

Benvolgut/da,

La previsió de la Generalitat de Catalunya i Red Eléctrica Española d'implantar una línia elèctrica de 400 kV a les comarques gironines és motiu de molta preocupació pels ens locals afectats pel greu impacte que pot ocasionar a nivell social, ambiental i paisatgístic.

Una solució tècnica, per a mitigar aquest greu impacte en el territori, és el soterrament de les línies elèctriques. Per aquest motiu, el proper **divendres 21 de setembre** a Girona, es realitzarà una **SESSIÓ INFORMATIVA SOBRE LES ALTERNATIVES DE SOTERRAMENT DE LÍNIES ELÈCTRIQUES DE MOLT ALTA TENSIÓ**, dirigida als ens locals, amb l'objectiu de conèixer la viabilitat de soterrament a les comarques gironines aprofitant el desplegament dels traçats de les infraestructures de comunicació, així com la tecnologia i les experiències europees en soterrament.

La sessió informativa s'estructurarà amb el següent ordre del dia:

09:00 h Recepció

09:30 h Benvinguda

Lluís Lloret, President del CILMA

Enric Pardo, Responsable de la Comissió d'Eficiència Energètica i Energies Renovables del CILMA.

10:00 h Tecnologia i experiències de soterrament d'última generació de línies elèctriques de Molt Alta Tensió. Viabilitat del soterrament a les comarques gironines aprofitant el desplegament dels traçats de les infraestructures de comunicació.

- **Expert-consultor independent de la radiació electromagnètica i de les xarxes elèctriques soterrades** > Daniel Depris, físic (ponent de parla francesa)
- **Fabricant de cables soterrats** > Daniel Galván, enginyer de Asea Brown Boveri, S. A. (ABB) (ponent de parla castellana)
- **Torn obert de preguntes**

12:30 h Cloenda

Ben cordialment,



Lluís Lloret i Quer
President en funcions

Girona, 7 de setembre de 2007

RECORDATORI:

DIA: 21 de setembre de 2007

LLOC: Fundació Universitat de Girona - Edifici Mercadal - Plaça Jordi de Sant Jordi, 1 de Girona.

TRADUCCIÓ: es comptarà amb traducció simultània francès-català.

INSCRIPCIÓ: gratuïta. Per inscriure's cal contactar amb la Secretaria Tècnica del CILMA (T. 972 42 61 05 o cilma@ddgi.cat).