

JORNADA TÉCNICA

INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN LA RED

TECNOLOGÍAS HABILITADORAS

Lunes 1 de Abril - 17h a 20h
Barcelona, Ca l'Alíer

17:00-17:10

BIENVENIDA

17:10-18:45

CONFERENCIAS

Proyecto CHESTER
Almacenamiento de Energía Térmica Comprimida
TECNALIA (Silvia Alonso)

Almacenamiento de energía para redes
CITCEA-UPC (Francisco Díaz)

Proyecto INTEGRIDY
Redes inteligentes integradas con soluciones interdisciplinarias
para sistemas de distribución y almacenamiento
AIGUASOL (Òscar Cámara)

EnergyIP DEMS Adaptación a la demanda y plantas virtuales
SIEMENS (Oliver Pozo)

El papel del agregador
ENTRA (Alicia Carrasco)

Comunidades energéticas: un nuevo actor que permite
la reducción de requerimientos sobre la red
IDAE (Joan Herrera)

18:45-19:15

MESA REDONDA

¿Qué tecnologías son más prometedoras para integrar en la red?

Moderador: AIGUASOL (Alex Ivancic)

Participan: Agència Energia Barcelona (Elisabet Gallardo),
ESTABANELL I PAHISSA (Ramon Gallart)

19:15-20:00

COCKTAIL Y NETWORKING

Organizado por:



AIGUASOL



CHESTER and INTEGRIDY projects have received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreements No. 764042 and 731268.