

# Les xarxes de calefacció i refrigeració urbanes abastides amb fonts d'energia renovable

---

**15 de juny de 2016**

**Central Ecoenergies** Av.2a del Parc Logístic, núm.1, Zona Franca Barcelona Metro L9\_Parc Logístic

10:00 a 10:15 \_ **Benvinguda i presentació**

10:15 a 10:55 \_ **Les xarxes de fred i calor. Aspectes generals**

Sr. Marc Martínez. Enginyer de Camins, Canals i Ports. INCASÒL

10:55 a 11:10 \_ **El projecte Smartreflex**

Sr. Joan Estrada. Coordinador de Projectes. INCASÒL

11:10 a 11:40 \_ **Pausa cafè**

11:40 a 12:00 \_ **Badalona – l'Estrella . Un cas d'estudi.**

Sra. Alaia Sola Saura. Enginyera de Projectes. IREC

12:00 a 12:20 \_ **Cerdanyola del Vallès- Parc de l'Alba**

Sr. Carles Dapena. Consorci Urbanístic del Centre Direccional de Cerdanyola del Vallès

12:20 a 12:40 \_ **Barcelona- Poble Nou (Districlima)**

Sr. David Serrano. Director general de Districlima

12:40 a 13:00 \_ **Barcelona – Zona Franca (Ecoenergies)**

Sr. Àngel Andreu. Gerent d'Ecoenergies Barcelona

13:00 a 13:20 \_ **Olot - Xarxa Espavilada de Climatització**

Sr. Manel Serrat Juanola. Enginyer Tècnic del Consorci SIGMA

13:20 a 13:40 \_ **Xarxes de la Diputació de Barcelona**

Sr. Josep Verdaguer. Diputació de Barcelona

13:40 a 14:00 \_ **Torn de Preguntes**

14:00 a 14:10 \_ **Conclusions**

16:00 a 18:00 \_ **Opcional: Visita a la Central d'Ecoenergies**

(màxim 30 places segons ordre d'inscripció en dos torns)