





"Retos para el desarrollo de las redes de calor y frío en el entorno municipal."

11:00 – 11:15	Presentación de la Jornada.	
ADHAC	MITECO	FEMP
D. Michel Maria	D Jacobo Llerena Iglesias	Dª Gema Rodríguez
Presidente	Subdirector General de Eficiencia Energética	Jefa de Área de Desarrollo Sostenible
	Secretaría de Estado de Energía	Dirección General de Igualdad y Política Institucional
11:15 – 11:35	El potencial de ahorro energético de las redes de calor y frío	
	D Jacobo Llerena Iglesias	
	Subdirector General de Eficiencia Energética	
	Dirección General de Política Energética y Minas	
	Secretaría de Estado de Energía	
	Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico	
11:35 – 11:55	Situación actual de la redes de calor y frio en España.	
	D. Fco. Javier Sigüenza	
	Secretario General	
	ADHAC	
11:55 – 12:15	Los Certificados de Ahorro Energético. Aplicación a las redes de calor y frío.	
	D. Guillermo Lopez Alonso	
	Consejero Técnico	
	Subdirección General de Eficiencia Energética	
	Dirección General de Política Energética y Minas	
	Secretaría de Estado de Energía	
	Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico	
12:15 – 12: 30	Medidas a tomar para la implantación de las redes de calor y frio en el entorno municipal	
	D. Miguel Angel Armesto	
	Vicepresidente	
	ADHAC	
12:30	Coloquio	

Jueves 23 de Febrero

Sala N-107