

RED
ELÉCTRICA
CORPORACIÓN

**PRESENTACIÓN DE RESULTADOS
PRIMER SEMESTRE 2019**

Julio 2019

Índice

- 1. Red Eléctrica en la Transición Energética.**
 2. Avances normativos y Propuesta Circulares CNMC.
 3. Resultados 1S19.
 4. Nuestro compromiso a futuro. Horizonte 2022.
-

Red Eléctrica en la Transición Energética

Paquete de Energía Limpia UE. Objetivos 2030



-40%

Emissiones GEI



32%

Penetración renovables
sobre consumo final



-32,5%

Eficiencia energética

Objetivos Plan Nacional de Energía y Clima (PNIEC) 2021-2030

- 21 % de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) respecto a 1990.
- 42 % de renovables sobre el consumo total de energía final, para toda la UE.
- 74 % de renovable en la generación eléctrica.
- 39,6 % de mejora en la eficiencia energética, frente al escenario tendencial de referencia (*benchmark*).

Red Eléctrica comprometida con el reto de la transición energética.

Red Eléctrica en la Transición Energética

Estándares de Calidad

98,24 %

Disponibilidad RdT

23,26 MWh

Energía no suministrada

0,046 min

Tiempo de interrupción medio

Integración de renovables

38,4 %

Generación con fuentes renovables

48.973 GWh

Generación libre de CO₂

61,4 %

Generación libre de CO₂

Solicitudes de acceso

28,5 GW

Generación eólica y solar fotovoltaica en servicio

56,1 GW

Generación eólica y fotovoltaica con permiso de acceso

Nota: Datos acumulados a 30/06/2019, a excepción de los datos relativos a las solicitudes de acceso que corresponden a los datos obtenidos a 31/05/2019.

Índice

1. Red Eléctrica en la Transición Energética.
 - 2. Avances normativos y Propuesta Circulares CNMC.**
 3. Resultados 1S19.
 4. Nuestro compromiso a futuro. Horizonte 2022.
-

Avances normativos

- Remisión a la Comisión Europea del borrador del **'Plan Nacional Integrado de Energía y Clima' (PNIEC) 2021-2030**. Hoja de ruta para la Transición Energética.
- Lanzamiento nueva **Planificación de Infraestructuras de la red de transporte de energía eléctrica 2021-2026** el pasado 1 de marzo.
- **Regulador independiente:**
 - Real Decreto-ley 1/2019, de 11 de enero, de medidas urgentes para adecuar las competencias de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia a las exigencias derivadas del derecho comunitario.
 - Orden TEC/406/2019, de 5 de abril, por la que se establecen orientaciones de política energética a la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia.

Propuesta Circulares CNMC

Calendario desarrollo normativo de la metodología de la actividad de transporte de energía eléctrica y operación del sistema

5 Julio 2019

- Publicación por CNMC de los proyectos de circulares por las que se establece la metodología para el cálculo de: (i) la retribución de la actividad de transporte de energía eléctrica, (ii) la tasa de retribución financiera, y (iii) la retribución del operador del sistema eléctrico.
- Inicio del trámite de Información pública.

25 Julio 2019

- Publicación por CNMC proyecto de circular valores unitarios de O&M.
- Informe del Ministerio para la transición ecológica de los proyectos de circulares.

9 Agosto/16 Septiembre 2019

- Fin periodo de alegaciones.
- Periodo de adecuación de las circulares a las orientaciones de política energética establecidas por el Ministerio para la Transición Ecológica (Comisión de Cooperación).

Octubre 2019

- Adopción circulares metodología.

Inicio de la tramitación administrativa de las circulares normativas que en aplicación del RD-Ley 1/2019 deberán regular la retribución de la actividad de transporte de energía eléctrica y de la operación del sistema eléctrico.

Propuesta Circulares CNMC

Propuesta retribución actividad de transporte de energía eléctrica

- Periodo regulatorio: 2020-2025 (6 años).
- Retribución en concepto de inversión basada en el valor neto de los activos.
- Modelo basado en valores unitarios de referencia de inversión y de operación y mantenimiento.
- Tasa de retribución financiera:
 - Modelo de coste medio ponderado del capital –WACC– para el cálculo de la tasa de retribución de las actividades reguladas del sector energético.
 - TRF financiera propuesta es del 5,58 % nominal antes de impuestos para el periodo regulatorio. –Las variaciones anuales serán como máximo de 50 pp.bb– ; TRF 2020: 6 % y TRF 2021-2025: 5,58%.
- Extensión de la vida útil:
 - 15 % adicional a la anualidad de mantenimiento de toda instalación que finaliza su vida útil en los primeros 5 años. Este incentivo se verá incrementado año a año en un 1 %, 2 % o 3 % según proceda, pudiendo llegar a un máximo del 100 %.
 - Planes de renovación y mejora de las instalaciones que hayan agotado su vida útil, habiéndose establecido un mecanismo de retribución de los mismos.
- Ajuste de la retribución O&M.

Metodología continuista aplicada en el primer periodo regulatorio.

Propuesta Circulares CNMC

Propuesta retribución operador del sistema eléctrico

- Primera vez que se establece una metodología para la retribución del Operador del sistema Eléctrico.
- Se incorpora un sistema de reconocimiento de costes más un margen adicional, una retribución de las inversiones en base a un término de amortización y otro de retribución financiera (5,58 %) y un término de retribución por incentivos.
- Se establecen los parámetros regulatorios por periodos de 3 años, siendo el primer periodo el 2020-2022.

Se establece por primera vez una metodología de retribución clara y transparente.

Propuesta Circulares CNMC

Principales alegaciones propuesta de Circulares

Incentivos extensión de vida útil redes de transporte

- No recoge un incentivo real para mantener las instalaciones en servicio, incluye solo un concepto que no compensa el coste adicional del mantenimiento en el que se incurre para mantener en servicio las instalaciones que han agotado su vida útil.
- Implementación de mecanismos de absorción gradual.
- Mecanismo poco ágil para las inversiones en renovación y mejora.

Retribución O&M activos transporte

- Deberá generar una retribución suficiente para asegurar los actuales niveles de disponibilidad, sobre una base de costes recurrentes con mecanismos de gestión eficientes de aplicación gradual.
- La propuesta de Circular no reconoce como factor incentivador la incorporación de nuevas tecnologías e innovación en la actividad de mantenimiento.

Otros aspectos

- TRF.
- Límites a la inversión.
- Incentivo a la disponibilidad.
- Subvenciones.
- Operación del Sistema.

El proceso de alegaciones permite identificar alternativas de mejora a la propuesta de la CNMC.

Índice

1. Red Eléctrica en la Transición Energética.
 2. Avances normativos y Propuesta Circulares CNMC.
 - 3. Resultados 1S19.**
 4. Nuestro compromiso a futuro. Horizonte 2022.
-



Resultados 1S2019. Hechos Significativos

Resultados

Beneficio Neto

362M€, 1,5 % superior al beneficio del primer semestre de 2018, en línea con lo previsto.

Dividendo

a cargo de 2018 asciende a €0,7104 por acción, 7 % superior al año anterior.

Inversiones

Inversiones Grupo 166,1 M€. **Inversiones red de transporte** en España 133,1 M€.

Adquisición CCNCM en la zona norte de Perú valorado en 205M\$, y **constitución REDELNOR** para dicha adquisición.

El 14 de febrero, **España y Marruecos** firmaron un **Memorando de Entendimiento (MOU)** para construir un tercer cable de interconexión eléctrica entre ambos países.

Telecomunicaciones

Posicionamiento como operador global de telecomunicaciones: Acuerdo para la adquisición **Hispatat**.

El Consejo de Ministros y la CNMC han **autorizado** a Red Eléctrica Sistemas de Telecomunicación la adquisición de la totalidad de las acciones de las que Abertis, es titular en **Hispatat**.

Innovación

Red Eléctrica y de Telecomunicaciones, Innovación y Tecnología, S.A.U.

Creación empresa tecnológica para impulsar la innovación en electricidad y telecomunicaciones.

Gobierno Corporativo

Nombramiento en sesión extraordinaria del Consejo de Administración, de Roberto Garcia Merino como nuevo Consejero Delegado del Grupo.

Sostenibilidad

REE encabeza el ranking de empresas del IBEX 35 con **mejores prácticas de transparencia en responsabilidad fiscal**.

Red Eléctrica se encuentra entre el 1 % de las compañías con **mejor calificación en materia de derechos humanos** según **Vigeo Eiris**.

Renovación permanencia **FTSE4Good** y los índices **Europe120, Eurozone120 y World120**.

Resultados 1S2019. Resultados financieros

Principales magnitudes económicas

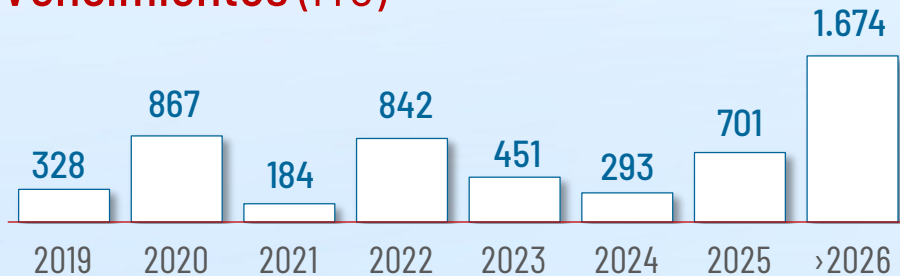
993,1 M€ Cifra de negocio +0,3%	779,4 M€ EBITDA +0,3%	362,2 M€ Beneficio Neto +1,5%
4.485,9 M€ Deuda Financiera Neta -4,2%	166,1 M€ Inversión Total -9,2%	133,1 M€ Inversión RdT -13,6%
2,30 % Coste deuda 2,44 % en 1S18	2,9 x DN/EBITDA 2,9x en 1S18	27,2 % FFO/Deuda 26,5% en 1S18

El resultado del ejercicio se ha incrementado un 1,5 %, en línea con los objetivos estratégicos de la Compañía.

Resultados 1S2019. Deuda corporativa

Fortaleza del balance

Vencimientos (M€)



Estructura de la deuda

Deuda bruta: 5.340 M€ a 30/06/2019



* Euro Commercial Paper

- Vida media de la deuda 5,0 años.
- Fuentes de liquidez 3.169M€.
- Rating: 'A-' Standard & Poor's y 'A-' Fitch, perspectiva estable.
- Financiación sostenible. Crédito sindicado 800 M€ y créditos bilaterales 375 M€ vinculados a criterios ESG.
- REC ha formalizado un contrato de línea de crédito por 500 M€ a 5 años, con posibilidad de extensión hasta 7 años para financiar la adquisición de Hispasat.

Deuda diversificada por mercados e instrumentos financieros.

Gestión proactiva de vencimientos y riesgos de mercado.

Resultados 1S2019. Inversiones

TSO en España
Almacenamiento



139,8 M€ de inversiones
en el 1S19

Transmisión en
Latinoamérica



Adquisición Cajamarca
205 M\$

Negocio de
Telecomunicaciones



Acuerdo adquisición
HISPASAT

Posicionamiento Grupo RE como gestor de infraestructuras estratégicas: Transporte Eléctrico, Fibra Óptica y Satélites.

Índice

1. Red Eléctrica en la Transición Energética.
2. Avances normativos y Propuesta Circulares CNMC.
3. Resultados 1S19.
- 4. Nuestro compromiso a futuro. Horizonte 2022.**

Nuestro compromiso a futuro. Horizonte 2022

Creando valor para nuestros grupos de interés

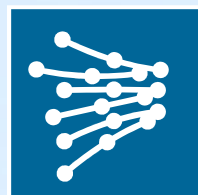
✓ Fuertes inversiones. Más de la mitad en Transición Energética en España.

✓ Compromiso con la eficiencia.

✓ Disciplina financiera.

✓ Sostenibilidad Beneficio Neto.

✓ Política de Dividendo estable.



RED
ELÉCTRICA
CORPORACIÓN

Comprometidos con la *energía inteligente*

Gracias por su atención

www.ree.es