



# Jornada tècnica: “Els reptes del vehicle elèctric a Catalunya. Les necessitats dels municipis”

**Data:** 24 de novembre de 2009

**Lloc:** Auditori Barcelona Activa  
C/ Llacuna, 162-164  
08018 Barcelona

**Inscripcions:** [xpalomeras@icaen.gencat.cat](mailto:xpalomeras@icaen.gencat.cat). Aforament limitat

## **PROPOSTA DE PROGRAMA**

08:45h            Recepció dels assistents i recollida de la documentació

09:00h            INAUGURACIÓ DE LA JORNADA  
**A càrrec del Dpt. d' Economia i Finances de la GC**

### **1a sessió: El subministrament elèctric i les necessitats dels municipis**

**09:30 - 10:00            Per quan el vehicle elèctric als nostres carrers?**  
Sr. Rafael Boronat. President de la Societat Tècnica de l'automòbil. STA.

**10:00 - 10:20            L'energia elèctrica i les necessitats bàsiques del consumidor final**  
Sr. Miquel Cruz. IREC

El nou “combustible” de la mobilitat. L'energia elèctrica i les necessitats bàsiques de l'usuari final: el punt de recàrrega a casa i al carrer. Sistemes tarifaris i nous models de negoci

**10:20 - 10:40            La planificació de la mobilitat elèctrica al municipi.**  
Sr. Rafael Estrada. Regidor de Medi Ambient. Ajuntament de Sabadell

Experiència de la planificació de la mobilitat elèctrica al municipi. Dificultats tècniques, legals i altres incidències a resoldre

**10:40 - 11:00            El servei de recàrrega al carrer. Contractació pública.**  
Sr. Manel Torrent. Agència Energia Barcelona

Plecs tècnics per a la contractació del servei de recàrrega al carrer.



**11:00 - 11:20 La planificació de la mobilitat elèctrica com a estratègia conjunta entre municipis**  
Sr. Jordi Mas. Oficina Tècnica del Besós - Barcelona Regional

Els municipis del Barcelonès davant el repte del vehicle elèctric. Estratègia conjunta. L'aparcament en règim de pupilatge

**11:20 -11:40 El servei de recàrrega al carrer. Necessitats tècniques**  
Sr. Joan Pallisé. Circutor

Els punts de recàrrega al carrer. Una primera solució. Necessitats tècniques i legals. La universalització de la connexió.

**11:40 - 12:00 Les necessitats reals del ciutadà**  
Sr. Patrick Renau. Voul-Tour. Associació d'Usuaris del Vehicle Elèctric

Les necessitats reals del ciutadà. Elements diferenciadors que faran del vehicle elèctric una opció viable per als usuaris finals

**12:00- 12:20 h Pausa cafè**

**2a sessió: Taula rodona. Infraestructura de recàrrega, a casa i al carrer. El vehicle elèctric com a mercat real**

**12.20 Presenta i modera: Sr. Jordi Serra. President CEEC (Clúster d'Eficiència Energètica de Catalunya).**

Alguns vehicles elèctrics ja es comercialitzen però, la seva penetració massiva requereix d'una infraestructura de recàrrega prou densa i esdevé essencial la recàrrega a casa.

**Intervendran:**

**Sr. Francesc Buyolo. Gerent E-Movement.**  
Que demana el ciutadà a l'hora d'adquirir un vehicle elèctric

**Sr. Albert Cot. EMTE:**  
Anàlisi de les variables del punt de recàrrega al carrer. Aspectes a tenir en compte

**Sr. Miguel Ángel Sánchez. Simon.**



Instal·lacions per poder disposar d'un punt de recàrrega a casa o en un aparcament públic d'ús privat. El cas de les comunitats de veïns. La domòtica aplicada a la recàrrega elèctrica

**Sr. Cèsar Fuster. Endesa Comercialitzadora. ENDESA**

Què cal demanar a la companyia elèctrica per disposar de l'electricitat en un aparcament privat d'una comunitat de veïns?

**Sr. Pere Palacín**

El marc legal de la connexió en aparcaments de vivendes comunitari, deficiències en el reglament de baixa tensió

Com afectarà la propera entrada en vigència de la mesura d'eficiència energètica de punts de recàrrega en aparcaments de comunitats de veïns dins la llei de Propietat Horitzontal.

**Sr. Miquel Cruz. IREC**

**Joan Pallisé. Circutor**

**14:00 – 14.30 Torn obert de preguntes i debat.**