



## Jornada de Coordinación de la Red REGEDIS (Híbrida)

<http://www.cyted.org/es/regedis>

**Lugar: Sala El Marques 2**  
**Centro de Tecnología Avanzada CIATEQ**  
**Av. Manantiales No. 20**  
**Parque Industrial Bernardo Quintana.**  
**El Marqués, QUERETARO. C.P. 76246 MEXICO**  
**Lunes 24 de Octubre de 2022**

### Agenda (Hora GMT-5)

- 8:30-9:00** Bienvenida.
- 9:00-10:15** Breve introducción de los miembros de la red REGEDIS haciendo hincapié en sus experiencias relacionadas con la generación eólica distribuida. (5 min max. por representante).
- 10:15-11:00** Revisión por parte del coordinador de la actividad desarrollada en la Red REGEDIS
- 11:00- 12:00** Presentación de las actividades realizadas en los distintos grupos de trabajo (I).
- GT1 RECURSO EÓLICO Coordinador: Ignacio Cruz (CIEMAT)  
Participantes: CERE, UDB, UTP, INTEC, LNEG, UCLV, UNC, CETER, CIEMAT, CER, INFIA
  - GT2 TECNOLOGIA MINIEÓLICA (Eje Horizontal) Coordinador: Isaac Hernández CIATEQ (HAWT)  
Participantes: CIATEQ, EIA, INTI, LNEG, UTN, UCLV, CETER, CIEMAT, UCP, INFIA, CERE, UPB, UTP
- 12:00-13:00** **COMIDA**
- 13:00-15:00** Presentación de las actividades realizadas en los distintos grupos de trabajo (II).
- GT3 REDES INTEGRACIÓN Coordinador: Rubén D. Bufanio UTN  
Participantes: CIEMAT, LNEG, UTN
  - GT4 CALIDAD (ESTANDARIZACIÓN) Coordinador: Isaac Hernández CIATEQ  
Participantes: CIATEQ, CIEMAT, UCLV, INFIA, INTI
- 15:00- 15:30** Presentación de las actividades realizadas en los distintos grupos de trabajo (III)
- GT5 REGULACION Coordinador: Alexeis Fernandez Bonilla INTEC  
Participantes: INTEC, CIEMAT, INFIA, EIA, INTI
  - GT6 CASOS PRACTICOS Coordinador: Conrado Moreno CETER-CUJAE
  - GT7 INSTRUMENTACION Rafael Oliva ITA-UARG-UNPA
- 15:30-16:25** Definición de las tareas de futuro. Como mejorar la actividad en eólica de pequeña y media potencia. Nuevas propuestas CYTED



**16:25-16:30**

Fin de la Jornada de Coordinación.