

Comercializador	Aspecto	Comentario	Aceptado	¿Por qué?
Comer 1	Comentarios generales en contra de la Resolución de Cogestiones	Son comentarios a la Resolución de Gestión de Congestiones y no al procedimiento	N/A	No aplica.
	Activación de la sobreventa	El usuario propone cambiar la referencia de activación de la sobreventa a cuando el nivel de existencias respecto a la capacidad contratada no fuera superior al 95% (en el procedimiento el % se realiza respecto a la CN)	NO	Se ha adaptado la forma de disparo, sin embargo se mantiene vinculado a la CN dado que para calcular la sobreventa hay que tener en cuenta las magnitudes físicas del almacenamiento.
	Estimación de nivel de existencias	El usuario considera que tiene que ser un nivel muy conservador que tenga en cuenta además: Un 5% de margen para el volumen que esté previsto en la descarga de los buques de GNL. Un factor corrector de al menos el 50% al volumen de GNL que esté previsto en la recarga de buques, dado que no es raro que una recarga no pueda llegar a producirse o deba retrasarse. Cierta margen de maniobra de los agentes en la nominación de su regasificación.	NO	Los coeficientes CSS ya se determinan para considerar este tipo de flexibilidades/estimaciones asociados a las operaciones.
	Cálculo de la capacidad por sobreventa II	El usuario considera que sería mejor calcularla como la diferencia entre la capacidad contratada y las existencias estimadas (actualmente el proced la calcula respecto la CN) para no ofertar capacidad que ya estaría ofertada según el PA 2.	NO	Pensamos que la formulación es correcta, entendemos que tiene que estar referenciado a la situación física y no a la comercial para poder ofertar capacidad sobre la técnica.
	Cálculo de la capacidad por sobreventa	No hacer la suma de la sobreventa I + II, si no el valor mínimo de ambos.	NO	No aplica según la última version del procedimiento donde se simplifica la forma de cálculo de la sobreventa.
	Asignación de capacidad por sobreventa	Se debe distinguir claramente la capacidad adicional que se haya asignado en el procedimiento de sobreventa, dado que luego debería tenerse en cuenta en caso de tener que realizar recompra de capacidad.	NO	A todos los efectos es capacidad firme indiferenciada. Por lo tanto no tendría ningún impacto posterior en caso de recompra con prorrateo.
	Proceso de recompra	El usuario considera que las ofertas casadas tras la subasta, deben casar al precio mayor (en lugar del menor) de las ofertas adjudicatarias.	NO	Encarecería para el sistema el mecanismo del recompra.
	Proceso de recompra	En opinión del usuario el mecanismo de prorrateo debería aplicarse sobre la capacidad adicional adjudicada a cada agente en el mecanismo de sobreventa	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones.
Comer 2	Capacidad sobreventa	Debería tener un carácter interrumpible, para en ningún caso afectar a los usuarios con capacidad firme contratada previamente	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones.
	Proceso de recompra	En caso necesario, el mecanismo de prorrateo debería afectar exclusivamente a la capacidad no usada por los usuarios.	NO	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones y además no resolvería el problema de cogestion física de las instalaciones de almacenamiento.
	Proceso de recompra	Antes de ejecutar cualquier proceso de recompra, Enagás debe agotar todas las vías, tanto físicas como comerciales que suponga la seguridad del sistema desde un punto de vista eficiente en costes	SI	Aunque ya está incluido en el procedimiento, mejoramos la redacción en este sentido.
Comer 3	Capacidad sobreventa	Debería tener un carácter interrumpible, para en ningún caso afectar a los usuarios con capacidad firme contratada previamente	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones.
	Capacidad sobreventa	En el caso de descargas de buques, Endesa considera que en el cálculo del gas almacenado estimado para el usuario se considere una flexibilidad del 5% respecto de la cantidad de descarga nominada	NO	Los coeficientes CSS ya se determinan para considerar este tipo de flexibilidades/estimaciones asociados a las operaciones.
	Proceso de recompra	En caso necesario, el mecanismo de prorrateo debería afectar exclusivamente a la capacidad no usada por los usuarios.	NO	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones y además no resolvería el problema de cogestion física de las instalaciones de almacenamiento.
	Proceso de recompra	Errata al mencionar el anexo II en lugar del anexo III	SI	Se trata de una errata de redacción que se corrige en el procedimiento
	Proceso de recompra	El precio máximo de casación se define como el precio regulado, incrementado un máximo del 25%, más la prima obtenida en procedimientos de asignación anteriores, si la hubiera.	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones.
	Proceso de recompra	El usuario considera que las ofertas casadas tras la subasta, deben casar al precio mayor (en lugar del menor) de las ofertas adjudicatarias.	NO	Encarecería para el sistema el mecanismo del recompra.
	Proceso de recompra	La renominación para introducir gas en el PVB, además de introducir costes adicionales de peajes para los usuarios afectados, provocaría desbalances para éstos.	NO	Si no se realizara esta renominación no conseguiríamos una reducción efectiva de los niveles de existencias.
	Modelo transitorio ejecución mecanismo de sobreventa y recompra	El usuario considera que debería proponerse el redactado al sector para que pudieran hacer comentarios con antelación a la publicación del mecanismo.	PARCIAL	Se clarifica que el anexo III especifica cómo se realizará el intercambio de información en caso de recompra, en caso de no disposición de sistemas desarrollados en el SL-ATR. En ningún caso supondrá unas reglas de negocio diferentes a las indicadas en el propio procedimiento.
Comer 4	Proceso de recompra	En relación a los usuarios habilitados a participar en el proceso de recompra: la PROPUESTA establece que "solamente podrán participar los usuarios con capacidad contratada en el día y servicios afectados", desde el usuario se considera que la participación debería ser obligatoria para los usuarios que han obtenido capacidad en el procesos de sobreventa que a posteriori han originado procesos de recompra de capacidad, así como que la participación del resto de usuarios con capacidad firme debería ser potestativa	NO	La participación en el proceso de recompra es voluntaria para todos los agentes con capacidad contratada firme para el día y servicio en cuestión.
	Proceso de recompra	El usuario considera que las ofertas casadas tras la subasta, deben casar al precio mayor (en lugar del menor) de las ofertas adjudicatarias o al precio que cada usuario hubiese ofertado. En caso de aceptarse alguno de estos algoritmos de casación, ENGIE propone eliminar de las ofertas el "precio mínimo aceptable".	NO	Encarecería el proceso de recompra para el sistema y el campo de precio mínimo aplicable se considera necesario para que los usuarios cuenten con un mecanismo que pueda evitar casaciones por debajo de un precio marcado como límite para ellos para aceptar la recompra.
	Proceso de recompra	En ningún caso afectar en el mecanismo de recompra a los usuarios con capacidad firme contratada antes de la subasta de sobreventa.	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones
	Proceso de sobreventa	El usuario considera que deberían ofertarse productos más allá del día D+1 y además ofertar sobreventa cuando las existencias previstas para D sean superiores al 95%	NO	No se incluye en esta primera implantación, pero son aspectos que valoraremos en el futuro según la experiencia de aplicación del procedimiento.
	Proceso de sobreventa	Adicionalmente, entendemos que el mecanismo de recompra no afectará nunca a la capacidad contratada en AASS para las existencias estratégicas, ni para las existencias mínimas operativas del sistema y del usuario. Igualmente, no afectará a la capacidad contratada necesaria en el tanque virtual para cumplir con las obligaciones de mantenimiento de los volúmenes del Plan Invernal, u otras obligaciones de existencias que normativamente se puedan establecer. Consideramos que esto debería quedar explícitamente reflejado en el procedimiento.	SI	Se incluye, por considerarse una apreciación conveniente para la correcta aplicación del procedimiento
	Proceso de recompra	En opinión del usuario, la capacidad por sobreventa contratada debería ser interrumpible, y la única susceptible de ser recomprada de forma forzosa en caso de que no hubiera suficiente oferta voluntaria de reventa por parte de los usuarios	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones
	Proceso de recompra	En caso de mantener el esquema de recompra a prorrateo, sugerimos que aplique únicamente (o al menos en primer lugar) a la capacidad que no se vaya a utilizar, conforme a la mejor información disponible en ese momento	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones

Comercializador	Aspecto	Comentario	Aceptado	¿Por qué?
Comer 5	Proceso de recompra	Antes de ejecutar cualquier proceso de recompra, Enagás debe agotar todas las vías, tanto físicas como comerciales que suponga la seguridad del sistema desde un punto de vista eficiente en costes	SI	Aunque ya está incluido en el procedimiento, mejoramos la redacción en este sentido.
	Proceso de recompra, motivo de rechazo de ofertas	Es motivo de rechazo de oferta que "El usuario no tiene capacidad de regasificación o de extracción en AA.SS o de entrada al PVB o de inyección en AA.SS o de licuefacción virtual, de acuerdo a su solicitud o teniendo suficiente capacidad contratada no es posible realizar la renominación considerando el número de horas restantes del día de gas". Según el usuario: ¿Por qué no disponer de capacidad para estos servicios es motivo de rechazo de la oferta? Si no tuviera capac suficiente, podría contratar un intradiario en caso de resultar adjudicado, ¿no? Esto podría evitar el proceso de recompra	NO	No existe certeza en el momento del cierre de la subasta de que disponga de esa capacidad, lo que puede dar lugar a un cierre en falso de la subasta
	Facturación capacidad comprada	¿qué peajes se liquidan? ¿de qué productos? ¿intradíario? En caso de que un usuario disponga de capacidad con varios contratos, ¿de qué contrato se recompra capacidad? ¿y a qué precio (producto) se le recompra? ¿Y si el usuario la hubiera contratado con prima? No parece razonable que si un usuario contrató una capacidad con prima, se le recompre a un precio que no la considere, para ofrecer sobreventa de capacidad a usuarios que tal vez acaben pagando el precio del producto diario sin prima adicional Y si el usuario no tiene capac suficiente de regas/extracción y entrada a PVB, ¿qué tipo de producto se le contrata? ¿intradíario? ¿se le factura? No tendría sentido: si a un usuario se le expropia una capacidad de almacenamiento contratada, por ejemplo, de un producto anual, el contrato de regas, etc en caso de que el usuario no dispusiera de capac suficiente, debería ser tb sin multiplicador de CP	NO	Se liquida la capacidad revendida al precio de la subasta de recompra, definido este último como un multiplicador (con valor entre 0 y 1,25) del peaje/canon de almacenamiento. Este factor no aplicará a las primas de los contratos de asignaciones previas ni a sus multiplicadores de duración inferior al anual. Se recompra capacidad exclusivamente de los contratos sobre los que oferta en subasta el usuario, o de todos los vigentes en caso de aplicar prorrateo. En caso de que el usuario no tuviera capacidad suficiente para el descenso de existencias, estos contratos se generarían de manera implícita en el sistema.
	Facturación capacidad comprada	En caso de recibirse pagos parciales, se debería realizar parcialmente los mismos a prorrateo, para evitar que por una falta de pago menor se queden sin cobrar todo el importe todos los agentes vendedores.	SI	Es la idea. Se matiza en el texto
Comer 6	Comentarios generales en contra de la Resolución de Congestionamiento y a la CA	Son comentarios a la Resolución/CA y no al procedimiento	N/A	No aplica.
	Capacidad por sobreventa	Debería considerarse como capacidad interrumpible, nunca como capacidad firme	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestionamiento.
	Proceso de recompra	El usuario solicita aclarar en el procedimiento el periodo temporal en el que se activa la recompra: entendemos que, en el día anterior al día de gas hasta las 12h del propio día de gas, con 2h de preaviso, pero debe ser concretado en la propuesta. - Duración del mecanismo: para acotar temporalmente las restricciones a las renominaciones y transacciones. - Criterios de activación de mecanismo por parte del GTS que minimicen las actuaciones de recompra de capacidad.	PARCIAL	Se mejora la redacción para facilitar su entendimiento.
	Peajes aplicables	Tanto en el procedimiento de subasta como en el mecanismo de prorrateo, el precio se establece en base a unos peajes, como sigue Subasta: Precio de venta, definido como un multiplicador de los peajes a aplicar. Mecanismo de prorrateo: Se paga según el peaje en vigor. este respecto creemos necesaria una aclaración en ambos casos y que quede reflejado en el texto final, a qué tipo de peaje se refiere en cada caso, que entendemos debe ser el peaje asociado a la capacidad adquirida (diario o intradiario) y también cómo afecta este mecanismo a las garantías asociadas (art. 46 de la Circular 8/2019).	N/A	No competencia en el procedimiento para definir aspectos sobre la propia Resolución que aplica
	Proceso de recompra	El usuario solicita revisar el 'límite máximo al precio de recompra recogida en la Resolución	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestionamiento
	Proceso de recompra	En caso necesario, el mecanismo de prorrateo debería afectar exclusivamente a la capacidad no usada por los usuarios.	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestionamiento.
Comer 7	Proceso de recompra	El usuario considera que el mecanismo de prorrateo debe suprimirse, o en su defecto afectar únicamente a aquella capacidad que haya sido sobrevenida previamente (es decir, hacer interrumpible la sobreventa de capacidad).	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestionamiento
	Proceso de recompra	La subasta de recompra planteada se basa en minimizar el coste y no en asegurar la recompra de la capacidad necesaria (lo que aboca al procedimiento de prorrateo). Consideramos que la subasta debe ser 'pay as bid' o de "reloj ascendente" y debe asegurar que se recompra toda la capacidad requerida, siempre que haya agentes dispuestos a ofertarla.	NO	Encarecería el proceso de recompra de capacidad.
	Proceso de recompra	Caso necesario realizar el prorrateo sólo entre las capacidades que fueron sobrevenidas (como interrumpibles)	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestionamiento
	Metodología de cálculo de sobreventa de capacidad	Respecto de la 'capacidad de sobreventa 1', la Propuesta plantea un análisis histórico de la situación en los almacenamientos de los últimos 30 días. Sin embargo, consideramos que este análisis no resulta necesariamente el mejor proxy para el día d+1, y por tanto su cálculo debería refinarse para considerar también estimaciones del día d+1.	SI	Se modifica la formula de calculo de la capacidad por sobreventa.
	Metodología de cálculo de sobreventa de capacidad	Respecto de la 'capacidad de sobreventa 2', entendemos que debería limitarse cualquier posible discrecionalidad por parte del GTS a la hora de establecer dicha capacidad (por ejemplo, empleando criterios tales como "siempre y cuando dicha sobreventa no ponga en riesgo la operación normal de las infraestructuras"). Por tanto, consideramos que deberían precisarse los criterios utilizados.	SI	Se retoca la redacción.
	Metodología de cálculo de sobreventa de capacidad	Respecto de los 'coeficientes de seguridad ('CSS1' y 'CSS2') se solicita mayor justificación sobre su cálculo. En todo caso, consideramos que debería comenzarse por un valor inferior (0.2 y 0.3 en aass y GNL respectivamente) y, en su caso y tras haberse comprobado con el tiempo la idoneidad de la metodología de cálculo planteada, incrementarse posteriormente hasta los valores propuestos (0.3 y 0.4 respectivamente).	SI	Se ajusta el cálculo de los coeficientes, teniendo en cuenta la situación histórica y actual del mercado.
	Metodología de cálculo de sobreventa de capacidad	Consideramos necesario indicar que los ingresos derivados de esta sobreventa de capacidad, más allá de ingresarse en el sistema, deben ser específicamente considerados para minorar los peajes del año siguiente.	N/A	Fuera del alcance de este procedimiento
	Proceso de recompra	Por último y aunque se pueda sobreentender, creemos necesario indicar explícitamente en el procedimiento que la capacidad comprada será necesariamente inferior a la capacidad sobrevenida el día anterior.	SI	Se añade al procedimiento, pero indicando que será inferior o igual a la capacidad sobrevenida.

Comercializador	Aspecto	Comentario	Aceptado	¿Por qué?
Comer 8	Comentarios sobre la publicación de información	El GTS publicará cada día (y mantendrá un histórico) de: El nivel medio de utilización de la capacidad contratada en los sesenta días anteriores, con detalle de su cálculo y La capacidad adicional total ofertada y la capacidad adicional vendida.	SI	No se incorpora al procedimiento dado que viene expresamente indicado en la Resolución de Gestión de Congestiones
	Comentarios sobre la publicación de información	Le solicitamos que publique la proyección diaria de 7 días de los parámetros involucrados en el cálculo del overbooking de capacidad: . - (máx. CC) 30 días . - (máx. CU) 30 días . - CNS (capacidad nominal disponible) . - Existencias físicas	NO	No se considera necesario publicar información adicional a 7 días vista, considerando que el plan de operación ya contiene la mejor información relativa al nivel de existencias en el sistema.
	Capacidad sobreventa	Posibilidad de sobreventa de capacidad para los siguientes 7 días en lugar del D+1	NO	No en esta primera implantación, pero son aspectos que valoraremos en el futuro según la experiencia de aplicación del procedimiento.
Comer 9	Proceso de recompra	El usuario no entiende por qué la recompra lleva asociada una reducción de existencias de los agentes vendedores y propone eliminar la posibilidad de reducción del mecanismo. En este sentido, las sendas resoluciones publicadas por la CNMC en relación con el mecanismo no indican nada al respecto.	NO	Si la recompra no llevase implícitamente un mecanismo para bajar las existencias sería un mecanismo incompleto y no válido para resolver la situación de congestión física.
	Cálculo sobreventa	Para calcular la capacidad para sobreventa, se analizarán las capacidades contratadas y el uso del servicio en los últimos 30 días. Sin embargo, este valor no tiene por qué ser una referencia para D+1; podría darse el caso, por ejemplo, que el nivel de existencias para D+1 fuera muy superior al máximo de los 30 días anteriores. Si esto sucediera, aun aplicando un factor de corrección, se podría estar realizando una oferta de sobreventa mayor de la razonable. Por ello, se cree que es esencial asegurar que el nivel de oferta de sobreventa es razonable, realizando un cálculo más preciso.	SI	Se modifica la fórmula de cálculo de la capacidad por sobreventa.
	Proceso de recompra	En relación al proceso de recompra, el usuario entiende que éste debería limitarse a los contratos de duración hasta el producto mensual (excluyendo, por tanto, diarios)	N/A	Contraviene la Resolución de Gestión de Congestiones.
	Proceso de recompra	Aunque la postura principal del usuario sigue siendo que desaparezca el mecanismo de prorrateo, si finalmente queda establecido, se considera conveniente aclarar cómo se aplicará la misma en el caso de que un agente de mercado tenga varios contratos de diferente duración en el día en el que se prorratea la recompra; ¿sobre qué contrato se ejecuta la adenda de reducción? ¿se prorratea entre los distintos contratos? ¿Se da la posibilidad al agente de mercado afectado de decidir?	SI	Se aclara en el procedimiento este punto aplicando el prorrateo primero sobre los contratos de más corto plazo y continuando con los siguientes por orden ascendente de duración.
	Proceso de recompra	El usuario considera que no es necesario excluir a los agentes que quieran ofertar capacidad de almacenamiento, en el proceso de recompra, por no tener capacidad de regasificación contratada o inyección/extracción; un agente puede tener capacidad de almacenamiento disponible pero no necesariamente de regasificación, del mismo modo que puede tener capacidad de almacenamiento excedentaria y no tener existencias en el tanque para cumplir con la reducción de existencias que se le pueda estar pidiendo	NO	No existe certeza en el momento del cierre de la subasta de que disponga de esa capacidad, lo que puede dar lugar a un cierre en falso de la subasta
	Cálculo sobreventa	En la fórmula de cálculo de la sobreventa incluir la explicación de la leyenda de CSS	NO	No procede en la nueva versión del procedimiento, porque se ha modificado la fórmula de cálculo.
	Facturación capacidad recomprada	Como consecuencia de la adenda de reducción de capacidad sobre el contrato ATR de almacenamiento en TVB o AVB, el Agente vendedor abonará al GTS como responsable de la facturación del servicio, en la primera facturación después de producirse la subasta, los peajes correspondientes incluyendo la prima original a la que adquirió el producto menos el importe correspondiente a las adendas de reducción ejecutadas. Esta cantidad constituirá un ingreso liquidable del sistema gasista.	SI	Precisamente se factura la adenda de reducción de capacidad ejecutada. El texto añadido no es correcto; pero, se matiza en la redacción