

---

**Acta tercera reunión SG\_CGyGEN 12.11.2020**


---

**Título:** 3ª Reunión del GT Especificaciones de Detalle Subgrupo Coordinador de Gestores y Generadores (SG\_CGyGEN)

Fecha: 12/11/2020

Lugar de la reunión: Virtual, vía Microsoft Teams

### Participantes

Nombre	Organización	Asociación
Alicia Sánchez Aguiñiga	MITECO	
Consuelo Gómez Pulido	CNMC	
José Miguel Unsión Rodríguez	CNMC	
Javier García Cid	i-DE	
Ignacio Castrillón Jorge	i-DE	
Jose Antonio Lopez de la Granja	e-distribución	
Pablo Antonio Simón Caballero	e-distribución	
Enrique Abraham Ruiz Velasco	e-distribución	
Jose María Rey Paredes	E-REDES	
Aroa Rodríguez López	E-REDES	
Fernando Campos Risco	Viesgo Distribución	
Jose Luís García Campuzano	Viesgo Distribución	
Luis Prellezo de la Riva	Viesgo Distribución	
Verónica Beltrán	UFD	
Pedro Chazarra	UFD	
Francisco J. Fernandez-Peiteado	UFD	
Rosa María Gonzalez Flor	UFD	
Berta Gil López	UFD	
Jacobo Álvarez Fernández		AELEC
Javier Rodríguez Domínguez	Endesa	AELEC
José Luis Melsion Chacon	Naturgy	AELEC
José Manuel Pérez Rodríguez	EDP	AELEC
Pedro Dueñas Cañas		CIDE
Aaron García		ASEME
Alberto Llanos		ASEME
Tomás Romagosa		AEE
Alberto Ceña		AEE
Juan Carlos Pérez Campión	IBERDROLA	AEE
José Miguel Miranda Escolar	Siemens-Gamesa	AEE
Fabrice lemma	Enel Green Power	AEE
Ignacio León	Vestas	AEE



José María Gonzalez Moya		APPA Renovables
Gustavo Quiñonez Varela	ACCIONA Energía	APPA Renovables
Javier del Pico	Molinos del Ebro	APPA Renovables
Jaime Fernandez		UNEF
Roberto González Senosiain	INGETEAM POWER TECHNOLOGY	UNEF
José Antonio Villacañas	Enel Green Power	UNEF
Javier Venancio	Enel Green Power	UNEF
Carlos Álvarez	HUAWEY	UNEF
Miguel Ochoa	HUAWEY	UNEF
Pilar Riaño	Powertis	UNEF
Alfredo Rodríguez Garay	INDAR	COGEN ESPAÑA
Alejandro Galarraga	INDAR	COGEN ESPAÑA
Olga Monroy		COGEN ESPAÑA
Carmen Soldado		ACOGEN
Santiago Marín	REE	
Juan Francisco Alonso	REE	
Miguel de la Torre	REE	
Rosalía Rivas	REE	
Luis Coronado	REE	
Antonio Cordon	REE	
Carlos Izquierdo	REE	
Silvia Sanz	REE	
Sergio Pasero	REE	
Fausto Jiménez	REE	
Ana Clavero	REE	
José Luis Fernandez	REE	

## Agenda

1. Presentación y bienvenida
2. Aprobación del acta de la reunión 15/10/20
3. Cierre ED\_RdT: Últimos comentarios y aclaraciones finales
4. ED\_RdD: Presentación y dudas
5. Próximos pasos

### Presentación y bienvenida

REE da la bienvenida a la reunión. Se presentan brevemente todos los participantes.

### Aprobación del acta de la reunión 15/10/20

Se aprueba el acta de la 2ª reunión del GT\_ED SG\_CGyGEN del 15/10/2020.

### Cierre ED\_RdT: Últimos comentarios y aclaraciones finales

UNEF presenta sus comentarios al criterio estático y dinámico.

REE presenta las respuestas a los comentarios de UNEF (últimos comentarios recibidos). Adicionalmente presenta su propuesta de influencia de MPE de la RdD a efectos de evaluación del criterio ligado a la potencia de cortocircuito.



## ED\_RdD: Presentación y dudas

AELEC presenta y explica su propuesta de especificaciones de detalle para la RdD.

### Próximos pasos

ED\_RdT: el viernes 13 de noviembre/lunes 16 de noviembre REE distribuirá su propuesta de ED\_RdT teniendo en consideración los comentarios y discusiones mantenidas en el grupo de trabajo, y la colgará en la web en el apartado de Entregables dentro de la sección del GT\_ED.

ED\_RdD: Comentarios al documento preliminar de la ED\_RdD. Fecha límite para su envío: 26 de noviembre.

Se acuerda unificar la próxima reunión del SG\_GC y del SG\_CGyGEN en una única sesión, que se celebrará el 3 de diciembre. Se agenda una reunión adicional, el 17 de diciembre, en caso de que fuese necesario para terminar de cerrar asuntos pendientes de las ED\_RdD.

Se concluye la reunión agradeciendo la participación y la colaboración de todos los asistentes.

### Adjuntos al acta

Se adjuntan al acta las presentaciones utilizadas durante la reunión por parte de REE, UNEF y AELEC.

#### Presentación REE:



#### Presentación UNEF:



#### Presentación AELEC:

