
Acta segunda reunión SG_CGyGEN 15.10.2020

Título: **2ª Reunión del GT Especificaciones de Detalle Subgrupo Coordinador de Gestores y Generadores (SG_CGyGEN)**

Fecha: 15/10/2020

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	
Joaquín Cabetas Felipe	i-DE	
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 Rodriguez López	E-REDES	
Fernando Campos Risco	Viesgo Distribución	
Jose Luís García Campuzano	Viesgo Distribución	
Amaia Iglesias Alonso	Viesgo Distribución	
Verónica Beltrán	UFD	
Francisco J. Fernandez-Peiteado	UFD	
Rosa María Gonzalez Flor	UFD	
Berta Gil López	UFD	
Javier Rodríguez Domínguez	Endesa	AELEC
José Manuel Pérez	EDP	AELEC
José Luís Melsion Chacon	Naturgy	AELEC
Pedro Dueñas Cañas		CIDE
Aaron García		ASEME
Tomás Romagosa		AEE
Juan Carlos Pérez Campión	IBERDROLA	AEE
José Miguel Miranda Escolar	Siemens-Gameasa	AEE
Fabrice Iemma	Enel Green Power	AEE
Ignacio León	Vestas	AEE
Lucía Dolera		APPA Renovables
Gustavo Quiñonez Varela	ACCIONA Energía	APPA Renovables
Javier del Pico	Molinos del Ebro	APPA Renovables



Paula Farias		UNEF
Roberto González Senosiain	INGETEA POWER TECHNOLOGY	UNEF
José Antonio Villacañas	Enel Green Power	UNEF
Carlos Álvarez	HUAWEY	UNEF
Pilar Riaño	Powertis	UNEF
Alfredo Rodríguez Garay	INDAR	COGEN ESPAÑA
Alejandro Galarraga	INDAR	COGEN ESPAÑA
Concha Sánchez	REE	
Juan Francisco Alonso	REE	
Miguel de la Torre	REE	
Rosalía Rivas	REE	
Luís Coronado	REE	
Antonio Cordon	REE	
Carlos Izquierdo	REE	
Silvia Sanz	REE	
Carmen Longás	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 17/09/20
3. Criterios Generales. Comentarios recibidos y debate
4. Criterio estático: Comentarios recibidos y debate
5. Criterio Scc: Comentarios recibidos y debate
6. Criterio dinámico: Comentarios recibidos y debate
7. Especificación de detalle para la RdD. Propuesta aeec y debate
8. Estudios de detalle a nivel de nudo. Propuesta AEE y debate
9. Próximos pasos

Presentación y bienvenida

REE da la bienvenida a la reunión a todos los participantes.

Aprobación del acta de la reunión 17/09/20

Se aprueba el acta de la reunión de lanzamiento del 17/09/2020.

Comentarios generales

REE presenta los comentarios recibidos y sus respuestas a cada comentario.

Criterio Estático

REE presenta los comentarios recibidos y sus respuestas a cada comentario.



Criterio Scc

REE presenta los comentarios recibidos y sus respuestas a cada comentario.

Criterio dinámico

REE presenta los comentarios recibidos y sus respuestas a cada comentario.

Especificaciones de detalle de la Red de Distribución

AELEC presenta su propuesta de Especificaciones de Detalle para la Red de Distribución. Se envía la presentación para su análisis por el resto de los participantes del grupo de trabajo.

Estudios de detalle a nivel de nudo

AEE presenta los estudios requeridos a nivel de nudo para evaluar el correcto funcionamiento de los generadores eólicos en las redes privadas de evacuación.

Próximos pasos

ED_RdT: nuevos comentarios a la propuesta antes del 23 de octubre al objeto de cerrarla el 30 de octubre.

ED_RdD: AELEC enviará una propuesta de ED para la RdD.

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

Adjuntos al acta

Se adjuntan al acta la presentación utilizada durante la reunión por parte de REE, AELEC y AEE.

Presentación REE:



Presentación AELEC:



Presentación AEE:

