

**LXXV REUNIÃO DO COMITÉ TÉCNICO DE SEGUIMENTO
DA OPERAÇÃO DO SISTEMA IBÉRICO
15 DE NOVEMBRO DE 2017
RESUMO E CONCLUSÕES
(APROVADA)**

AGENDA

1. Aprovação da ata da reunião anterior.
2. Análise de Operação dos Sistemas.
3. Resultados dos Mercados de Operação dos Sistemas e Intercâmbios Internacionais.
4. Previsões na Operação dos Sistemas para os próximos meses.
5. Novidades legislativas nacionais.
6. Regulação Europeia e iniciativas regionais.
7. Outros assuntos de interesse

LISTA DE ASSISTENTES À REUNIÃO

Participantes em Sacavém	Em representação de:
César Fraile Cavada	Aldro Energia
Jorge Mendonça e Costa	APIGCEE – Associação Portuguesa Industriais Grandes Consumidores Energia
António Blanco	EDP DISTRIBUIÇÃO, S.A
Lobo Ferreira Berto Martins	EDP, S.A
Luís Neves	EDP SERVIÇO UNIVERSAL, S.A
Ángel Heredia González Ana Belén García Rosado	ENAGÁS
José Capelo	ERSE – Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos
Miguel Duvison García Tomás Dominguez Jaime Sanchiz Garrote Rubén Madrid Mauricio Remacha	RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, S.A.

Albino Marques
 Paulo Marques
 Pedro Pereira
 João Paulo Silva
 Tiago Pereira
 Manuela Damas
 José Lameiras

REDE ELÉCTRICA NACIONAL, S.A.

Marta Bacharel	REDES ENERGÉTICAS NACIONAIS, GASODUTOS
João Marinho	SN SEIXAL- Siderurgia Nacional, S.A.

Participantes em Madrid	Em representação de:
Miguel Ángel Sarabia López	ACCIONA ENERGÍA
Rodolfo Esteves Costa	ALPIQ ENERGÍA ESPAÑA S.A.U.
Laura Cañizares Araque	ASOCIACIÓN DE CONSUMIDORES DE ELECTRICIDAD
Miquel Bosch Madeo	ASOCIACIÓN DE EMPRESAS ELÉCTRICAS
José María González Moya	ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES
Alberto Ceña Lázaro	ASOCIACION EMPRESARIAL EÓLICA
Pablo J. Ronse Seseña	ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE COGENERACIÓN
Pedro Dueñas	CIDE SOCIEDAD COOPERATIVA
María José Samaniego Guerra	COMISIÓN NACIONAL DE LOS MERCADOS Y LA COMPETENCIA
Ángel Villamana Pazos	ContourGlobal
Rodrigo Fernández Prado	EDP España-Generación
Salvador Rubio Martínez	ENDESA GENERACIÓN
Manuel Maeso	ENERGYA VM GESTION DE ENERGIA S.L.U.
César Rodríguez Llorca	FORTIA ENERGIA SL
Emilio Jesús Cortés Moral	gasNatural fenosa
Juan Miguel Sánchez Alcántara	HIDROCANTÁBRICO DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S. A.
Carlos Pascual López	IBERDROLA GENERACIÓN ESPAÑA, S. A.
José Carlos Moreno	OPERADOR DEL MERCADO IBÉRICO DE ENERGÍA, S. A. - POLO ESPAÑOL
Juan Bogas Gálvez	RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, S. A.
Miguel Ángel Muro Villalón	
Ruperto Sánchez Jiménez	
Javier Merediz Gutierrez	VIESGO DISTRIBUCIÓN
Emilio Ortega Jiménez	VIESGO ENERGÍA
Carlos Valverde Alcántara	WIND TO MARKET

Realizou-se a referida reunião no dia indicado nas instalações da REN, com os participantes anteriormente mencionados.

DOCUMENTAÇÃO

Documentos entregues em mão aos assistentes à reunião em Portugal:

- Agenda da **LXXV** Reunião

Formam parte desta ata os seguintes documentos enviados em 16 Novembro por correio eletrónico aos destinatários habituais incluídos na lista de distribuição:

CTSOSEI_170920 (74) _ACTA_APROVADA_E.pdf	Ata Aprovada da LXXIV reunião do Comité
REE_INFOOPE_201709_E.pdf	RED ELÉCTRICA: Direção de Operação. Resultados da Operação de Sistema. Boletins Mensais de Setembro e Outubro de 2017
REE_INFOOPE_201710_E.pdf	
CTSOSEI_171115 (75) _RENELEC_OPERACAO_P.pdf	Apresentações de Paulo Marques (análise da operação do sistema português e previsões para os próximos meses)
CTSOSEI_171115 (75) _RENELEC_PROCURA _P.pdf	
CTSOSEI_171115 (75) _REE_OPERACAO_E.pdf	Apresentações de Tomás Dominguez (análise da operação do sistema espanhol e previsões para os próximos meses)
CTSOSEI_171115 (75) _REE_PROCURA_E.pdf	
CTSOSEI_171115 (75) _RENGAS_P.pdf	Apresentação de Marta Bacharel (análise do sistema do gás em Portugal)
CTSOSEI_171115 (75) _ENAGAS_E.pdf	Apresentação Ángel Heredia González (análise da operação do sistema do gás e previsões para os próximos meses em Espanha)
CTSOSEI_171115 (75) _RENELEC_MDOSINTINT_P.pdf	Apresentação de Manuela Damas (resultados dos mercados de operação em Portugal)
CTSOSEI_171115 (75) _REE_MDOSINTINT_E.pdf	Apresentação de Rubén Madrid (resultados dos mercados de operação em Espanha)
CTSOSEI_171115 (75) _RENELEC_NORMATIVA _P.pdf	Apresentação de Albino Marques (Novidades legislativas)
CTSOSEI_171115 (75) _REE_NORMATIVA_E.pdf	Apresentação de Mauricio Remacha (Novidades legislativas)

Recepção e Aprovação da acta da reunião anterior

A reunião realizou-se no dia 15 de Novembro de 2017 nas instalações da REN em Sacavém, ligada mediante um sistema de videoconferência às instalações da RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA em Alcobendas, Madrid. A agenda de trabalhos, os participantes da mesma e as apresentações efetuadas, foram anteriormente mencionadas nesta ata.

Miguel Duvison agradeceu a presença de todos os participantes na Reunião do Comité, dando início formal à reunião de acordo com a ordem do dia da mesma.

Respeitante à ata da última reunião do Comité [LXXIV] deu-se como aprovada sem qualquer alteração relevante (Ficheiro CTSOSEI_170920 (74) _ACTA_APROVADA_E.pdf).

Intervenções e Conclusões:

Análise da Operação dos Sistemas

Após terminada a apresentação por parte de Paulo Marques, Albino Marques complementou esta, informando que devido ao número elevado de incidentes registados nos dias 15 e 16 Outubro originados pelos inúmeros incêndios de enormes proporções, a REN está a preparar um relatório a enviar ao regulador (ERSE) reclamando o carácter excecional destes eventos. Esta solicitação tem por objetivo justificar possíveis compensações requeridas pelos consumidores que tenham sido interrompidos nestas situações.

Marta Bacharel sobre a questão de Jorge Mendonça e Costa se o aumento previsto do consumo de gás envolverá construção de novas instalações compressoras, respondeu que está planeada para a zona de Cantanhede uma nova estação compressora com o intuito de garantir a terceira interligação contemplada no planeamento de 10 anos de acordo com a regulamentação europeia.

Ángel Heredia à pergunta de César Rodríguez, se os altos níveis de armazenamento de gás relatados durante a apresentação do sistema espanhol podem garantir a não repetição de cenários semelhantes aos que ocorreram no inverno do ano passado quando a escassez de reservas resultou num aumento desenfreado no preço da energia Elétrica, responde que a gestão dos níveis de armazenamento não é da responsabilidade da ENAGÁS, mas dos agentes comerciais, de modo que a ENAGÁS não pode assumir nenhum compromisso em relação à questão efetuada.

Resultados dos Mercados de Operação dos Sistemas e Intercâmbios Internacionais

À pergunta de Rodrigo Fernandez sobre a constatação do elevado volume registado nas ações coordenadas de balanço na interligação de Espanha – França, Rubén Madrid confirmou e revelou que até ao mês de Outubro de 2017 foram executadas 12 vezes mais ações que em todo o ano de 2016, tendo sido as mesmas originadas na grande maioria dos casos pelo sistema francês.

À pergunta de Rodolfo Costa sobre quais as causas do menor volume de energia em serviços complementares mobilizados no sistema espanhol relativamente ao ano passado, Rubén Madrid destacou a baixa eolicidade que implicou menos desvios e um maior número de centrais de ciclo combinado casadas no mercado diário, e consequentemente uma menor necessidade de obter reserva adicional para subir.

Sobre o mesmo assunto Miguel Duvison destacou que os custos e os volumes dos serviços complementares têm mantido uma trajetória histórica decrescente, sendo uma das razões apontadas a menor necessidade de redespacho no controle de tensão, como resultado da colocação em serviço de novas reactâncias shunt na rede de transporte.

Miguel Duvison esclareceu também que as colocações em serviço de novas instalações na rede de transporte realizadas na área de Aragão é o resultado da execução do Plano de Desenvolvimento vigente e não uma consequência dos resultados do último leilão estadual de energias renováveis como foi considerado por Alberto Ceña.

A uma questão de Laura Cañizares, Rubén Madrid informou que não existe uma causa única para a maior programação de energia adicional a subir no sistema elétrico espanhol durante o mês de Outubro de 2017 comparativamente com Outubro de 2016 ou a outros meses do ano de 2017, mas sim a uma combinação de motivos, entre os quais destaca: os desvios significativos dos consumos (mais habituais na primavera e no outono), a baixa hidraulicidade e a alta participação de eólica.

Novidades legislativas nacionais

Através do interesse manifestado por Alberto Ceña, Miguel Duvison anunciou a convocatória da primeira reunião do Grupo de Seguimento da participação das tecnologias renováveis nos serviços de ajuste do sistema prevista na Resolução de 18 de Dezembro de 2015, da Secretaria de Estado de Energia Espanhola, que estabelecem os critérios para participar nos serviços de ajuste do sistema.

Através do interesse manifestado por Manuel Maeso, Tomás Dominguez informou que, no que diz respeito à aprovação dos Procedimentos Operacionais necessários para a materialização do mercado contínuo, os resultados da consulta pública, lançados pelas comissões reguladoras sobre o referido assunto e as consequentes conclusões ainda estarem pendentes. Virginia García informou da finalização do documento de opinião acordado entre as comissões de reguladoras, pelo que brevemente, o mesmo deverá ser publicado.

Miguel Duvison comunicou que a Ordem Ministerial que aprova as alterações no funcionamento da operação do sistema elétrico espanhol que acompanha o acoplamento dos sistemas insulares das Baleares está prestes a ser publicado.

Outros assuntos de interesse

Miguel Duvison anunciou o próximo calendário das reuniões regulares deste Comitê previsto para o ano de 2018:

- LXXVI, 11 de janeiro de 2018 em Madrid;
- LXXVII, 14 de março de 2018 em Lisboa;
- LXXVIII, 17 de maio de 2018 em Madrid;
- LXXIX, 12 de julho de 2018 em Lisboa;
- LXXX, 19 de setembro de 2018 em Madrid;
- LXXXI, 14 de novembro de 2018 em Lisboa.