peatges i cànon d'accés el dia en què el pagament és exigible, s'han de minorar prorata els drets de cobrament dels responsables de la facturació de l'accés que resultin creditors.

Una vegada saldat el deute, cal regularitzar-lo abonant als creditors la quantitat impagada més els interessos de demora corresponents.

4. Si l'execució de les garanties no permet cobrar la totalitat de la quantitat que es deu, el gestor de garanties ho ha de comunicar al gestor tècnic del sistema i als operadors de les instal·lacions, que han de deixar en suspens els serveis d'accés contractats, de manera que l'usuari no pot fer-ne ús.

La suspensió dels serveis d'accés afecta tots els serveis d'accés contractats per l'usuari (suspensió total) sempre que les quantitats que deu l'usuari superin els 500.000 euros, sumant les quantitats que es deuen i les que no estan cobertes per les garanties per a la contractació de capacitat d'infraestructures amb accés de tercers regulat. Mentre no se superi aquesta quantitat, s'ha d'aplicar una suspensió parcial.

5. La suspensió del servei s'ha de comunicar a l'usuari afectat a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de l'accés que gestiona el gestor tècnic del sistema.

El gestor tècnic del sistema també ha d'informar de la suspensió del servei la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, els operadors de les plataformes de comerç i les entitats de contrapartida central i els proveïdors de serveis que notifiquin transferències de GNL o gas.

La suspensió del servei té efecte des del moment que es comunica a l'usuari, excepte per als serveis d'accés ja contractats per al dia de gas en curs, per als quals la suspensió és efectiva a partir del dia de gas següent.

6. En cas de suspensió parcial dels serveis d'accés contractats per un usuari, l'usuari no pot fer cap contractació addicional de capacitat que estigui relacionada amb els serveis d'accés que tinguin impagaments.

7. En cas de suspensió total dels serveis d'accés contractats per un usuari:

i. L'usuari no pot fer cap contractació addicional de capacitat, inclòs el servei de sortida del punt virtual de balanç als consumidors finals.

ii. L'usuari no pot fer operacions de transferència de titularitat de gas a altres usuaris amb data igual o superior a la data de suspensió del servei.

8. Els operadors de les instal·lacions han d'informar de la suspensió el gestor tècnic del sistema, el Ministeri per a la Transició Ecològica i la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.

9. La suspensió parcial o total dels serveis d'accés no exigeix l'usuari de complir la totalitat de les obligacions de pagament que es deriven de cada servei d'accés, d'acord amb la durada total contractada.

10. L'impagament dels peatges per part d'un comercialitzador pot determinar el traspàs dels seus clients a un comercialitzador d'últim recurs en els termes de l'article 82 de la Llei 34/1998, de 7 d'octubre.

11. Les mesures anteriors s'han d'aplicar sense perjudici de les sancions que siguin d'aplicació d'acord amb el que estableix la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, i la seva normativa de desplegament.

12. Un cop pagades voluntàriament les quantitats que l'usuari havia deixat de pagar indegudament, amb els interessos que corresponguin, així com les quantitats fixes que s'hagin meritades durant el període de suspensió, l'operador ha de reprendre immediatament la prestació dels serveis contractats, i aquesta represa ha de ser efectiva a partir del dia de gas següent a la comunicació del restabliment.

Article 41. *Incompliment dels requeriments d'aportació de garanties per a la contractació de l'accés.*

1. Es tenen en compte els incompliments següents:

a) Incompliment en l'aportació de noves garanties requerides. Si davant el requeriment de noves garanties, després d'executar-les, el subjecte no regularitza la seva situació en un termini màxim de deu dies hàbils, s'han de suspendre totalment els serveis d'accés contractats per l'usuari. Durant aquest termini, l'usuari no pot fer cap contractació addicional de capacitat, inclòs el servei de sortida del punt virtual de balanç als consumidors finals.

b) Incompliment en el manteniment dels instruments de garanties. Es considera que hi ha un incompliment quan les garanties no compleixen els requisits establerts, o bé quan el gestor de garanties requereix que se substitueixin per unes altres garanties vàlides i arribat el cinquè dia hàbil anterior a la data d'expiració de les garanties no han estat substituïdes.

En aquest cas, s'ha d'executar l'import necessari per cobrir els requeriments pendents, si n'hi hagués, i s'ha d'aplicar la penalització que estableix la normativa vigent.

2. Els processos i les actuacions associats a aquests incompliments s'han de desplegar a les normes de gestió de garanties.

Article 42. *Import de les garanties requerides per a la contractació de capacitat.*

1. Tot subjecte que desitgi contractar capacitat als emmagatzematges subterranis bàsics, a les plantes de regasificació o al punt virtual de balanç, ha de constituir garanties per a cadascun dels contractes a cada instal·lació.

2. Per als contractes relatius als serveis individuals de regasificació, emmagatzematge de GNL, càrrega de les cisternes destinades al subministrament de les plantes satèl·lit no connectades a les xarxes de distribució, líquüefacció virtual, entrada al punt virtual de balanç, emmagatzematge al punt virtual de balanç, sortida del punt virtual de balanç, sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, emmagatzematge de gas natural, injecció i extracció, els usuaris han de constituir unes garanties equivalents al valor d'aplicar el peatge o el cànon vigent que correspongui a l'ús efectiu del total de la capacitat contractada durant:

- a) Dos mesos per als contractes de durada anual o trimestral.
- b) El temps contractat per als contractes de durada mensual, diària i intradiària.

Per determinar el valor de la part fixa i variable del peatge o del cànon s'han de tenir en compte les capacitats contractades i una durada de 30 dies per a cada mes.

Per al servei de sortida del punt virtual de balanç a un consumidor, en el cas dels subgrups tarifaris que no requereixin l'especificació de la capacitat de sortida contractada, per determinar el valor de la part fixa i variable del peatge s'ha de tenir en compte el nombre mitjà de clients de cada subjecte i el consum mitjà mensual a cada subgrup tarifari dels últims 12 mesos.

3. Per al servei de càrrega de les cisternes destinades al subministrament de les plantes satèl·lit connectades a les xarxes de distribució, els usuaris han de constituir unes garanties equivalents al valor d'aplicar el peatge o el cànon vigent a la utilització, durant dos mesos, de la capacitat contractada durant el mes anterior al moment del càlcul de la garantia.

4. Per als contractes relatius als serveis de descàrrega de vaixells, càrrega de GNL de planta a vaixell, transvasament de GNL de vaixell a vaixell i posada en fred de vaixells, els usuaris han de constituir unes garanties equivalents al valor d'aplicar el peatge o el cànon vigent que correspongui a l'ús efectiu dels *slots* reservats per al mes en curs i els dos mesos següents.

5. L'import de les garanties requerides per als serveis agregats és el següent:

a) Per als serveis agregats que inclouen el servei de regasificació, és el valor resultant d'aplicar el peatge complet que correspon a l'ús efectiu del total de la capacitat contractada.

b) Per al servei agregat de descàrrega de vaixells, emmagatzematge de GNL i càrrega de GNL de planta a vaixells, és el que determinin les resolucions de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència per a l'oferta dels productes relatius al servei.

c) Per al servei agregat d'emmagatzematge subterrani de gas natural, injecció i extracció, és la suma del valor resultant d'aplicar el terme fix del peatge que correspon a la capacitat d'emmagatzematge contractada durant els períodes indicats a l'apartat 2 d'aquest article, determinats en funció de la durada del producte contractat i del valor resultant d'aplicar els peatges d'injecció i extracció a la capacitat d'emmagatzematge contractada.

6. En cas que en el procediment d'adjudicació la capacitat s'hagi assignat a un preu superior al del peatge o el cànon corresponent, aquest preu s'ha d'aplicar per determinar les garanties.

7. Per determinar les garanties s'han de considerar també els coeficients multiplicadors que resultin d'aplicació als contractes de durada inferior a un any.

8. Quan hi hagi cessions de contractes, les garanties que ha de constituir el subjecte que adquireix la capacitat s'han de determinar segons la tipologia i la durada dels productes estàndard resultants de l'adquisició de capacitat. Els requeriments de garanties per al subjecte que cedeix la capacitat es redueixen en la part proporcional corresponent als dies cedits del seu contracte original.

9. En el cas que es modifiqui el valor dels peatges o dels cànon, o qualsevol altra circumstància que doni lloc a una modificació dels requeriments de les garanties, el gestor tècnic del sistema ha de comunicar els nous requeriments de garanties en un termini de cinc dies hàbils des que entrin en vigor. Els usuaris tenen cinc dies hàbils des d'aquesta comunicació per adequar-se als nous valors.

10. L'import de la garantia que ha de constituir qualsevol usuari és, com a mínim, el que defineixi mitjançant una resolució la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.

11. El gestor tècnic del sistema ha d'habilitar un simulador que proporcioni als subjectes un càlcul no vinculant de les garanties requerides, així com el detall dels càlculs associats a les garanties.

Article 43. *Constitució i vigència de les garanties per contractar la capacitat.*

1. Els requeriments de les garanties per als serveis contractats a través de la plataforma de sol·licitud i contractació de capacitat que gestiona el gestor tècnic del sistema s'han de fer en el moment de contractar la capacitat i tenen vigència fins a trenta dies després de l'últim dia del mes en què finalitzi el servei contractat.

Les garanties s'han de constituir des del moment de la contractació de la capacitat, excepte en els casos en què la data d'inici dels serveis tingui lloc en un termini superior a sis mesos des del moment de la contractació, en els quals s'han de constituir sis mesos abans de la data d'inici dels serveis.

Les garanties són alliberades una vegada s'arribi a la data final de la vigència o, si tingués lloc abans, a partir de les 24 hores de l'endemà hàbil del dia del cobrament efectiu i comprovat de la totalitat del peatge o del cànon facturat pel servei contractat.

2. Els requeriments de les garanties associades a les sortides del punt virtual de balanç a un consumidor connectat a una xarxa de distribució, s'han d'actualitzar

trimestralment el dia 1 dels mesos de març, juny, setembre i desembre. El gestor tècnic del sistema ha de publicar al web el calendari previst per a les actualitzacions trimestrals.

La vigència dels requeriments d'aquestes garanties és la següent:

- a) Per al primer trimestre de l'any, les garanties corresponents a l'actualització trimestral del primer període tenen vigència per al període que va de l'1 de gener a l'1 de maig.
- b) Les garanties corresponents a l'actualització trimestral del segon període de l'any tenen vigència per al període que va de l'1 d'abril a l'1 d'agost.
- c) Les garanties corresponents a l'actualització trimestral del tercer període de l'any tenen vigència per al període que va de l'1 de juliol a l'1 de novembre.
- d) Les garanties corresponents a l'actualització trimestral del quart període de l'any tenen vigència per al període que va de l'1 d'octubre a l'1 de febrer.

Les vigències les ha de comunicar el gestor tècnic del sistema al gestor de garanties.

Les garanties són alliberades quan es constitueixen les garanties requerides per al període següent.

Article 44. Càlcul dels requeriments de garanties per als clients connectats a les xarxes de distribució.

1. Les empreses distribuïdores han de remetre trimestralment al gestor tècnic del sistema, abans del cinquè dia hàbil del mes anterior al de l'actualització de les garanties, la informació següent:

a) Sobre els subgrups tarifaris que no requereixin l'especificació de la capacitat de sortida contractada:

- Usuari del PVB.
- Nivell de pressió.
- Grup de peatge.
- Nombre mitjà de clients a cada subgrup tarifari dels últims 12 mesos.

b) Sobre la resta de consumidors:

- Usuari del PVB.
- Nivell de pressió.
- Grup de peatge.
- Cabal mitjà diari contractat dels últims dotze mesos, amb detall per usuari i subgrup tarifari.

2. El gestor tècnic del sistema ha de sol·licitar a la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, abans del cinquè dia hàbil del mes anterior al de l'actualització de les garanties, les dades relatives al consum mitjà mensual de gas natural de cada subgrup tarifari dels últims 12 mesos, disponibles en el sistema de liquidacions.

3. Una vegada rebuda la informació a què es refereixen els dos punts anteriors:

a) El gestor tècnic del sistema ha de calcular els requeriments provisionals de garanties i ha d'informar cada usuari del resultat, incloent-hi la informació remesa pels distribuïdors que hagi estat utilitzada en el càlcul.

b) Els usuaris disposen d'un termini de 15 dies hàbils per fer observacions al gestor tècnic del sistema en cas que no estiguin conformes amb els requeriments provisionals. El gestor tècnic del sistema i els distribuïdors han de respondre a les observacions de no conformitat en un termini màxim de 5 dies hàbils.

c) Finalitzat el període d'observacions, el gestor tècnic del sistema ha de remetre els requeriments definitius al gestor de garanties, amb un termini de compliment de 5 dies hàbils.

4. L'usuari ha de constituir les garanties de contractació de la sortida del punt virtual de balanç a un consumidor associades al peatge corresponent, i les ha d'assignar al compte de garanties per a la contractació de capacitat.

Article 45. Solució de conflictes.

Els conflictes que puguin sorgir en relació amb la gestió de les garanties s'han de resoldre d'acord amb el que estableix l'article 12.1.b) de la Llei 3/2013, de 4 de juny, de creació de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència.

Disposició addicional primera. Plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació de capacitat.

La plataforma telemàtica de sol·licitud i contractació de capacitat a les instal·lacions incloses al règim regulat d'accés de tercers a què al·ludeix l'article 18 és el Sistema Logístic d'Accés de Tercers a la Xarxa (SL-ATR).

Disposició addicional segona. Procediments que ha de desplegar el gestor tècnic del sistema en col·laboració amb els operadors de les infraestructures gasistes.

En un termini de dos mesos des de l'endemà de la publicació d'aquesta Circular, el gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les infraestructures gasistes, ha de desplegar:

1. La definició dels *slots* estàndard a què es refereix l'article 8.4 d'aquesta Circular.
2. El procediment per calcular la capacitat per oferir a què es refereix l'article 20.1 d'aquesta Circular.
3. El procediment per programar i nominar la càrrega de cisternes a què es refereix l'article 22.6 d'aquesta Circular.
4. Els requisits logístics de modificació de *slots* contractats a què es refereix l'article 32.1 d'aquesta Circular.

Amb aquesta finalitat, ha de dur a terme una consulta pública amb un termini d'al·legacions que no pot ser inferior a quinze dies hàbils. Una vegada elaborat, el procediment ha de ser publicat al web del gestor tècnic del sistema.

Adicionalment, el gestor tècnic del sistema, en col·laboració amb els operadors de les infraestructures gasistes, ha de desplegar el procediment per a l'oferta de capacitat interrompible a què es refereix l'article 12.8 d'aquesta Circular, en un termini de quatre mesos, dins del qual ha de dur a terme una consulta pública amb un termini d'al·legacions que no pot ser inferior a un mes.

Disposició addicional tercera. Compte de garanties per operar en el sistema gasista.

1. Les garanties per a la contractació de capacitat i per a la liquidació de desbalanços són administrades de manera conjunta per l'operador del mercat, com a gestor de garanties, i es poden gestionar juntament amb altres garanties requerides per operar en el sistema gasista, directament o a través d'un tercer, sempre que se'n respectin les condicions i les característiques particulars i el caràcter finalista de cadascuna. La gestió de les garanties ha d'obeir a una gestió eficient i eficaç dels costos i els riscos, i ha d'establir els incentius necessaris per aconseguir aquests objectius.

2. Els subjectes amb dret d'accés i els subjectes habilitats amb cartera de balanç en alguna de les àrees de balanç pel gestor tècnic del sistema disposen d'un compte de garanties davant el gestor de garanties, on s'han de prestar les garanties establertes per donar cobertura suficient a les seves operacions. Els agents han de determinar la part de les garanties que s'assigna a cada finalitat i els requeriments potencials de garanties associades a una finalitat no poden ser coberts per garanties compromeses a una altra finalitat, excepte el que disposen per aquest efecte les normes de balanç de gas natural.

3. El gestor de garanties ha de permetre als agents assignar les garanties aportades i no compromeses a les diferents finalitats, segons les seves necessitats.

4. Les garanties han de respondre de les obligacions que assumeix cada titular del compte de garanties, inclosos els impostos vigents, els interessos de demora, les penalitzacions i les quotes que siguin exigibles en el moment del pagament.

5. La Comissió Nacional dels Mercats i la Competència ha d'aprovar, mitjançant una resolució, les normes de gestió de les garanties per a la contractació d'accés i per a la liquidació de desbalanços del sistema gasista.

6. En el cas de finalització de les obligacions de pagament en relació amb l'accés a les instal·lacions i amb el desbalanç a les àrees de balanç del sistema gasista, les garanties s'han de cancel·lar una vegada satisfets tots els pagaments compromesos.

Disposició addicional quarta. *Portal únic d'accés connectat a les plataformes dels operadors de les xarxes de distribució.*

Abans del dia 1 d'abril de 2020, i sense perjudici del que disposa l'article 16.3, les companyies distribuïdores han de desenvolupar el portal únic d'accés connectat a les plataformes dels operadors de les xarxes de distribució que preveu l'article 16.2, per contractar la capacitat de sortida per al subministrament de gas a un consumidor final des de les xarxes de distribució.

Disposició addicional cinquena. *Còmput de terminis.*

Els terminis assenyalats a la Circular es computen d'acord amb el que disposa la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, a excepció del relatiu al "dia de gas".

Disposició transitòria primera. *Traspàs de contractes de capacitat de regasificació i d'entrada al punt virtual de balanç.*

Per alleujar les possibles situacions de congestió a les plantes de regasificació, i fins a l'1 d'abril de 2020, els usuaris amb dret d'accés que hagin contractat capacitat de regasificació en alguna planta del sistema gasista poden transferir els contractes, per la totalitat de la capacitat contractada o per una part, a una altra planta diferent tantes vegades com desitgin, sempre que hagi transcorregut almenys un mes des de l'última transferència.

Per a això, han de remetre una sol·licitud de traspàs de capacitat de regasificació i, si s'escau, de modificació del punt d'accés al punt virtual de balanç, al gestor tècnic del sistema, amb una anterioritat mínima de 10 dies a la data en què el canvi es faria efectiu. En la sol·licitud, l'usuari ha d'indicar el contracte i la capacitat que desitja traspasar, així com la planta de destinació. La sol·licitud afecta la capacitat de regasificació indicada, una capacitat d'accés al punt virtual de balanç equivalent, si s'escau, i el termini restant fins a la data de finalització del contracte de regasificació o la data del següent traspàs.

El gestor tècnic del sistema ha de determinar la viabilitat de les sol·licituds, des d'un punt de vista tècnic, i ha de verificar també que el traspàs de capacitat no genera perjudicis a tercers i que no s'han vist perjudicades les sol·licituds d'accés de tercers, tant a la instal·lació d'origen com a la de destinació.

En cas de ser viable, el gestor tècnic del sistema ho ha de notificar a l'operador de les plantes d'origen i de destinació i a l'operador de la xarxa de transport a la qual estiguin connectades aquestes plantes, els quals han de resoldre finalment sobre la sol·licitud aplicant-hi els criteris d'assignació de capacitat vigents.

Els canvis no comporten per als usuaris cap descompte ni cost addicional als peatges, els cànon i les garanties que siguin aplicables als serveis contractats.

Disposició transitòria segona. *Tractament dels contractes actuals de regasificació i de càrrega de cisternes i de localització d'existències de GNL.*

Els titulars de contractes de capacitat de regasificació, càrrega de cisternes i entrada al PVB des de la planta de regasificació que s'hagin signat amb anterioritat a la data de publicació d'aquesta Circular poden mantenir-los fins al final del període contractat, o bé poden renunciar-hi a partir de l'1 d'abril de 2020 i han de comunicar aquesta renúncia en un termini inferior a un mes des de la publicació de la Circular. A partir de l'1 d'abril de 2020 i fins al 30 de setembre de 2020, els contractes de regasificació i de càrrega de cisternes que mantinguin els usuaris no donen dret a la descàrrega de GNL, que es pot contractar d'acord amb la disposició transitòria tercera. Des de l'1 d'octubre de 2020, els contractes de regasificació i de càrrega de cisternes que mantinguin els usuaris no donen dret, en cap cas, a la descàrrega ni a l'emmagatzematge de GNL, i aquests serveis de descàrrega i d'emmagatzematge s'han de contractar, si s'escau, de manera independent.

A partir de la data d'entrada en vigor d'aquesta Circular, les existències de GNL es consideren situades al tanc virtual de balanç i la capacitat de regasificació contractada no està vinculada a cap planta en particular, de manera que tots dos serveis es presten de manera no localitzada.

Disposició transitòria tercera. *Procediment transitori d'assignació de capacitat per aplicar fins al 30 de setembre de 2020.*

1. Els usuaris poden continuar contractant la capacitat que estigui disponible fins a l'1 d'abril de 2020 d'acord amb criteris cronològics de sol·licitud de l'accés.

2. Per als serveis individuals de regasificació, de càrrega de cisternes i d'entrada al punt virtual de balanç, la capacitat disponible des de l'1 d'abril de 2020 fins al 30 de setembre de 2020 s'ha d'assignar d'acord amb les normes següents:

– Els productes diaris i intradiaris s'han d'assignar mitjançant criteris cronològics de sol·licitud.

– Per als productes anual, trimestral i mensual, el gestor tècnic del sistema ha d'establir un termini per a la recepció de les sol·licituds de capacitat. Transcorregut aquest termini, si la capacitat que se sol·licita és inferior a la que s'ofereix, s'ha d'assignar. En cas contrari, el gestor tècnic del sistema ha d'organitzar un procediment de subhasta en sobre tancat de preu uniforme, per resoldre l'assignació.

El producte anual per oferir mitjançant el procediment descrit en aquesta disposició té una durada compresa entre la data d'entrada en vigor d'aquesta Circular i el 30 de setembre de 2020, i els adjudicataris han de pagar els peatges corresponents al producte anual.

3. Per als serveis individuals que comporten *slot*, fins a la data en què tingui lloc el primer procediment de periodicitat anual, el juliol de 2020, els *slots* disponibles s'han d'assignar mitjançant procediments de periodicitat mensual en els quals s'ofereixin *slots* per als dotze mesos naturals següents, en les condicions que s'exposen a continuació:

– S'han d'aplicar les regles d'assignació que estableix aquesta Circular per a aquests procediments i s'han d'utilitzar les subhastes en sobre tancat de preu uniforme com a mecanismes de mercat per resoldre les situacions d'excés de demanda o de coincidència de *slots*. Amb anterioritat a les subhastes s'ha d'oferir als usuaris afectats la possibilitat de modificar voluntàriament les sol·licituds de *slots*.

– Si no es compleixen els requeriments de contractació mínima de *slots*, el gestor tècnic del sistema pot declarar una situació d'operació excepcional i implementar les mesures que consideri oportunes a aquest efecte.

– Per als *slots* de descàrrega de vaixells que s'ofereixen fins al 30 de setembre de 2020, els titulars de contractes de capacitat de regasificació o de càrrega de cisternes signats amb anterioritat a l'endemà de la data de publicació d'aquesta Circular disposen d'un dret d'assignació prioritària. Aquests *slots* s'han de calcular, mensualment, de manera

que l'usuari pugui descarregar GNL per un volum equivalent a 30 vegades la suma de les capacitats diàries de regasificació i de càrrega de cisternes contractades per a cada mes, i considerant una descàrrega mitjana de 1.000 GWh. Si es produeixen situacions d'excés de demanda o de coincidència de *slots* prioritaris, s'han de resoldre mitjançant subhastes en sobre tancat de preu uniforme, i s'ha d'oferir prèviament als usuaris afectats la possibilitat de modificar voluntàriament les sol·licituds de *slots*.

4. No es poden contractar els serveis agregats que inclouen el servei de regasificació amb una data d'inici anterior a l'1 d'octubre de 2020.

5. Els serveis s'assignen en l'ordre definit en aquesta Circular. El gestor tècnic del sistema ha de publicar un calendari amb les dates previstes dels procediments d'assignació en un termini inferior a 15 dies hàbils des de la data de publicació d'aquesta Circular. El primer procediment d'assignació de *slots* i de productes anuals que no comporten *slot* s'ha de dur a terme, com a molt tard, un mes després de la data de publicació d'aquesta Circular. El gestor tècnic del sistema ha de publicar la capacitat disponible amb anterioritat als procediments d'assignació.

6. Aquesta Circular no és aplicable al servei agregat d'emmagatzematge subterrani, d'injecció i d'extracció fins a l'1 d'octubre de 2020, amb l'excepció del nombre de productes trimestrals i mensuals per oferir a cada procediment d'assignació.

7. Aquesta Circular és aplicable als serveis individuals diari i intradiari d'emmagatzematge subterrani, d'injecció i d'extracció quinze dies després de la publicació al Butlletí Oficial de l'Estat. No obstant això, fins a l'1 d'octubre de 2020, el mecanisme de resolució de les subhastes de capacitat consisteix en subhastes en sobre tancat al primer preu, en què cada usuari paga per la capacitat adjudicada el preu inclòs a la seva oferta, fins a la capacitat corresponent.

Disposició transitòria quarta. *Contracte marc d'accés.*

Fins que la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència aprovi el contracte marc o el model normalitzat de contracte d'accés a les instal·lacions del sistema gasista que preveu l'article 20.1 i les addendes necessàries per incloure-hi les capacitats contractades, el contracte marc és el que estableix la Resolució de 2 d'agost de 2016, de la Secretaria d'Estat d'Energia, per la qual s'aprova el contracte marc d'accés a les instal·lacions del sistema gasista espanyol.

Disposició transitòria cinquena. *Normes de gestió de garanties.*

Fins que s'aprovin les normes de gestió de garanties que assenyalen la disposició addicional tercera d'aquesta Circular, és aplicable, en relació amb les garanties per a la contractació d'accés, el que estableix la Resolució de 2 d'agost de 2016, de la Secretaria d'Estat d'Energia, per la qual s'aproven les normes de gestió de garanties del sistema gasista.

Disposició transitòria sisena. *Normativa de gestió tècnica del sistema.*

Fins que la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència desplegui la normativa de gestió tècnica del sistema que correspongui, és aplicable el que estableixen les normes de gestió tècnica del sistema gasista en tot allò que no s'oposi al que disposa aquesta Circular.

Disposició transitòria setena. *Valor dels paràmetres continguts a la Circular.*

Mentre no es dictin les resolucions que preveuen els articles 9.1, 32.2 i 42.10 d'aquesta Circular:

1. Es fixa en 10 dies i 40 dies el valor mínim i màxim, respectivament, de la durada dels productes agregats referits a l'article 9.1.

2. Es fixa en 2 el nombre de vegades que pot ser modificat cada *slot* contractat, segons el que refereix l'article 32.2.

3. Es fixa en 50.000 € l'import mínim de la garantia a constituir pels usuaris, d'acord amb l'article 42.10.

Disposició final única. *Entrada en vigor i data d'aplicació.*

La Circular entra en vigor l'1 d'abril de 2020, excepte les disposicions addicionals segona i quarta i les disposicions transitòries primera, segona i tercera, que entren en vigor l'endemà de la seva publicació, i els articles 34.3 i 38, que entren en vigor l'1 d'octubre de 2020.

Madrid, 12 de desembre de 2019. –El president de la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència, José María Marín Quemada.