



INFORME SOBRE LA LIQUIDACIÓN
PROVISIONAL 11/2016 DEL SECTOR
ELÉCTRICO. ANÁLISIS DE
RESULTADOS Y SEGUIMIENTO
MENSUAL DE LA PROYECCIÓN ANUAL
DE LOS INGRESOS Y COSTES DEL
SISTEMA ELECTRICO

LIQ/DE/032/16

17 de enero de 2017



Índice

R	esum	en ejecutivo	3
1.	Ob	jeto del informe	5
2	۸۵۰		_
2.	AS	pectos normativos	_5
3.	Re	sultado de la liquidación provisional 11/2016	5
4.	Ana	álisis de la cobertura de los costes	10
5.	Ana	álisis de los desvíos	_14
6.	Pre	evisión de demanda	16
		Previsión de la demanda en barras de central (b.c.) Previsión de la demanda en consumo	16 17
	0.2.	r revision de la demanda en consumo	17
7.	Pre	evisión de los ingresos por peajes de acceso.	25
		Previsión de los ingresos por peajes de acceso de los consumidores	25
		Previsión de ingresos por peajes de los generadores Previsión de ingresos por aplicación del artículo 17 del RD 216/2014	28 28
		Previsión de ingresos procedentes de la aplicación de la Ley 15/2012	31
8.	Pre	evisión de costes	32
	8.1.	Retribución del transporte y la distribución	33
	8.2.	Retribución específica de las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia	
		residuos	33
		Anualidades del déficit de actividades reguladas	34
		Coste del servicio de interrumpibilidad Coste de los pagos por capacidad	34 34
		Retribución adicional de los sistemas no peninsulares	36
	-		



#### RESUMEN EJECUTIVO

INFORME SOBRE LA LIQUIDACIÓN PROVISIONAL 11/2016 DEL SECTOR ELÉCTRICO. ANÁLISIS DE RESULTADOS Y SEGUIMIENTO MENSUAL DE LA PROYECCIÓN ANUAL DE LOS INGRESOS Y COSTES DEL SISTEMA ELÉCTRICO

Este informe tiene un doble objetivo. Por una parte, se presenta el resultado de la Liquidación provisional 11/2016 y el grado de cobertura de los costes, de acuerdo con el artículo 19 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y, por otra parte, se realiza un seguimiento mensual de la demanda, costes e ingresos del sistema eléctrico, a efectos de valorar su adecuación a la proyección anual incluida en la correspondiente Orden de peajes de acceso, teniendo en cuenta la información disponible en cada momento.

A partir de la primera liquidación del año 2014, los pagos a los sujetos del sistema de liquidaciones se van efectuando en correspondencia con los ingresos percibidos por el sistema eléctrico. Dada la diferente estacionalidad entre los ingresos y costes del sistema y que los ingresos por peajes de acceso correspondientes a lecturas de electricidad de un mes no se reciben completamente hasta tres meses después, en las primeras liquidaciones del año el coeficiente de cobertura es bajo. Así, el desajuste provisional de ingresos registrado en esta liquidación es de 1.754 millones de euros (M€).

Por lo que se refiere a los desvíos en la demanda, ingresos y costes registrados en la Liquidación 11/2016 respecto de las partidas previstas en la Orden IET/2735/2015, cabe destacar los siguientes aspectos:

1. En relación con la evolución de la demanda en consumo y de los ingresos por peajes de acceso, éstos se encuentran por encima de los valores esperados para dicha liquidación 11. En particular, la demanda en consumo registrada en la Liquidación 11/2016 (202.213 GWh) ha sido un 0,3% superior al valor promedio observado en años anteriores, mientras que los ingresos por peajes de acceso de consumidores (11.764,3 M€) han resultado un 0,6% superiores (69,3 M€) al valor promedio histórico.

Por el contrario, los ingresos de peajes de generadores en esta liquidación han resultado 1 M€ inferiores a los previstos para esta liquidación, según la Orden IET/2735/2015, (-0,9%).

Asimismo, los ingresos registrados por aplicación del artículo 17 del Real Decreto 216/2014 han resultado un 48,3% inferiores a los previstos en la Orden IET/2735/2015, (-9,3 M€).



Por último, en la Liquidación provisional 11/2016 se han registrado 598,3 M€ de ingresos por aplicación de la Ley 15/2012. En particular, 525,9 M€ procedentes de los impuestos y 72,3 M€ procedentes de la subasta de los derechos de emisión de gases de efecto invernadero. Los ingresos acumulados por este concepto alcanzan 1.826,7 M€, el 57,9% del importe previsto para el ejercicio 2016 (3.154,5 M€) en la Orden IET/2735/2015.

2. En la Liquidación 11/2016 los **costes regulados** han sido 334 M€ inferiores a los previstos para esta liquidación según la Orden IET/2735/2015, debido, principalmente, a unos menores costes de la retribución específica de la producción renovable, cogeneración de alta eficiencia y residuos (en adelante retribución RECORE) (-257,5 M€) y de los pagos por capacidad (-88 M€).

Adicionalmente se indica que con motivo de la publicación de la Orden IET/981/2016 de 15 de junio y de la Orden IET/980/2016 de 10 de junio, relativas a la retribución del transporte y de la distribución para el año 2016, respectivamente, en esta liquidación se ha registrado un desvío acumulado para la actividad de transporte de -49,9 M€ y para la actividad de distribución de +84,3 M€.

Por último, se indica que desde la Liquidación 10/2016 han tenido lugar las emisiones 62ª a 67ª de FADE cuyo importe se destinará íntegramente a la refinanciación de los vencimientos futuros de los bonos emitidos por FADE, por lo que se ha actualizado la anualidad correspondiente. En particular, la anualidad correspondiente a FADE tras las citadas emisiones asciende a 2.189.803.685,47 € cifra inferior en 26,2, M€ a la incluida en la Orden IET/2735/2015 (2.216.037,014 €) debido a una reducción del tipo medio de interés del fondo. El impacto en la Liquidación 11/2016 es de -17,4 M€.

El **Coeficiente de Cobertura** de la liquidación provisional 11/2016 se ha situado en un **90,16%** (86,10% en la Liquidación 10/2016) y se aplica a cada uno de los costes reconocidos para determinar los costes a pagar con cargo a la liquidación.



## 1. Objeto del informe

Este informe tiene por objeto el análisis de los resultados de la Liquidación provisional 11/2016 y el seguimiento mensual de la demanda, costes e ingresos del sistema eléctrico, a efectos de valorar su adecuación a la proyección anual incluida en la correspondiente Orden de peajes de acceso (Orden IET/2735/2015), teniendo en cuenta la información disponible por esta Comisión.

## 2. Aspectos normativos

En la Liquidación provisional 11/2016 los ingresos no han sido suficientes para cubrir todos los costes a retribuir con cargo a las liquidaciones, por lo que se ha aplicado lo establecido en el artículo 19 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico. El citado artículo establece que en caso de que aparezcan desviaciones transitorias entre los ingresos y costes, dichas desviaciones serán soportadas por todos los sujetos del sistema de liquidación de forma proporcional a la retribución que les corresponda en cada liquidación mensual. Por ello, se ha procedido a aplicar un coeficiente de cobertura que se define como la relación entre los costes que se pueden sufragar con los ingresos disponibles y los costes registrados en la liquidación correspondiente.

## 3. Resultado de la liquidación provisional 11/2016

En el **Cuadro 0** se presenta la previsión anual de los ingresos y costes sujetos a liquidación, de acuerdo con el escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.



Cuadro 0. Previsión de demanda, ing	resos y costes para el ejercicio 2016
-------------------------------------	---------------------------------------

	PREVISIÓN 2016 Orden IET/2735/2015		
CONCEPTO	GWh en consumo (1)	Miles de €	
. Ingresos Peajes de Acceso		14.015.179	
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los consumidores finales de electricidad (2)	237.903	13.862.205	
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los productores de energía eléctrica		132.346	
Exceso de ingresos sobre la TUR de los consumidores sin derecho transitoriamente suministrados por los suministradores de referencia (Art. 17 RD 216/2014)		20.628	
Otros Ingresos Regulados		730.055	
Ingresos pagos por capacidad		730.055	
Ingresos imputación pérdidas		-	
. Ingresos Externos a Peajes		3.154.510	
Ingresos Ley Medidas Fiscales		2.704.510	
Ingresos por CO <sub>2</sub>		450.000	
. Total Ingresos (D = A + B + C)		17.899.744	
Costes Transporte		17.724.870	
Retribución del transporte		1.742.980	
Incentivo disponibilidad del transporte 2014		21.449	
·		5.080.499	
Distribución y Gestión Comercial		4.694.110	
Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros			
Retribución distribución		4.605.559 88.551	
Incentivo de calidad del servicio correspondiente a retribución 2015		66.551	
Incentivo o penalización de reducción de pérdidas correspondiente a la retribución del año 2014  Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros		329.689	
Gestión Comercial		56.700	
Tasa de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (Sector eléctrico) (0,150%)		20.966	
2º parte del ciclo de combustible nuclear (0,001%)		140	
Retribución específica renovables, cogeneración y residuos		6.726.000	
Retribución de las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia y residuos		0.720.000	
Resto R. Especial (Real Decreto - Ley 9/2013)			
Compensación insulares y extrapeninsulares con cargo a las tarifas de acceso		740.632	
Sistema de interrupibilidad SNP		8.300	
Coste Pagos por Capacidad		512.000	
Incentivo a la Inversión		242.000	
Incentivo a la Disponibilidad		170.000	
Resolución Restricciones por Garantía de Suministro		100.000	
Pagos de anualidades déficit de actividades reguladas		2.871.904	
Fondo de titulización		2.216.037	
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2005		282.869	
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2007		95.237	
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013		277.761	
Déficit / Superávit de actividades reguladas (G = D-E)		174.874	
. Otros costes liquidables ("-"= coste/"+" = ingreso)		- 150.000	
Fondo para contingencias		- 150.000	

Fuentes: Orden IET/2735/2015 y escandallo de costes que le acompaña.

- Demanda de los consumidores nacionales, excluye exportaciones
   Ingresos por peajes de acceso a consumidores nacionales, incluyendo facturación por reactiva y excesos de potencia e ingresos por exportaciones y gestión interconexiones.



La previsión de la liquidación de las actividades reguladas (Cuadro 0), debidamente laminada, será la que se empleará como base de comparación de los resultados de las diferentes liquidaciones. En la periodificación de las previsiones anuales se ha tenido en cuenta la estacionalidad de las diferentes partidas de ingresos y costes. Con carácter general, la periodificación se ha realizado teniendo en cuenta el promedio de la relación entre la liquidación 1 y la liquidación 14 (o 12, en su caso) de los ejercicios 2012-2015.

En el Cuadro 1 se muestra tanto el resultado de la liquidación provisional 11 de 2016 y el grado de cobertura de los costes, como la previsión de Liquidación 11/2016 del escenario de demanda, ingresos y costes de la Orden IET/2735/2015, a efectos del análisis de los resultados bajo dos puntos de vista:

#### Análisis de los desvíos

Por un lado, se comparan los resultados de la liquidación provisional teniendo en cuenta la totalidad de los costes que se reconocen en la liquidación con la previsión de liquidaciones de actividades reguladas efectuada a partir de las previsiones de demanda, ingresos y costes de la Orden IET/2735/2015, a efectos de realizar un seguimiento de las distintas partidas.

#### Análisis de la cobertura de los costes

Por otro lado, y dado que en aplicación del artículo 19 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, si aparecieran desviaciones transitorias entre los ingresos y costes, dichas desviaciones serán soportadas por todos los sujetos del sistema de liquidación de forma proporcional a la retribución que les corresponda en cada liquidación mensual, en el Cuadro 1 se incluyen los resultados de la liquidación provisional teniendo en cuenta el Coeficiente de Cobertura aplicado, definido éste como la relación entre los costes que se deberían pagar y los que se pueden realmente pagar con los ingresos disponibles.



		11/2016 ( Liquidación		Diferencia en	Diferencia en
	Liquidación 11/2016 con costes	11/2016 con	Previsión Liquidación	GWh/miles €	%
CONCEPTO	reconocidos (A)	coeficiente de cobertura (B)	11/2016 (C)	(A) - (C)	% variación (A) sobre (C)
Demanda en consumo (GWh) *	202.213	202.213	201.574	Diferencia en I GWh/miles €	0,3%
A. Ingresos Peajes de Acceso	11.881.034	11.881.034	11.822.080	58.954	0,5%
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los consumidores finales de electricidad	11.764.334	11.764.334	11.695.017	69.317	0,6%
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los productores de energía eléctrica	106.666	106.666	107.672	- 1.006	-0,9%
Ingresos por el Artículo 17 del Real Decreto 216/2014	10.034	10.034	19.391	- 9.357	-48,3%
B. Otros Ingresos Regulados	721.446	721.446	662.302	59.144	8,9%
Regularización ejercicios anteriores a 2014 (Cuadro 3)	53.862	53.862		53.862	
Ingresos pagos por capacidad	619.538	619.538	662.302	- 42.764	-6,5%
Ingresos sistema de interrumpibilidad	27.958	27.958	-		
Ingresos por imputación pérdidas	20.088	20.088	-	20.088	
Ingresos por Intereses	-	-	-	-	
C. Ingresos Externos a Peajes	1.826.693	1.826.693	1.826.693		0,0%
Ingresos Ley Medidas Fiscales **	1.543.762	1.543.762	1.543.762	-	0,0%
Ingresos por CO2 **	282.931	282.931	282.931	-	0,0%
D. Pagos Liquidación provisional n + 1		- 4.527	-	-	
E. Total Ingresos (E = A + B + C + D)	14.429.173	14.424.646	14.311.075	118.098	0,8%
F. Costes no afectados por el coeficiente de cobertura	2.447.676	2.447.676	2.469.071	- 21.395	-0,9%
Tasa de la CNMC (Sector eléctrico) (0,150%)	17.533	17.533	17.688	- 155	-0,9%
2º parte del ciclo de combustible nuclear (0,001%)	116	116	118	- 2	-1,8%
Pagos de anualidades déficit de actividades reguladas	2.431.369	2.431.369	2.451.265	- 19.896	-0,8%
Fondo de titulización	1.853.261	1.853.261	1.870.705	- 17.444	-0,9%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2005 (2,065%)	236.260	236.260	238.646		
				- 2.386	
Delicit indresos indidaciones de las actividades reguladas en el año 2007	87.234	87.234			-1,0%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2007  Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013	87.234 254.614	87.234 254.614	87.300 254.614		
			87.300	- 66 -	-1,0% -0,1%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013	254.614	254.614	87.300	- 66 - - 1.342	-1,0% -0,1%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas	254.614 - <b>1.342</b>	254.614 - <b>1.342</b>	87.300 254.614	- 66 - - 1.342 - 312.644	-1,0% -0,1% 0,0%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros	254.614 - 1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617	87.300 254.614 13.596.008	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694	-1,0% -0,1% 0,0% -2,3%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte	254.614 - 1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 799	-1,0% -0,1% 0,0% -2,3% -3,1%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros	254.614 - 1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 799	-1,0% -0,1% 0,0% -2,3% -3,1%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 - 4.657.124 4.354.909	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 - 4.657.124	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -15,3%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 - 4.657.124 4.354.909	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 799 84.322 38.009 46.313	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -15,3% -4,2%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918 348.528 5.907.950 678.913	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884 314.251 5.326.914 612.143	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 4.657.124 4.354.909 302.215 6.165.500 678.913	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009 - 46.313 - 257.550	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -15,3% -4,2% -0,0%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con mas de 100.000 suministros  Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Retribución específica RECORE  Retribución específica Sistemas no peninsulares  Sistema de Interrumpibilidad	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918 348.528 5.907.950 678.913 5.994	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884 314.251 5.326.914 612.143 5.405	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 4.657.124 4.354.909 302.215 6.165.500 678.913 7.608	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009 - 46.313 - 257.550 - 1.614	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -15,3% -4,2% -0,0% -21,2%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros Distribución y Gestión Comercial Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros Retribución específica RECORE Retribución específica Sistemas no peninsulares Sistema de Interrumpibilidad Coste Pagos por Capacidad	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918 348.528 5.907.950 678.913 5.994 381.426	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884 314.251 5.326.914 612.143	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 4.657.124 4.354.909 302.215 6.165.500 678.913	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009 - 46.313 - 257.550 - 1.614	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -4,2% -0,0% -21,2% -18,7%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte  Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con mas de 100.000 suministros  Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Retribución específica RECORE  Retribución específica Sistemas no peninsulares  Sistema de Interrumpibilidad	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918 348.528 5.907.950 678.913 5.994	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884 314.251 5.326.914 612.143 5.405	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 4.657.124 4.354.909 302.215 6.165.500 678.913 7.608	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009 - 46.313 - 257.550 - 1.614	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -15,3% -4,2% -0,0% -21,2%
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2013  Correcciones de medidas  G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura  Transporte Retribución del transporte distribuidoras con más de 100.000 suministros Retribución del transporte distribuidoras con menos de 100.000 suministros Distribución y Gestión Comercial  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución de empresas distribuidoras con más de 100.000 suministros  Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros  Retribución específica RECORE  Retribución específica Sistemas no peninsulares  Sistema de Interrumpibilidad  Coste Pagos por Capacidad	254.614 -1.342 13.283.364 1.567.498 1.566.699 799 4.741.446 4.392.918 348.528 5.907.950 678.913 5.994 381.426	254.614 -1.342 11.976.970 1.413.337 1.412.617 720 4.275.135 3.960.884 314.251 5.326.914 612.143 5.405 343.913	87.300 254.614 13.596.008 1.617.393 1.617.393 4.657.124 4.354.909 302.215 6.165.500 678.913 7.608 469.333	- 66 - 1.342 - 312.644 - 49.895 - 50.694 - 799 - 84.322 - 38.009 - 46.313 - 257.550 - 1.614	-1,0% -0,1% -0,0% -2,3% -3,1% -3,1% -1,8% -0,9% -4,2% -0,0% -21,2% -18,7%

#### Fuente: CNMC

En el Cuadro 2 se muestran los ingresos y costes relativos a los distribuidores con menos de 100.000 clientes que anteriormente estaban acogidos a la disposición transitoria undécima de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre.

<sup>\*</sup> La demanda en consumo no incluye la energía de conexiones internacionales

<sup>\*\*</sup> En la previsión se han usado los datos reales al no disponer de previsión sobre el momento de pago



Cuadro 2. Detalle de la liquidación de distribuidores con menos de 100.000 clientes (miles €)

(miles €)		
CONCEPTO	Liquidación 11/2016 con costes reconocidos	Liquidación 11/2016 con coeficiente de cobertura
Demanda en consumo (GWh)	5.448	5.448
A. Ingresos Peajes de Acceso	423.569	423.569
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los consumidores finales de electricidad	422.635	422.635
Ingresos por peajes de acceso a satisfacer por los productores de energía eléctrica	762	762
Ingresos por el Artículo 17 del Real Decreto 216/2014	172	172
E. Total Ingresos	423.569	423.569
F. Costes no afectados por el coeficiente de cobertura	8.697	8.697
Tasa de la CNMC (Sector eléctrico) (0,150%)  Moratoria nuclear (0,447%)	634 -	634
2º parte del ciclo de combustible nuclear (0,001%)	4	4
Déficit ingresos liquidaciones de las actividades reguladas en el año 2005 (2,065%)	8.567	8.567
Correcciones de medidas	- 508	- 508
G. Costes afectados por el coeficiente de cobertura	349.327	314.971
Retribución de empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros	348.528	314.251
Retribución de transporte empresas distribuidoras con menos de 100.000 suministros	799	720
H. Total Costes (H = F + G)	358.024	323.668
I. Diferencia de actividades reguladas (I = E - H)	65.545	99.901

Fuente: CNMC

En el Cuadro 3 se han incluido los ingresos y costes correspondientes a ejercicios anteriores, para, de este modo, aislar los efectos que pudieran tener respecto a la liquidación de este ejercicio.



Cuadro 3. Regularización de resultados de ejercicios anteriores a 2016

	Liquidaci	ón 11/2016
CONCEPTO	MWh	€
Ingresos por facturación de clientes a tarifa	-772	-51.957
Ingresos por facturación de tarifa de acceso	490.478	19.257.575
Ingresos por facturación de tarifa de acceso de productores de energía	6.488.135	4.977.401
Otros ingresos	0	0
Ingresos facturados por régimen especial		0
TOTAL INGRESOS BRUTOS	6.977.841	24.183.019
CUOTAS		45.437
Compensación insulares y extrapeninsulares		-288.941
Operador del Sistema		-14.449
Operador del Mercado		-63
Tasa de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia		26.643
Moratoria nuclear (sobre los ingresos regulados)		-24.146
Fondo para la financiación de activid. Plan General Residuos Radiactivos		-4.003
Recargo para recuperar el déficit de ingresos generado en el 2005		350.519
Cuota compensación por int.y reg.especial		-49
Costes transición a la competencia		-73
Costes asociados al stock estratégico de combustible nuclear		-1
TOTAL INGRESOS NETOS		24.137.583
Coste energía en el mercado cons. a tarifa	-862	-41.573
Costes por compras/ventas OMIP/CESUR		0
Coste régimen especial		-21.133.978
TOTAL COSTE ENERGIA	-862	-21.175.550
IMPORTE A LIQUIDAR ACTIVIDADES Y COSTES REGULADOS		45.313.133
Coste ejecución sentencias		8.035.366
Ingresos Liquidaciones Definitivas Años Anteriores		16.584.446
Diferencias		53.862.214

Fuente: CNMC

#### 4. Análisis de la cobertura de los costes

Dado que en la Liquidación provisional 11/2016 los ingresos no son suficientes para cubrir todos los costes a retribuir con cargo a las liquidaciones, se ha aplicado lo establecido en el artículo 19 de la Ley 24/2013 de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, en lo referente a que si aparecieran desviaciones transitorias entre los ingresos y costes, dichas desviaciones serán soportadas por todos los sujetos del sistema de liquidación de forma proporcional a la retribución que les corresponda en cada liquidación mensual. Por ello, se ha procedido a calcular un coeficiente de cobertura que se define como la relación entre los costes que pueden sufragar con los ingresos disponibles y los costes registrados en la Liquidación 11/2016.

El Coeficiente de Cobertura en la liquidación provisional 11/2016 se ha situado en un **90,16%** y se aplica a cada uno de los costes reconocidos para determinar los costes a pagar con cargo a la liquidación (véase Cuadro 4).



#### Cuadro 4. Coeficiente de cobertura



LIQUIDACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y COSTES REGULADOS

2016

Desde Enero Hasta Noviembre Formulario C

Nº liquidación 11

Año

COEFICIENTE DE COBERTURA (CC) (EUROS)

INGRESOS Y COSTES NO AFECTADOS POR EL COEFICIENT	TE DE COBERTURA	COSTES AFECTADOS POR EL COEFICIENTE DE COBERTURA	
INGRESOS		Transporte	1.567.498.013,58
Ingresos Brutos a Tarifa	-51.956,68	Distribución	4.741.446.748,89
Ingresos Brutos a Peajes	11.895.235.651,10	Compensación Insular y Extrapeninsular	678.912.666,67
Cuotas a Tarifa	3.540,14	Prima del Régimen Especial	5.907.949.505,77
Cuotas a Peajes	-253.958.262,52	Demanda de Interrumpibilidad	5.994.312,65
Ingresos Orden ITC/1659/2009	10.033.962,81	Coste Pagos por Capacidad	381.425.521,75
Ingresos Demanda de Interrumpibilidad	27.957.853,24	Coste Diferencia de Pérdidas	136.912,41
Ingresos Pagos por Capacidad	619.537.910,53		
Ingresos Diferencia de pérdidas	20.087.968,99		
Ingresos del Tesoro	1.826.693.771,11		
Pagos Liquidación provisional n+1	-4.527.548,00		
Ingresos Liquidaciones Definitivas Años Anteriores	16.584.446,10		
Ingresos por Intereses	0,00		
Ingresos debidos a Inspecciones	461,20		
TOTAL INGRESOS (A)	14.157.597.798,02		
COSTES NO AFECTADOS POR CC			
Coste de la Energía Facturada a tarifa (anterior a 201	-41.572,93		
Coste del Régimen Especial sin C.C	-21.133.977,52		
Correciones de medidas (anterior a 2014)	-1.342.728,28		
Coste Distribución años anteriores	0,00		
Coste Demanda Interrumpibilidad (anterior a 2014)	0,00		
Coste Diferencia Pérdidas (anterior a 2014)	0,00		
Déficit Segunda Subasta	87.233.660,00		
Anualidad Déficit 2013	254.614.259,35		
Fondo de Titulización del Déficit	1.853.261.487,38		
Coste Ejecución Sentencias	8.035.365,50		
TOTAL COSTES NO AFECTADOS POR CC (B)	2.180.626.493,50		
TOTAL INGRESOS MENOS COSTES NO AFECTADOS POR CC (A-B)	11.976.971.304,52	TOTAL COSTES AFECTADOS POR CC (C)	13.283.363.681,72
COEFICIENTE DE COBERTURA ((A-B)/C)		•	0,901651990527234

Fuente: CNMC



Se indica que, dado que el Coeficiente de Cobertura se define como la relación entre los costes que se pueden realmente pagar con los ingresos disponibles y los que se deberían pagar con cargo a las liquidaciones provisionales, cuanto mayor sean los ingresos en cada liquidación mayor será el coeficiente de cobertura.

Los ingresos principales del sistema eléctrico son:

- Los peajes de acceso a las redes de transporte y distribución.
- Los ingresos provenientes de los impuestos, tributos y cánones establecidos por la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética.

Respecto a los <u>ingresos por peajes de acceso</u> de un mes, sólo pueden considerarse definitivos cuando se hayan facturado ese mes y los dos meses siguientes. Según esto, la distribución de ingresos, sin tener en cuenta la estacionalidad, se venía distribuyendo de acuerdo con la secuencia siguiente:

Cuadro 5. Facturación del consumo eléctrico

	Mes m	Mes m+1	Mes m+2
Tarifas baja tensión	16%	69%	15%
Tarifas alta tensión	73%	27%	
Total facturación	28%	57%	15%
Total facturacion	28%	5/%	

Fuente: CNMC

Por tanto, en la liquidación de enero históricamente, y sin tener en cuenta la estacionalidad, se dispone sólo de un 28% de los ingresos correspondientes a consumos del mes de enero; en la liquidación de febrero se dispone de un 85% acumulado de consumos del mes de enero y un 28% de febrero; en la liquidación de marzo se dispone ya del 100% de los consumos de enero, de un 85 % de los consumos de febrero y un 28% de marzo; y así sucesivamente tal y como se muestra en el siguiente cuadro.

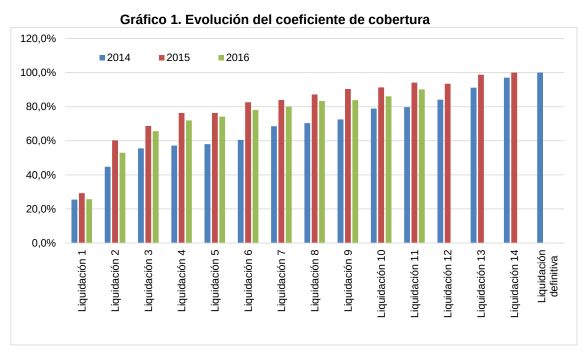


Cuadro 6. Liquidación de los ingresos asociados a los peajes de los consumidores eléctricos por mes de consumo (datos históricos)

	Número liquidación provisional													
Mes de consumo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Enero	0,28	0,57	0,15											
Febrero		0,28	0,57	0,15										
Marzo			0,28	0,57	0,15									
Abril				0,28	0,57	0,15								
Мауо					0,28	0,57	0,15							
Junio						0,28	0,57	0,15						
Julio							0,28	0,57	0,15					
Agosto								0,28	0,57	0,15				
Septiembre									0,28	0,57	0,15			
Octubre										0,28	0,57	0,15		
Noviembre											0,28	0,57	0,15	
Diciembre												0,28	0,57	0,15
Total mensual	0,28/12	0,85/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	1/12	0,72/12	0,15/12
Total acumulado		1 '										11,13/12 92,75%		12/12 100,00%

Por otra parte, en los primeros meses del año los ingresos del Tesoro por la mencionada Ley 15/2012 son reducidos debido a los diferentes devengos del impuesto.

En conclusión, teniendo en cuenta que las empresas facturan los peajes de acceso con un decalaje respecto al consumo y que en los primeros meses del año no se producen ingresos por la mencionada Ley 15/2012, el coeficiente de cobertura se va incrementando en las sucesivas liquidaciones.



Fuente: CNMC



#### 5. Análisis de los desvíos

En el Cuadro 7 se muestra la previsión del desajuste para el ejercicio 2016, en términos anuales de la Orden IET/2735/2015 (+24,9 M€), la previsión del desajuste para el ejercicio 2016 debidamente laminada¹ (-1.754 M€) y el desajuste que resulta de la Liquidación 11/2016 (-1.301,8 M€).

En primer lugar cabe señalar que, como se ha mencionado anteriormente, dada la diferente estacionalidad entre los ingresos y los costes del sistema y que el consumo eléctrico de un mes se factura entre ese mes y los dos siguientes, se produce un desajuste entre ingresos y costes mayor en las primeras liquidaciones del año, que va reduciéndose conforme avanza el ejercicio, así como un coeficiente de cobertura menor en las primeras liquidaciones del año.

Esto significa que un ejercicio con suficiencia tarifaria, como el previsto en la Orden IET/2735/2015, muestra un desajuste en las liquidaciones provisionales a lo largo del ejercicio por la distinta periodificación de ingresos y costes. En particular, teniendo en cuenta los ingresos y costes previstos para 2016 en dicha Orden y sin considerar desvíos en los ingresos externos a peajes, el resultado para esta liquidación provisional, consistente con un ejercicio con suficiencia tarifaria, se sitúa en -1.754 M€.

Cabe señalar que en la Liquidación 11/2016 el desajuste registrado es inferior en 452,1 M€ al esperado para esta liquidación, debido, fundamentalmente, a la evolución favorable de los ingresos por peajes de acceso de consumidores (+69,3 M€), de la retribución RECORE (-257,5 M€) y del coste de los pagos por capacidad (-88 M€).

Se indica que con motivo de la publicación de la retribución del transporte y de la retribución de la distribución para el año 2016 (Orden IET/981/2016 de 15 de junio y Orden IET/980/2016 de 10 de junio, respectivamente) en esta liquidación se ha registrado un desvío de -49,8 M€ y +84,3 M€, respectivamente.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Excluidos ingresos externos a peajes



Cuadro 7. Desajuste de la previsión anual y desajustes de la Liquidación provisional 11/2016

	11/2016		
	Previsión anual 2016 Orden IET/2735/2015	Previsión de Liquidación 11/2016	Liquidación 11/2016
Costes regulados (miles €) (A)	17.144.815	15.402.777	15.009.594
Costes de acceso	17.212.870	15.595.746	15.349.614
Otros costes regulados (1)	-68.055	-192.969	-340.020
Ingresos por peajes de acceso (miles €) (B)	14.015.179	11.822.080	11.881.034
% sobre costes regulados	82%	77%	79%
Otros ingresos (miles €) (C)	3.154.510	1.826.693	1.826.693
Ingresos Ley 15/2012 de medidas fiscales	2.704.510	1.543.762	1.543.762
Ingresos subastas CO2	450.000	282.931	282.931
% otros ingresos sobre costes regulados	18%	12%	12%
Desajuste (miles €) [(B) + (C) ] - (A)	24.874	-1.754.004	-1.301.867
% sobre los costes regulados (2)	0,15%	11%	9%

Fuente: CNMC (Liquidación 11/2016 y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015)

Como se ha comentado anteriormente, en el Cuadro 1 se compara la Liquidación provisional 11/2016 con la previsión mensual correspondiente a la Orden IET/2735/2015. Se observa que, las mayores diferencias entre las partidas previstas en la Orden IET/2735/2015 para el ejercicio (periodificadas conforme con el histórico de liquidaciones) y las registradas en la Liquidación 11/2016 se producen, fundamentalmente, en los ingresos por peajes de acceso, en el coste derivado de la retribución específica RECORE y el coste de los pagos de capacidad.

En los epígrafes siguientes, se analizan los desvíos mostrados anteriormente respecto de las previsiones de demanda, ingresos y costes de la Orden IET/2735/2015. A efectos de realizar el seguimiento de cada una de esas partidas, y para detectar posibles desvíos significativos respecto a la previsión inicial con mayor grado de precisión, en el presente informe se ha

<sup>(1)</sup> Incluye el saldo de los pagos por capacidad y regularización de ejercicios anteriores a 2016.

<sup>(2)</sup> Porcentaje en valor absoluto



definido un rango de variación<sup>2</sup> (máximo, mínimo y promedio) para cada uno de los conceptos analizados.

#### 6. Previsión de demanda

## 6.1. Previsión de la demanda en barras de central (b.c.)

La demanda nacional en b.c. registrada en diciembre de 2016 ha resultado un 2,15% superior a la registrada en el mismo mes del ejercicio 2015. La demanda en b.c. registrada en 2016 (265.143 GWh) ha resultado un 0,71% superior a la demanda registrada en 2015 (263.283 GWh) y un 0,2% superior a la prevista para el ejercicio 2016 según la Memoria que acompañó a la propuesta de Orden IET/2735/2015 (264.691 GWh) (véanse Cuadro 8 y Gráfico 2).

Cuadro 8. Evolución mensual de la demanda nacional en b.c.

	GWh				on s/mismo anterior		iación ado anual	% Variación s/últimos 12 meses	
Mes	2014	2015	2016	15 s/ 14	16 s/ 15	15 s/ 14	16 s/ 15	15 s/ 14	16 s/ 15
Enero	23.240	23.914	22.640	2,90	-5,33	2,90	-5,33	-0,67	1,24
Febrero	21.449	22.141	21.972	3,23	-0,76	3,06	-3,13	-0,32	0,90
Marzo	22.078	22.370	22.701	1,33	1,48	2,48	-1,62	-0,09	0,92
Abril	19.863	19.955	21.064	0,46	5,56	2,02	0,00	0,24	1,31
Mayo	20.648	21.020	20.938	1,80	-0,39	1,98	-0,08	0,37	1,13
Junio	20.832	21.620	21.505	3,78	-0,53	2,27	-0,15	0,49	0,78
Julio	22.493	24.974	23.678	11,03	-5, 19	3,58	-0,96	1,66	-0,66
Agosto	21.589	22.344	22.919	3,50	2,57	3,57	-0,52	2,13	-0,72
Septiembre	21.619	20.899	22.254	-3,33	6,48	2,80	0,22	1,60	0,06
Octubre	20.940	20.970	21.169	0,14	0,95	2,54	0,29	1,65	0,12
Noviembre	20.883	21.000	21.750	0,56	3,57	2,37	0,57	1,98	0,36
Diciembre	22.499	22.076	22.551	-1,88	2,15	2,00	0,71	2,00	0,71
Anual	258.131	263.283	265.143						

Fuente: REE, Series estadísticas del sistema eléctrico español y para 2016 Balance de Energía

El rango de variación para cada una de las partidas analizadas se ha definido teniendo en cuenta los valores máximo y mínimo de la relación entre el importe liquidado en la Liquidación objeto de seguimiento y la liquidación 14 (o 12, en su caso, de los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015).



15,0%

10,0%

5,0%

-10,0%

-15,0%

-15,0%

-15,0%

Sobre el mismo mes del año anterior

Media móvil 12 meses

Gráfico 2. Evolución mensual de la demanda nacional en b.c. Tasas de variación (%).

Enero de 1998- diciembre de 2016

Fuente: REE, Series estadísticas del sistema eléctrico español y para 2016 Balance de Energía

Adicionalmente, cabe señalar que, de acuerdo con la última información disponible publicada por REE, la tasa de variación anual de los últimos doce meses de la demanda en b.c. registra subidas en todos los subsistemas, con la excepción del subsistema Melillense. En particular, la tasa de los últimos 12 meses registrada en diciembre de 2016 del Sistema Peninsular es del 0,69%, la del Sistema Balear del 0,69%, la del Sistema Canario del 1,31% y la del Sistema Ceutí del 2,96%. Por el contrario, la tasa de variación de los últimos doce meses de la demanda en b.c. registrada en diciembre del Sistema Melillense es de -1,69%.

La tasa de variación de la demanda en b.c. de 2016 respecto del ejercicio 2015 corregida de los efectos de laboralidad y temperatura de la demanda en b.c. del sistema peninsular es del +0,0%, la del sistema balear del +2,1% y la del sistema canario del +1,1%. No se dispone de la demanda en b.c. corregida de los efectos de laboralidad y temperatura de los sistemas de Ceuta y Melilla.

#### 6.2. Previsión de la demanda en consumo

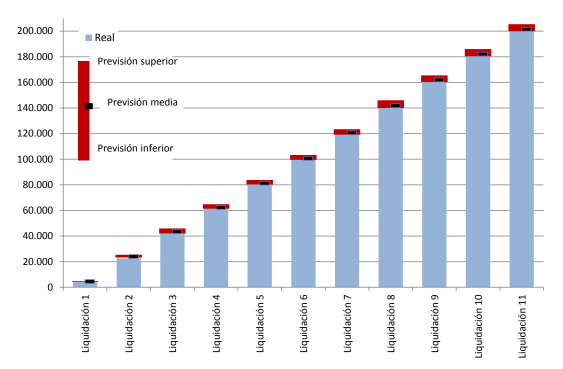
La demanda nacional en consumo registrada en la Liquidación provisional 11/2016 asciende a 202.213 GWh, cifra un 0,3% superior al valor promedio



registrado en la Liquidación 11 respecto de la liquidación 14 de ejercicios anteriores.

La demanda en consumo declarada en la Liquidación 11/2016 representaría el 85% de la demanda prevista para el ejercicio 2016, valor superior al promedio registrado en el histórico de las liquidaciones de los ejercicios 2012 a 2015 (84,7%).

Gráfico 3. Comparación de la demanda en consumo (GWh) registrada en la Liquidación 11/2016 respecto de la demanda anual prevista. Intervalo de variación de la demanda máxima, mínima y promedio con base en el histórico de las liquidaciones



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

El Cuadro 9 y el Gráfico 4 muestran la evolución de la demanda en consumo desagregado por nivel de tensión hasta septiembre de 2016. Se observa que la demanda de todos los grupos tarifarios muestran medias móviles en septiembre de 2016 superiores a las registradas en agosto, excepto de los consumidores conectados en redes con tensión NT3.

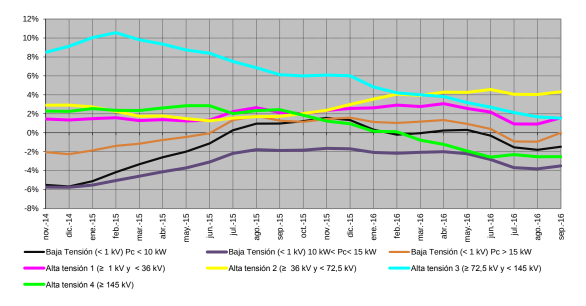


Cuadro 9. Evolución mensual de la demanda nacional en consumo por nivel de tensión. Tasa de variación anual media de 12 meses

	Año		Baja Tensión (< 1 kV)	ı	Alta tensión - 1 (≥ 1 kV v	TOTAL			
	Allo	Pc ≤ 10 kW	: ≤ 10 kW		< 36 kV)	2 (≥ 36 kV y < 72,5 kV)	4 (≥ 145 kV)	TOTAL	
2015	octubre	1,2%	-1,8%	1,1%	2,0%	2,0%	6,0%	1,8%	1,7%
	noviembre	1,6%	-1,6%	1,4%	2,4%	2,4%	6,1%	1,2%	1,9%
	diciembre	1,3%	-1,7%	1,6%	2,6%	3,0%	6,0%	1,0%	1,9%
2016	enero	0,3%	-2,1%	1,1%	2,6%	3,5%	4,8%	0,2%	1,5%
	febrero	-0,2%	-2,2%	1,0%	2,9%	4,1%	4,2%	0,1%	1,4%
	marzo	0,0%	-2,1%	1,2%	2,8%	3,9%	4,0%	-0,8%	1,3%
	abril	0,2%	-2,0%	1,3%	3,1%	4,3%	3,8%	-1,2%	1,5%
	mayo	0,3%	-2,2%	0,9%	2,6%	4,3%	3,2%	-1,9%	1,2%
	junio	-0,3%	-2,8%	0,4%	2,2%	4,6%	2,7%	-2,6%	0,7%
	julio	-1,5%	-3,7%	-0,9%	0,9%	4,1%	2,1%	-2,3%	-0,3%
	agosto	-1,8%	-3,8%	-0,9%	0,9%	4,0%	1,7%	-2,5%	-0,4%
	septiembre	-1,5%	-3,5%	0,0%	1,6%	4,3%	1,5%	-2,5%	0,1%

Fuente: CNMC

Gráfico 4. Evolución mensual de la demanda nacional en consumo por nivel de tensión. Tasa de variación anual media de 12 meses



Fuente: CNMC

Adicionalmente, por su impacto en los ingresos del sistema, en el Cuadro 10 y el Gráfico 5 se muestra la evolución de la potencia facturada por nivel de tensión. La potencia facturada muestra una evolución desfavorable en todos los grupos tarifa tarifarios, con la excepción los consumidores conectados en baja tensión y potencia contratada superior a 15 kW, los consumidores conectados en media tensión (nivel de tensión comprendido entre 1 kV y 36 kV) y alta tensión 2 (nivel de tensión comprendido entre 36 kV y 72,5 kV).



Cuadro 10. Evolución mensual de la potencia facturada nacional por nivel de tensión.

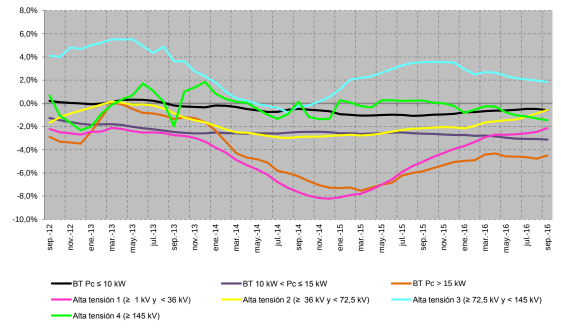
Tasa de variación anual media de 12 meses.

	Año	E	Baja Tensić (< 1 kV)	n	Alta tensión 1	Alta tensión 2	Alta tensión 3	Alta tensión 4	TOTAL
	Allo	Pc ≤ 10 kW	10 < Pc ≤ 15 kW	Pc > 15 kW	(≥ 1 kV y < 36 kV)		(≥ 72,5 kV y < 145 kV)	(≥ 145 kV)	TOTAL
2015	octubre	-1,0%	-2,6%	-5,6%	-4,6%	-2,1%	3,6%	0,1%	-2,1%
	noviembre	-1,0%	-2,7%	-5,3%	-4,3%	-2,1%	3,5%	0,0%	-2,0%
	diciembre	-0,9%	-2,7%	-5,1%	-3,9%	-2,1%	3,5%	-0,2%	-1,9%
2016	enero	-0,8%	-2,7%	-5,0%	-3,7%	-2,2%	2,9%	-0,8%	-1,8%
	febrero	-0,8%	-2,8%	-4,9%	-3,3%	-2,0%	2,5%	-0,5%	-1,7%
	marzo	-0,7%	-2,8%	-4,4%	-2,9%	-1,6%	2,7%	-0,3%	-1,5%
	abril	-0,6%	-2,8%	-4,3%	-2,7%	-1,5%	2,7%	-0,3%	-1,4%
	mayo	-0,6%	-3,0%	-4,6%	-2,7%	-1,5%	2,4%	-0,8%	-1,5%
	junio	-0,6%	-3,0%	-4,6%	-2,7%	-1,4%	2,2%	-1,0%	-1,5%
	julio	-0,5%	-3,1%	-4,6%	-2,6%	-1,2%	2,1%	-1,1%	-1,4%
	agosto	-0,5%	-3,1%	-4,8%	-2,4%	-0,9%	2,0%	-1,3%	-1,4%
	septiembre	-0,6%	-3,1%	-4,5%	-2,1%	-0,6%	1,8%	-1,5%	-1,4%

Fuente: CNMC

Nota: No incluye conexiones internacionales ni información sobre los suministros conectados a las redes de los distribuidores con menos de 100.000 clientes

Gráfico 5. Evolución mensual de la potencia facturada nacional en consumo por nivel de tensión. Tasa de variación anual media de 12 meses.



Fuente: CNMC



En el Cuadro 11 se compara el número de clientes, la potencia facturada y la demanda por grupo tarifario registrada en 2015<sup>3</sup> y la correspondiente previsión para 2016 de la Orden IET/2735/2015, según la memoria que acompañó a la propuesta de Orden.

Al comparar las previsiones para el ejercicio 2016 con la evolución registrada en los últimos meses, se observa que, con carácter general, la <u>demanda</u> prevista para los consumidores presenta tasas de variación superiores a las registradas en los últimos doce meses, con la excepción de los consumidores conectados en media tensión y en alta tensión acogidos a los peajes 6.2 y 6.3.

Asimismo, la previsión de la <u>potencia facturada</u> para el ejercicio 2016 muestra tasas de variación respecto del ejercicio 2015 superiores a las medias móviles registradas hasta agosto de 2016 en todos los peajes, con la excepción de los consumidores conectados en alta tensión acogidos al peaje 6.3 (1,1% vs. 1,8%).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Se indica que la variables de facturación registradas en la Liquidación 14/2015 se obtienen añadiendo a las variables de facturación declaradas por la empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes, las variables de facturación estimadas para las empresas distribuidoras con menos de 100.000 clientes a partir de las declaraciones en SINCRO. Las empresas distribuidoras con menos de 100.000 clientes realizan sus declaraciones por año y mes de facturación, en lugar de por año y mes de consumo.



Cuadro 11. Comparación del número de clientes, potencia facturada y consumo, desagregado por grupo tarifario, registrados en la Liquidación 14/2015 con las previstas para el ejercicio 2016, según la Memoria de la Orden IET/2735/2015.

au	para or o	,0.0.0.	o <b>-</b> 0.0,	oogan la momon	a ao ia oi c	2011 IE 1/E1 00/E0 101	
		2015 (1) A)		Previsión 2016 (Orden IE (B)	7/2735/2015) (2)	% variación (B) sobre (A)	
						· <u> </u>	Ī
	<u> </u>						i

Peaje	Nº clientes	Potencia facturada (MW)	Consumo (GWh)	Nº clientes	Potencia facturada (MW)	Consumo (GWh)	Nº clientes	Potencia	Consumo
Baja tensión	28.663.139	145.582	110.201	29.056.340	145.184	110.329	1,4%	-0,3%	0,1%
2.0 A	25.537.811	104.892	58.174	25.826.209	104.758	57.721	1,1%	-0,1%	-0,8%
2.0 DHA	1.528.739	8.266	8.198	1.617.988	8.338	8.897	5,8%	0,9%	8,5%
2.0 DHS	3.230	17	29	5.075	23	50	57,1%	32,6%	72,2%
2.1 A	687.653	8.580	5.862	693.904	8.642	5.763	0,9%	0,7%	-1,7%
2.1 DHA	168.115	2.101	2.920	178.644	2.100	2.946	6,3%	0,0%	0,9%
2.1 DHS	569	7	8	903	14	16	58,7%	103,1%	91,2%
3.0	737.021	21.720	35.009	733.617	21.310	34.937	-0,5%	-1,9%	-0,2%
Alta tensión	110.472	29.460	125.940	110.633	29.328	127.574	0,1%	-0,4%	1,3%
3.1.A	87.553	6.619	15.864	88.855	6.523	16.071	1,5%	-1,5%	1,3%
6.1 A	19.134	12.523	52.362	18.012	12.411	52.702	-5,9%	-0,9%	0,6%
6.1 B	1.149	1.234	5.177	1.127	1.225	5.336	-2,0%	-0,7%	3,1%
6.2	1.610	3.198	17.405	1.619	3.204	17.582	0,6%	0,2%	1,0%
6.3	433	1.758	10.715	426	1.777	10.546	-1,7%	1,1%	-1,6%
6.4	591	3.997	24.201	593	4.033	25.044	0,4%	0,9%	3,5%
TTS	1	130	215	1	156	292	-14,3%	19,9%	35,8%
Total	28.773.611	175.042	236.141	29.166.972	174.512	237.903	1,4%	-0,3%	0,7%

Fuente: CNMC, Orden IET/2735/2016 y Memoria que acompañó a la Propuesta de Orden. Notas:

- (1) Variables de facturación registradas en la Liquidación 14/2015, obtenidas añadiendo a las variables de facturación declaradas por la empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes, las variables de facturación estimadas de las empresas distribuidoras con menos de 100.000 clientes a partir de las declaraciones en SINCRO.
- (2) La potencia facturada para peajes con más de una potencia contratada se obtiene como cociente entre la facturación por el término de potencia y la suma de los términos de potencia de cada periodo horario.

Adicionalmente, en el Cuadro 12 se comparan las variables de facturación previstas por la CNMC<sup>4</sup> correspondiente a las empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes<sup>5</sup> con la información declarada por las mismas en la base de datos de liquidaciones correspondiente a los últimos doce meses (octubre 2015-septiembre 2016), a efectos de ilustrar su impacto en el desvío de los ingresos por peajes de acceso de los consumidores. En particular, se muestran para las empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes:

 Las variables de facturación previstas por la CNMC para 2016 (primer cuadro);

Se indica que, según la Memoria que acompañó a la Propuesta de Orden, las potencias contratadas por peaje de acceso y periodo horario previstas para el ejercicio 2016 en la Orden IET/2735/2015 se corresponden con las previstas por la CNMC, mientras que el consumo por peaje de acceso y periodo horario 2016 de la Orden IET/2735/2015 es un 0,7% inferior al previsto por la CNMC.

No incluye la demanda los consumidores conectados a redes de empresas distribuidoras con menos de 100.000 clientes, al realizar éstas sus declaraciones por año y mes de facturación, en lugar de por año y mes de consumo, y con una periodicidad distinta a la mensual.



- Las variables de facturación registradas en los últimos doce meses en la base de datos de liquidaciones (segundo cuadro);
- La diferencia entre las variables previstas y registradas en términos absolutos (tercer cuadro), y en términos relativos (cuarto cuadro).

De la comparación de las variables de facturación previstas por la CNMC para el ejercicio 2016 correspondientes a las empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes y las registradas en los últimos doce meses (octubre 2015-septiembre 2016) se observa que, con carácter general, para los consumidores de baja tensión y media tensión la potencia contratada en los últimos doce meses es inferior a la potencia contratada prevista para el ejercicio 2016 con la excepción del peaje 2.0 DHA, el periodo 3 de los peajes 3.0 A y 3.1 A. Asimismo la potencia contratada en alta tensión durante los últimos doce meses también es inferior en los peajes 6.2 y 6.3 y el periodo 6 de los peajes 6.1 A y 6.4.

Respecto del consumo por periodo horario, se observa que, con carácter general, el consumo previsto por periodo para el ejercicio 2016 es superior al consumo registrado en los últimos doce meses, con la excepción del periodo 1 de los consumidores de baja tensión con potencia contratada inferior a 10 kW acogidos a la discriminación horaria DHA (peaje 2.0 DHA) y el periodo 6 de los consumidores acogidos a los peajes 6.1 A, 6.2 y 6.3.



Cuadro 12. Comparación de las variables de facturación previstas por la CNMC para 2016 y las registradas en los últimos 12 meses (octubre 2015- septiembre 2016) según la información de la base de datos de liquidaciones, correspondientes a las empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes.

Provición CNMC 2016	. Empresas distribuidoras	con mác do 100 000 cliont	or Total Nacional (A)

			F	otencia Cor	ntratada (KW	/)			Energía co	nsumida por	periodo ho	rario (GWh)		Energía
Peaje	Nº clientes	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Consumida (GWh)
Baja tensión	27.860.372	139.243	21.020	20.506	-	-	-	72.584	26.544	8.101	-	-	-	107.229
2.0 A	24.767.714	100.809	-	-	-	-	-	56.115	-	-	-	-	-	56.115
2.0 DHA	1.547.240	7.990	-	-	-	-	-	2.971	5.682	-	-	-	-	8.653
2.0 DHS	5.055	23	-	-	-	-	-	15	14	22	-	-	-	51
2.1 A	664.649	8.301	-	-	-	-	-	5.595	-	-	-	-	-	5.595
2.1 DHA	169.994	2.003	-	-	-	-	-	982	1.863	-	-	-	-	2.845
2.1 DHS	903	14	-	-	-	-	-	6	5	5	-	-	-	16
3.0	704.817	20.105	21.020	20.506	-	-	-	6.900	18.980	8.074	-	-	-	33.954
Alta tensión	108.404	27.233	28.728	29.618	22.719	22.918	29.215	12.360	18.691	12.535	10.628	15.217	57.464	126.895
3.1.A	85.790	6.040	6.676	7.199	-	-	-	3.245	6.438	6.114	-	-	-	15.797
6.1 A	18.859	11.740	11.902	12.043	12.132	12.251	16.456	4.905	6.240	3.332	5.392	7.529	24.883	52.281
6.1 B	1.138	1.206	1.268	1.273	1.276	1.285	1.690	554	702	373	604	857	2.478	5.567
6.2	1.602	2.987	3.108	3.145	3.163	3.176	4.030	1.369	1.898	959	1.595	2.315	9.314	17.450
6.3	424	1.564	1.799	1.813	1.875	1.908	2.179	672	1.018	527	914	1.353	6.083	10.566
6.4	593	3.697	3.976	4.146	4.272	4.298	4.861	1.615	2.396	1.228	2.123	3.163	14.707	25.233
Total	27.968.776	166.477	49.748	50.125	22.719	22.918	29.215	84.943	45.235	20.636	10.628	15.217	57.464	234.124

Últimos 12 meses (octubre 2015-septiembre 2016). Empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes. Total Nacional (B)

			F	otencia Co	ntratada (KV	<b>/</b> )			Energía co	nsumida poi	periodo ho	rario (GWh)		Energía
	Nº clientes	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Consumida (GWh)
Baja tensión	27.672.484	138.125	20.780	20.760	-	-	-	71.391	26.310	8.100	-	-	-	105.801
2.0 A	24.332.085	98.923	-	-	-	-	-	54.766	-	-	-	-	-	54.766
2.0 DHA	1.818.708	9.442	-	-	-	-	-	3.225	5.625	-	-	-	-	8.850
2.0 DHS	3.908	21	-	-	-	-	-	10	9	13	-	-	-	32
2.1 A	647.675	8.020	-	-	-	-	-	5.487	-	-	-	-	-	5.487
2.1 DHA	159.866	1.992	-	-	-	-	-	981	1.789	-	-	-	-	2.770
2.1 DHS	618	7	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	9
3.0	709.625	19.720	20.780	20.760	-	-	-	6.920	18.884	8.084	-	-	-	33.888
Alta tensión	107.398	26.997	28.530	29.680	22.710	22.934	30.272	11.498	17.422	12.274	10.287	13.597	59.743	124.821
3.1.A	84.757	5.938	6.620	7.326	-	-	-	3.183	6.276	6.076	-	-	-	15.535
6.1 A	18.774	11.596	11.787	11.939	12.034	12.174	17.168	4.485	5.666	3.202	5.178	6.792	26.830	52.153
6.1 B	1.232	1.187	1.245	1.251	1.254	1.261	1.610	456	606	331	546	732	2.385	5.056
6.2	1.606	3.066	3.176	3.220	3.243	3.258	4.218	1.290	1.789	961	1.608	2.134	10.121	17.904
6.3	423	1.623	1.832	1.852	1.954	1.990	2.323	632	940	525	904	1.203	6.264	10.468
6.4	606	3.587	3.870	4.092	4.226	4.251	4.953	1.454	2.144	1.179	2.051	2.736	14.143	23.706
Total	27.779.882	165.122	49.310	50.439	22.710	22.934	30.272	82.889	43.732	20.374	10.287	13.597	59.743	230.622

Diferencia (A) - (B)

Danie.	NO all auton		Po	tencia Cont	ratada (KW)	(5) Energ	gía consumi	da por peric	do horario (	(GWh)				Energía
Peaje	Nº clientes	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Consumida (GWh)
Baja tensión	187.888	1.118	240	- 253	-	-	-	1.193	234	1	-	-	-	1.428
2.0 A	435.629	1.886						1.350	-	-	-	-	-	1.350
2.0 DHA	- 271.468	- 1.453						- 254	57	-	-	-	-	- 197
2.0 DHS	1.147	2						5	5	9	-	-	-	19
2.1 A	16.974	280						108	-	-	-	-	-	108
2.1 DHA	10.128	11						1	74	-	-	-	-	75
2.1 DHS	286	6						3	2	2	-	-	-	7
3.0	- 4.808	385	240	- 253	-	-	-	- 20	96	- 10	-	-	-	66
Alta tensión	1.006	236	198	- 61	9	- 16	- 1.057	862	1.270	261	341	1.620	- 2.279	2.075
3.1.A	1.033	102	56	- 127	-	-	-	63	162	38	-	-	-	263
6.1 A	85	144	115	104	98	77	- 712	421	574	130	214	737	- 1.947	128
6.1 B	- 94	19	23	22	22	24	80	98	96	42	58	125	92	512
6.2	- 4	- 79	- 69	- 75	- 79	- 82	- 189	79	108	- 2	- 13	181	- 807	- 454
6.3	0	- 59	- 33	- 39	- 79	- 82	- 144	40	78	2	10	150	- 182	99
6.4	- 13	110	106	54	47	47	- 92	161	251	50	72	428	565	1.527
Total	188.894	1.354	438	- 314	9	- 16	- 1.057	2.054	1.504	262	341	1.620	- 2.279	3.503

Porcentaje de variación (A) sobre (B)

		Potencia Contratada (KW) (5)					Energía consumida por periodo horario					Energía		
Peaje	Nº clientes	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Consumida (GWh)
Baja tensión	0,7%	0,8%	1,2%	-1,2%				1,7%	0,9%	0,0%				1,3%
2.0 A	1,8%	1,9%						2,5%						2,5%
2.0 DHA	-14,9%	-15,4%						-7,9%	1,0%					-2,2%
2.0 DHS	29,4%	10,4%						51,8%	59,5%	64,6%				59,3%
2.1 A	2,6%	3,5%						2,0%						2,0%
2.1 DHA	6,3%	0,6%						0,1%	4,1%					2,7%
2.1 DHS	46,2%	87,1%						78,7%	71,7%	81,4%				77,3%
3.0	-0,7%	2,0%	1,2%	-1,2%				-0,3%	0,5%	-0,1%				0,2%
Alta tensión	0,9%	0,9%	0,7%	-0,2%	0,0%	-0,1%	-3,5%	7,5%	7,3%	2,1%	3,3%	11,9%	-3,8%	1,7%
3.1.A	1,2%	1,7%	0,8%	-1,7%				2,0%	2,6%	0,6%				1,7%
6.1 A	0,5%	1,2%	1,0%	0,9%	0,8%	0,6%	-4,1%	9,4%	10,1%	4,1%	4,1%	10,8%	-7,3%	0,2%
6.1 B	-7,7%	1,6%	1,8%	1,7%	1,8%	1,9%	5,0%	21,5%	15,9%	12,6%	10,7%	17,0%	3,9%	10,1%
6.2	-0,3%	-2,6%	-2,2%	-2,3%	-2,4%	-2,5%	-4,5%	6,1%	6,1%	-0,2%	-0,8%	8,5%	-8,0%	-2,5%
6.3	0,1%	-3,6%	-1,8%	-2,1%	-4,0%	-4,1%	-6,2%	6,4%	8,3%	0,5%	1,1%	12,4%	-2,9%	0,9%
6.4	-2,2%	3,1%	2,7%	1,3%	1,1%	1,1%	-1,9%	11,1%	11,7%	4,2%	3,5%	15,6%	4,0%	6,4%
Total	0,7%	0,8%	0,9%	-0,6%	0,0%	-0,1%	-3,5%	2,5%	3,4%	1,3%	3,3%	11,9%	-3,8%	1,5%

Fuente: CNMC y Liquidaciones del Sector Eléctrico.



Finalmente, en el gráfico siguiente se compara la evolución de la tasa de variación de los últimos doce meses de la demanda en barras de central y de la demanda en consumo.

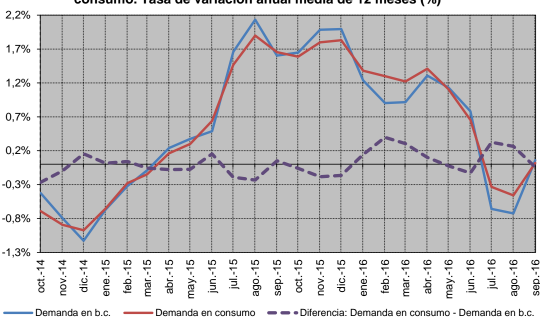


Gráfico 6. Evolución mensual de la demanda nacional en barras de central y en consumo. Tasa de variación anual media de 12 meses (%)

Fuente: CNMC

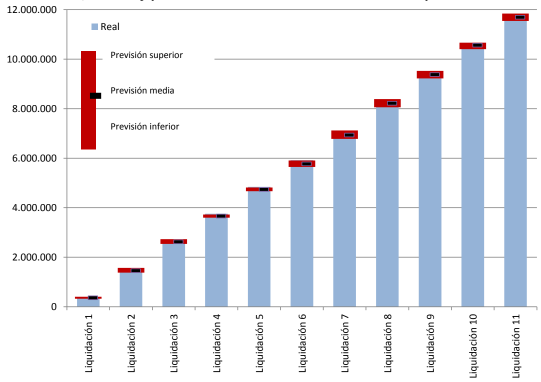
## 7. Previsión de los ingresos por peajes de acceso.

## 7.1. Previsión de los ingresos por peajes de acceso de los consumidores

Los ingresos por peajes de acceso de consumidores registrados en la Liquidación 11/2016 ascendieron a 11.764,3 M€, cifra un 0,6% superior al valor promedio registrado en la Liquidación 11 respecto de la liquidación 14 de ejercicios anteriores (véase Gráfico 7).



Gráfico 7. Comparación de los ingresos por peajes de acceso de consumidores (miles €) registrados en la liquidación provisional 11 de 2016 respecto de los ingresos previstos por este concepto. Intervalo de variación de los ingresos de acceso máximo, mínimo y promedio con base en el histórico de las liquidaciones



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

A efectos ilustrativos, en el Cuadro 13 se compara el resultado de facturar a las variables de facturación previstas por la CNMC correspondiente a las empresas distribuidoras con más de 100.000 para el ejercicio 2016 y a las variables de facturación registradas en los últimos doce meses (octubre 2015-septiembre 2016) en la base de datos de Liquidaciones. Cabe destacar que las mayores diferencias se registran en los consumidores acogidos a los peajes 2.0 A, 2.0 DHA, 6.1 A y 6.1 B.



Cuadro 13. Comparación de las variables de facturación previstas por la CNMC para 2016 y las registradas en los últimos 12 meses correspondientes a las empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes.

Peaje	Nº clientes	Energía Consumida	Facturació	n Acceso Previsió (miles €)	n CNMC 2016
		(GWh)	Término Potencia	Término Energía	Total Facturación
Baja tensión	27.860.372	107.229	6.265.096	3.493.488	9.758.584
2.0 A	24.767.714	56.115	3.835.108	2.470.585	6.305.693
2.0 DHA	1.547.240	8.653	303.953	196.821	500.775
2.0 DHS	5.055	51	862	973	1.836
2.1 A	664.649	5.595	368.913	320.950	689.864
2.1 DHA	169.994	2.845	89.036	97.776	186.812
2.1 DHS	903	16	620	546	1.166
3.0	704.817	33.954	1.666.602	405.836	2.072.439
Alta tensión	108.404	126.895	2.530.704	778.128	3.308.832
3.1.A	85.790	15.797	661.230	176.351	837.582
6.1 A	18.859	52.281	1.322.364	397.856	1.720.220
6.1 B	1.138	5.567	109.393	36.092	145.485
6.2	1.602	17.450	192.531	70.535	263.065
6.3	424	10.566	92.277	37.367	129.644
6.4	593	25.233	152.909	59.927	212.836
Total	27.968.776	234.124	8.795.800	4.271.616	13.067.416

Últimos 12 meses (oc	Últimos 12 meses (octubre 2015-septiembre 2016). Empresas distribuidoras con más de 100.000 clientes. Total Nacional (B)												
Peaje	Nº clientes	Energía	Facturació	on Acceso Orden IE (miles €)	T/2735/2015								
reaje	N Chemes	Consumida (GWh)	Término Potencia	Término Energía	Total Facturación								
Baja tensión	27.672.484	105.801	6.217.874	3.441.073	9.658.947								
2.0 A	24.332.085	54.766	3.763.369	2.411.161	6.174.531								
2.0 DHA	1.818.708	8.850	359.224	212.447	571.670								
2.0 DHS	3.908	32	781	639	1.420								
2.1 A	647.675	5.487	356.449	314.738	671.187								
2.1 DHA	159.866	2.770	88.530	96.735	185.265								
2.1 DHS	618	9	332	307	639								
3.0	709.625	33.888	1.649.189	405.045	2.054.234								
Alta tensión	107.398	124.821	2.489.347	740.665	3.230.012								
3.1.A	84.757	15.535	654.224	173.094	827.318								
6.1 A	18.774	52.153	1.315.148	374.342	1.689.490								
6.1 B	1.232	5.056	76.629	33.491	110.120								
6.2	1.606	17.904	197.663	68.742	266.406								
6.3	423	10.468	95.544	35.770	131.313								
6.4	606	23.706	150.139	55.226	205.365								
Total	27.779.882	230.622	8.707.221	4.181.738	12.888.959								

Diferencia (A) - (B)					
Peaje	Nº clientes	Energía	Facturació	on Acceso Orden IE (miles €)	T/2735/2015
		Consumida (GWh)	Término Potencia	Término Energía	Total Facturación
Baja tensión	187.888	1.428	47.222	52.416	99.638
2.0 A	435.629	1.350	71.739	59.424	131.163
2.0 DHA	-271.468	-197	-55.270	-15.625	-70.896
2.0 DHS	1.147	19	81	335	416
2.1 A	16.974	108	12.464	6.212	18.677
2.1 DHA	10.128	75	506	1.041	1.547
2.1 DHS	286	7	289	239	527
3.0	-4.808	66	17.413	791	18.204
Alta tensión	1.006	2.075	41.358	37.462	78.820
3.1.A	1.033	263	7.006	3.257	10.263
6.1 A	85	128	7.217	23.514	30.730
6.1 B	-94	512	32.765	2.601	35.365
6.2	-4	-454	-5.133	1.792	-3.340
6.3	0	99	-3.267	1.598	-1.670
6.4	-13	1.527	2.770	4.701	7.471
Total	188.894	3.503	88.580	89.878	178.457

Diferencia (A) sobre (B)					
Peaje	Nº clientes	Energía	Facturació	on Acceso Orden IE (miles €)	T/2735/2015
r caje		Consumida (GWh)	Término Potencia	Término Energía	Total Facturación
Baja tensión	0,7%	1,3%	0,8%	1,5%	1,0%
2.0 A	1,8%	2,5%	1,9%	2,5%	2,1%
2.0 DHA	-14,9%	-2,2%	-15,4%	-7,4%	-12,4%
2.0 DHS	29,4%	59,3%	10,4%	52,4%	29,3%
2.1 A	2,6%	2,0%	3,5%	2,0%	2,8%
2.1 DHA	6,3%	2,7%	0,6%	1,1%	0,8%
2.1 DHS	46,2%	77,3%	87,1%	77,7%	82,6%
3.0	-0,7%	0,2%	1,1%	0,2%	0,9%
Alta tensión	-8,4%	16,9%	40,2%	31,5%	36,3%
3.1.A	1,2%	1,7%	1,1%	1,9%	1,2%
6.1 A	0,5%	0,2%	0,5%	6,3%	1,8%
6.1 B	-7,7%	10,1%	42,8%	7,8%	32,1%
6.2	-0,3%	-2,5%	-2,6%	2,6%	-1,3%
6.3	0,1%	0,9%	-3,4%	4,5%	-1,3%
6.4	-2,2%	6,4%	1,8%	8,5%	3,6%
Total	0,7%	1,5%	1,0%	2,1%	1,4%

Fuente: CNMC y Liquidaciones del Sector Eléctrico.

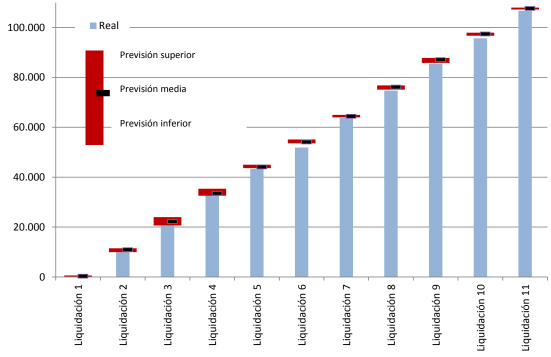


Por último se indica que los ingresos por peajes de acceso declarados en la Liquidación 11/2016 representan, aproximadamente, el 84,9% de los ingresos previstos para la liquidación provisional 14, cifra superior al promedio de las liquidaciones de 2012 a 2015 (84,4%).

#### 7.2. Previsión de ingresos por peajes de los generadores

Los ingresos declarados en la Liquidación 11/2016 por peajes de generadores ascienden a 106.666 miles de euros, cifra 0,9% inferior al promedio de la liquidación 11 de los años 2012, 2013, 2014 y 2015.

Gráfico 8. Comparación de los ingresos (miles €) por peajes de acceso de generadores (miles €) registrados en la Liquidación 11/2016 respecto de los ingresos previstos por este concepto. Intervalo de variación de los ingresos de acceso máximo, mínimo y promedio con base en el histórico de las liquidaciones.



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

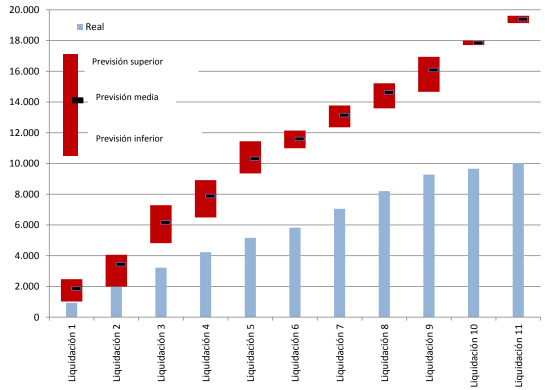
## 7.3. Previsión de ingresos por aplicación del artículo 17 del RD 216/2014

En la Liquidación 11/2016 se han declarado 10.034 miles de euros en concepto de ingresos derivados de la aplicación del artículo 17 del Real



Decreto 216/2014, importe que estaría por debajo del valor medio definido (-48,3%), teniendo en cuenta el histórico de las liquidaciones de los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015, lo que podría ser debido, entre otros factores, a la evolución registrada por el coste de la energía<sup>6</sup>.

Gráfico 9. Comparación de los ingresos (miles €) por aplicación del artículo 17 del Real Decreto 216/2014 registrados en la Liquidación 11/2016 respecto de los ingresos previstos por este concepto. Intervalo de variación de los ingresos por aplicación del artículo 17 del Real Decreto 216/2014 máximo, mínimo y promedio con base en el histórico de las liquidaciones



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

A efectos informativos en el Cuadro 14 y el Gráfico 10 se muestra la evolución del número de clientes sin derecho a TUR/PVPC que transitoriamente son suministrados por un comercializador de último recurso.

Se indica que el precio medio ponderado final del mercado del periodo enero-noviembre 2016 (46,58 €/MWh) ha resultado un 26% inferior al precio medio ponderado final registrado en 2015 (62,87 €/MWh).

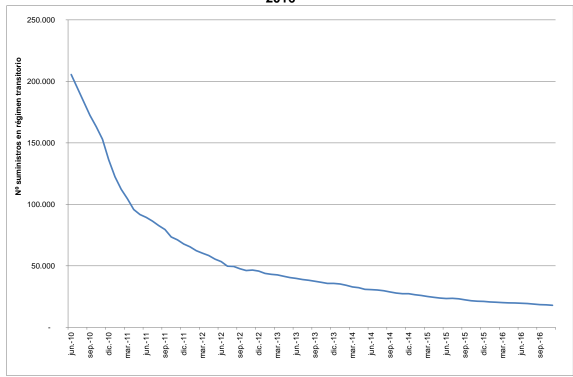


Cuadro 14. Evolución del número de clientes sin derecho a TUR/PVPC suministrados transitoriamente por un comercializador de referencia desagregado por tipo de consumidor. Junio 2010-noviembre 2016

		_			Tipo	o de consun	nidor				
Fecha	Grandes Clientes AT	Grandes Clientes BT	AAPP AT	AAPP BT	Pymes AT	Pymes BT	Domésticos AT	Domésticos BT	Otros AT	Otros BT	Total
jun-10	443	5.455	2.329	63.191	6.288	45.528	50	81.742	29	451	205.506
dic-10	277	2.312	1.626	41.189	2.449	33.458	81	54.489	12	364	136.257
dic-11	857	615	861	17.925	1.290	17.078	121	28.780	30	185	67.742
dic-12	334	224	617	9.394	1.064	11.406	136	22.324	27	221	45.747
dic-13	117	225	386	6.106	735	8.694	128	19.054	29	258	35.732
dic-14	151	182	297	3.665	893	5.474	118	16.382	28	179	27.369
dic-15	105	151	198	2.768	738	3.778	69	13.169	20	111	21.107
ene-16	118	176	192	2.616	739	3.694	67	12.910	18	109	20.639
feb-16	120	172	180	2.613	673	3.666	64	12.785	17	105	20.395
mar-16	116	160	166	2.415	701	3.652	73	12.696	18	103	20.100
abr-16	116	161	155	2.370	694	3.592	74	12.618	17	100	19.897
may-16	130	170	160	2.304	694	3.550	78	12.620	18	97	19.821
jun-16	112	173	161	2.395	644	3.381	70	12.535	15	95	19.581
jul-16	57	96	165	2.486	623	3.319	70	12.397	15	94	19.322
ago-16	58	80	164	2.421	555	2.337	116	13.164	-	-	18.895
sep-16	52	67	163	2.283	539	2.295	116	12.952	-	-	18.467
oct-16	47	72	159	2.061	558	2.362	116	12.945	-	-	18.320
nov-16	47	59	156	2.006	530	2.229	115	12.819	-	-	17.961

Fuente: CNMC

Gráfico 10. Evolución del número de clientes sin derecho a TUR/PVPC suministrados transitoriamente por un comercializador de referencia de junio 2010 a noviembre de 2016



Fuente: CNMC



## 7.4. Previsión de ingresos procedentes de la aplicación de la Ley 15/2012

En la Liquidación provisional 11/2016 se han registrado 598,3 M€ de ingresos por aplicación de la Ley 15/2012. Los ingresos acumulados por este concepto suponen el 57,9% del importe previsto para el ejercicio 2016 (3.154,5 M€) en la Orden IET/2735/2015 (véase Cuadro 15).

Cuadro 15. Ingresos por aplicación de la Ley 15/2012 y por la subasta de los derechos

de emisión de gases de efecto invernadero

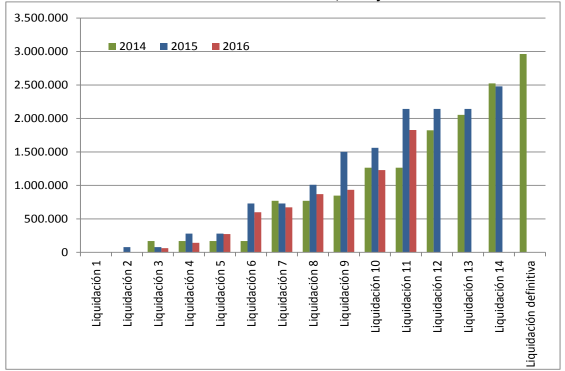
ac chileren de gacco de crocte invernadore										
Liquidación	Tributos y cánones	Canon hidráulico	Impuesto especial hidrocarburos	Subastas derechos de emisión (90 % recaudado)	TOTAL (€)					
Liquidación 1/2016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Liquidación 2/2016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Liquidación 3/2016	0,00	0,00	32.355.113,74	29.625.210,78	61.980.324,52					
Liquidación 4/2016	16.748.179,26	0,00	42.085.086,56	21.743.923,01	80.577.188,83					
Liquidación 5/2016	47.521.778,04	0,00	39.455.732,63	43.590.106,91	130.567.617,58					
Liquidación 6/2016	268.568.437,20	0,00	40.000.941,53	17.598.208,79	326.167.587,52					
Liquidación 7/2016	-850.087,05	0,00	38.350.757,07	36.404.664,42	73.905.334,44					
Liquidación 8/2016	129.739.911,01	0,00	32.247.509,82	34.133.585,54	196.121.006,37					
Liquidación 9/2016	31.685.594,80	0,00	29.619.667,88	3.166.065,00	64.471.327,68					
Liquidación 10/2016	243.507.975,08	98.353,69	26.733.219,46	24.273.139,99	294.612.688,22					
Liquidación 11/2016	449.683.027,06	22.442.506,21	53.768.201,91	72.396.960,77	598.290.695,95					
TOTAL	1.186.604.815,40	22.540.859,90	334.616.230,60	282.931.865,21	1.826.693.771,11					

Fuente: CNMC (Liquidaciones provisionales 2016)º

A efectos informativos, en el Gráfico 11 se muestra la evolución de los ingresos acumulados procedentes de la aplicación de la Ley 15/2012 y de la subasta de los derechos de emisión de gases de efecto invernadero durante 2014, 2015 y 2016.



Gráfico 11. Evolución de los ingresos acumulados (miles €) procedentes de la aplicación de la Ley 15/2012 y de la subasta de los derechos de emisión de gases de efecto invernadero. Años 2014, 2015 y 2016



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2014, 2015 y 2016).

#### 8. Previsión de costes

En el presente epígrafe se analizan aquellas partidas de coste que han presentado mayores desvíos en la previsión de la Liquidación 11/2016: retribución del transporte y la distribución, retribución específica de las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia y residuos y los pagos por capacidad.

Adicionalmente, si bien no se produce un desvío entre la retribución específica de los sistemas no peninsulares, en la medida en que se incorpora en la correspondiente liquidación la doceava parte del coste previsto, se realiza un seguimiento de su evolución, a efectos de detectar posibles desvíos respecto del importe total considerado en la Orden IET/2735/2015.



## 8.1. Retribución del transporte y la distribución

En la Liquidación 11/2016 se ha registrado un desvío para la actividad de transporte de -49,9 M€ y para la actividad de distribución de +84,3 M€, tras la publicación de la Orden IET/981/2016 y la Orden IET/980/2016, por las que se establecen las retribuciones de las actividades de transporte y distribución, respectivamente.

Para más información véase Informe de seguimiento de la Liquidación 5/2016.

# 8.2. Retribución específica de las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia y residuos

La retribución RECORE registrada en la Liquidación provisional 11/2016 asciende a 5.908 M€, cifra un 4,2% inferior al valor previsto para esta liquidación<sup>7</sup>. En el Cuadro 16 se muestra la retribución de la producción renovable correspondiente al mes de noviembre sin aplicar el coeficiente de cobertura.

Cuadro 16. Resultado de la liquidación provisional 11 de 2016 de retribución de las instalaciones de producción de energías renovables, cogeneración y residuos.

Tecnología	Potencia Liquidada (MW)	Energía (GWh)	Prima equivalente (M€)	Prima equivalente (€/MWh)
COGENERACIÓN	5.348	2.101	67	31,9
SOLAR FV	4.605	348	198	570,1
SOLAR TE	2.300	102	94	925,7
EÓLICA	22.802	3.875	105	27,0
HIDRÁULICA	1.672	246	6	26,3
BIOMASA	723	281	24	85,4
RESIDUOS	746	285	8	29,5
TRAT.RESIDUOS	416	145	6	43,7
OTRAS TECNOLOGÍAS	5	-	0	-
TOTAL	38.617	7.383	510	69,1

Fuente: CNMC, Liquidación provisional de la retribución de las instalaciones de producción de energías renovables, cogeneración y residuos.

\_

Se indica que, dado el cambio del régimen retributivo de estas instalaciones, el coste anual previsto en la Orden IET/2735/2015 se lamina en doceavas partes.



Adicionalmente se indica que en la Liquidación 11/2016 se han registrado 0,57 M€ de ingresos por aplicación de la de la DT 8ª del Real Decreto 413/2014 y 0,01 M€ de ingresos por reliquidaciones de energía de los ejercicios 2013, 2014 y 2015.

## 8.3. Anualidades del déficit de actividades reguladas

Desde la Liquidación 10/2016 han tenido lugar las emisiones 62ª a 67ª de FADE cuyo importe se destinará íntegramente a la refinanciación de los vencimientos futuros de los bonos emitidos por FADE. En consecuencia, la anualidad correspondiente a FADE tras las citadas emisiones asciende a 2.189.803.685,47 € cifra inferior en 26,2, M€ a la incluida en la Orden IET/2735/2015 (2.216.037,014 €) debido a una reducción del tipo medio de interés del fondo. El impacto en la Liquidación 11/2016 es de -17,4 M€.

#### 8.4. Coste del servicio de interrumpibilidad

En la Liquidación 11/2016 se han incluido 6 M€ correspondientes a la retribución del servicio de interrumpibilidad prestado por los proveedores del servicio en los territorios no peninsulares, conforme se establece en la disposición transitoria primera de la Orden IET/2013/2013, de 31 de octubre, por la que se regula el mecanismo competitivo de asignación del servicio de gestión de la demanda de interrumpibilidad.

Adicionalmente, se señala que los ingresos por la diferencia entre el coste asociado al servicio de interrumpibilidad prestado por los proveedores del servicio en los sistemas no peninsulares (SNP) y los ingresos que resultan de aplicar a la demanda de los SNP el mismo coste de la energía del mercado del sistema peninsular<sup>8</sup> registrados en la Liquidación 11/2016 ascienden a 27,9 M€.

#### 8.5. Coste de los pagos por capacidad

El coste de los pagos por capacidad registrado en la Liquidación provisional 11/2016 asciende a 381,4 M€, cifra inferior en 88 M€ al valor previsto para la Liquidación 11/2016.

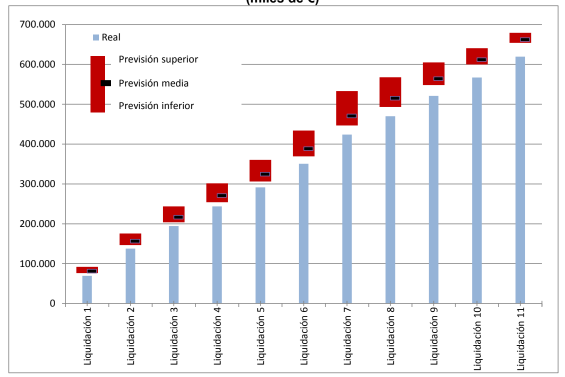
Por otra parte, los ingresos para la financiación de los pagos por capacidad registrados en la Liquidación 11/2016 (619,5 M€) han resultado un 6,5% inferiores al valor medio esperado de la Liquidación 11 de ejercicios

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Para más información véase Informe de seguimiento de la Liquidación 13/2015.



anteriores, teniendo en cuenta el histórico de liquidaciones (véase Gráfico 12).

Gráfico 12. Comparación de los ingresos para la financiación de los pagos por capacidad registrados en la liquidación provisional 11 de 2016 respecto de la previsión de liquidación. Intervalo de variación de los ingresos por pagos por capacidad máximo, mínimo y promedio con base en el histórico de las liquidaciones (miles de €)



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

Por último, el saldo de los pagos por capacidad registrado en la Liquidación 11/2016 asciende a 238,1 M€. Para mayor información en el Cuadro 17 se muestra la desagregación del saldo de los pagos por capacidad según el Informe de liquidación del Operador del Sistema peninsular del mes de noviembre de 2016.



Cuadro 17. Evolución del saldo de los pagos por capacidad

	Financiación (Ingresos por pagos de la demanda s/normativa vigente)	Pagos por Incentivo a la Inversión	Servicio Disponibilidad	Saldo
	€ .	€	€	€
dic-15	84.631.376	21.542.315	14.249.983	48.839.078
ene-16	67.884.122	21.765.419	13.920.851	32.197.852
feb-16	66.841.909	20.361.199	13.199.850	33.280.860
mar-16	56.192.985	21.765.419	14.110.184	20.317.381
abr-16	49.249.650	21.063.309	13.655.017	14.531.324
may-16	47.808.130	21.585.763	14.110.184	12.112.183
jun-16	59.145.185	20.692.115	13.625.573	24.827.497
jul-16	72.213.748	21.102.062	14.107.977	37.003.709
ago-16	46.948.751	21.070.161	14.107.977	11.770.613
sep-16	52.425.710	20.102.342	13.652.881	18.670.487
oct-16	47.584.193	20.189.064	14.107.977	13.287.152
nov-16	53.231.894	19.477.317	13.652.881	20.101.696

Fuente: REE, Informe Liquidación del Operador del Sistema Peninsular.

## 8.6. Retribución adicional de los sistemas no peninsulares

El siguiente cuadro presenta el resultado de la producción de energía eléctrica térmica e hidro-eólica en los Sistemas Eléctricos No Peninsulares (SENP) correspondiente al mes de noviembre de 2016. Se muestran los datos de producción horaria remitidos por el operador del sistema, agregados por sujeto de liquidación y sistema. La producción térmica convencional de los SENP, junto con la del parque hidro-eólico de Gorona del Viento, S.A. (El Hierro), alcanzó 1.022 GWh en este mes, con un coste total provisional de 143.437.845,67 euros. De esta cantidad, 90.840.213,76 euros corresponden a la compensación extrapeninsular. No se registró producción de COTESA (Cogeneración de Tenerife, S.A.).

Cuadro 18. Detalle sobre la producción y costes reconocidos y su reparto por cada SENP correspondientes a noviembre de 2016

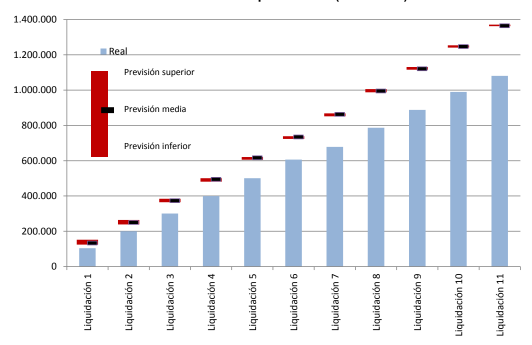
SENP	Produccion medida (MWh)	Coste total reconocido (€)	Importe coste variable (€)	Importe garantía de potencia (€)	Liquidación de REE (€)	Régimen retributivo adicional (€)
Baleares	299.765,42	33.936.443,51	21.930.277,64	12.006.165,87	14.686.225,47	19.250.218,04
Canarias (UNELCO)	687.234,83	100.456.941,22	79.950.010,64	20.506.930,58	36.236.197,58	64.220.743,64
Canarias (COTESA)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Canarias (GORONA)	1.000,45	1.732.893,48	15.577,12	1.717.316,36	48.796,15	1.684.097,33
Ceuta	17.454,72	3.871.268,06	2.121.564,58	1.749.703,48	844.541,83	3.026.726,23
Melilla	16.240,29	3.440.299,40	2.060.017,69	1.380.281,71	781.870,88	2.658.428,52
Total	1.021.695,71	143.437.845,67	106.077.447,67	37.360.398,00	52.597.631,91	90.840.213,76

Fuente: Operador del Sistema



En el Gráfico 13 se muestra la evolución mensual del coste de la retribución adicional de los sistemas no peninsulares, independientemente de su fuente de financiación. Dicho coste es un 20,8% inferior al valor medio registrado en la Liquidación 11 de la retribución adicional SENP respecto de la Liquidación 12 en los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015, teniendo en cuenta la previsión del coste anual de la información que acompaña a la Orden IET/2735/2015.

Gráfico 13. Evolución del coste total de la compensación extrapeninsular mensualmente. Liquidación provisional 11 de 2016 respecto de la previsión anual del coste. Intervalo de variación del coste máximo, mínimo y promedio según datos históricos de las liquidaciones (miles de €)



Fuente: CNMC (Liquidaciones del sector eléctrico 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016) y escandallo que acompaña a la Orden IET/2735/2015.



## ANEXO I. PERIODIFICACIÓN DE LA DEMANDA, INGRESOS Y COSTES

La demanda, los ingresos de acceso y aquellos costes regulados cuyo importe depende de la estacionalidad de la demanda se periodifican teniendo en cuenta la relación existente entre la Liquidación 1 y la Liquidación 14 (o, en el caso de aquellos conceptos de coste que se liquidan en 12 liquidaciones) de los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015. En el cuadro inferior se muestra la previsión anual de la Orden IET/2735/2015 y la laminación en las correspondientes liquidaciones. El resto de componentes de costes no incluidos en el cuadro se liquidan en doce partes iguales.

Cuadro 19. Periodificación de la demanda, ingresos y costes de la Orden IET/2735/2015

Previsión anual:	237.903	13.862.205	132.346	20.628	20.966	140	282.869	730.055
Liquidación	Consumo	Peajes de consumidores	Peajes de generadores	Clientes en régimen transitorio	Tasa de la CNMC	2º parte del ciclo de combustible nuclear	Anualidad déficit 2005	Ingresos por pagos por capacidad
Liquidación 1	1,9%	2,6%	0,2%	9,0%	2,6%	2,6%	2,6%	11,1%
Liquidación 2	10,1%	10,5%	8,2%	16,7%	10,5%	10,5%	10,5%	21,4%
Liquidación 3	18,3%	18,9%	16,8%	29,9%	18,9%	18,9%	18,9%	29,6%
Liquidación 4	26,2%	26,4%	25,4%	38,2%	26,4%	26,4%	26,4%	37,1%
Liquidación 5	34,2%	34,2%	33,3%	50,0%	34,2%	34,2%	34,2%	44,4%
Liquidación 6	42,3%	41,6%	40,9%	56,2%	41,6%	41,6%	41,6%	53,2%
Liquidación 7	50,7%	50,0%	48,7%	63,7%	50,0%	50,0%	50,0%	64,5%
Liquidación 8	59,7%	59,3%	57,5%	70,9%	59,3%	59,3%	59,3%	70,6%
Liquidación 9	68,1%	67,7%	65,9%	78,0%	67,7%	67,7%	67,7%	77,3%
Liquidación 10	76,6%	76,2%	73,6%	86,5%	76,2%	76,2%	76,2%	83,8%
Liquidación 11	84,7%	84,4%	81,4%	94,0%	84,4%	84,4%	84,4%	90,7%
Liquidación 12	92,5%	92,3%	89,0%	100,0%	92,3%	92,3%	92,3%	100,0%
Liquidación 13	99,1%	98,9%	98,0%	99,8%	98,9%	98,9%	98,9%	100,0%
Liquidación 14	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Liquidación	consumo (GWh)	Peajes de consumidores	Peajes de generadores	Clientes en régimen transitorio	Tasa de la CNMC	2º parte del ciclo de combustible nuclear	Anualidad déficit 2005	Ingresos por pagos por capacidad
Liquidación 1	4.491	357.802	306	1.856	541	4	7.301	81.031
Liquidación 2	24.054	1.454.899	10.914	3.443	2.200	15	29.688	156.253
Liquidación 3	43.452	2.621.675	22.209	6.158	3.965	26	53.497	216.443
Liquidación 4	62.419	3.659.531	33.570	7.885	5.535	37	74.676	270.937
Liquidación 5	81.344	4.735.807	44.096	10.311	7.163	48	96.638	324.406
Liquidación 6	100.599	5.769.081	54.120	11.601	8.725	58	117.723	388.398
Liquidación 7	120.668	6.936.991	64.443	13.145	10.492	70	141.555	470.595
Liquidación 8	141.944	8.216.820	76.160	14.620	12.428	83	167.671	515.199
Liquidación 9	161.959	9.379.152	87.165	16.091	14.186	95	191.389	564.061
Liquidación 10	182.129	10.564.150	97.406	17.846	15.978	107	215.570	611.850
Liquidación 11	201.574	11.695.017	107.672	19.391	17.688	118	238.646	662.302
Liquidación 12	220.000	12.796.269	117.778	20.627	19.354	129	261.118	730.055
Liquidación 13	235.866	13.712.154	129.690	20.580	20.739	138	279.807	730.055
Liquidación 14	237.903	13.862.205	132.346	20.628	20.966	140	282.869	730.055

Fuente: Liquidaciones provisionales de los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015 Nota: Se periodifica teniendo en cuenta el promedio de las relaciones entre la Liquidación 1 y la Liquidación 14 (o Liquidación 12, en su caso) de los ejercicios 2012, 2013, 2014 y 2015. Algunos coeficientes serán actualizados cuando se disponga de la Liquidación 14/2015.

