

Barcelona,  
10 d'octubre 2018

Celebració:  
Auditori Seu Naturgy  
Pl. del Gas, 1  
08003 Barcelona

Inscripcions:  
**93 402 57 73**  
www.fundacionnaturgy.org  
energiafundacion@naturgy.com

La participació és gratuïta prèvia  
inscripció fins a completar l'aforament  
de la sala.  
#FundaciónNaturgy  
@NaturgyFnd

**RACC**

Fundació  
**Naturgy**

## Etiquetatge ambiental de vehicles i gestió de la contaminació urbana

Com l'etiquetatge ambiental dels automòbils pot contribuir a reduir les emissions contaminants? Com s'ho fan les Administracions implicades a l'hora de fer front als episodis puntuals d'alta contaminació local? Quina és l'experiència pròpia i d'altres països més avançats?

Després de parlar-ne molts anys, sembla que s'acosta l'hora de l'acció pel que fa a les emissions de contaminació procedents dels automòbils i altres vehicles de transport. Una ocasió de conèixer com la qualitat de l'aire serà clau per a dissenyar la mobilitat urbana en el nostre futur immediat.

### Programa

- 09:00 h** **Sessió Inaugural**  
Sr. Martí Solà, director general, Fundació Naturgy.  
Sr. Xavier Pérez, director general, RACC.  
Hble. Sr. Damià Calvet, conseller de Territori i Sostenibilitat, Generalitat de Catalunya.
- 09:30 h** **La contaminació urbana procedent del transport. La situació actual a Espanya**  
Dr. Andrés Alastuey, professor i Investigador del CSIC.
- 10:00 h** **L'experiència internacional de l'eco-etiquetatge de vehicles i la lluita contra la contaminació urbana**  
Sr. Nick Molden, Fundador y CEO de Emissions Analytics.
- 10:30 h** **L'etiquetatge ambiental dels vehicles: com es fa i per a què serveix**  
Sra. Susana Gómez, subdirectora adjunta de Vehicles, Direcció general de Tràfic (DGT).
- 11:00 h** **Col·loqui**
- 11:30 h** **Pausa cafè**
- 12:00 h** **Estudi d'emissions reals del parc circulant de Barcelona i la seva àrea metropolitana**  
Sr. Lluís Puerto, director, Fundació RACC.
- 12:30 h** **La gestió de les "puntes" de contaminació urbana: l'experiència de la ciutat de Barcelona**  
Sra. Maita Fernández-Armesto, gerència adjunta de Mobilitat i Infraestructures, Ajuntament de Barcelona.
- 13:00 h** **L'acció contra la contaminació urbana procedent del trànsit: l'experiència de Catalunya**  
Sra. Mercè Rius, directora general, Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic.
- 13:30 h** **Col·loqui**
- 14:00 h** **Sessió de clausura**  
Sr. Martí Solà, director general, Fundació Naturgy.  
Hble. Sra. Marta Subirà, secretària de Medi Ambient i Sostenibilitat, Generalitat de Catalunya.



Generalitat de Catalunya  
**Departament de Territori  
i Sostenibilitat**

**Dr. Andrés Alastuey****Professor i Investigador del CSIC.**

Llicenciat en Geologia el 1989 per la Universitat de Saragossa i Doctor en Geologia el 1994 per la Universitat de Barcelona.

Professor de Recerca del CSIC des de 2012, a l'Institut de Diagnòstic Ambiental i Recerca de l'Aigua, Consell Superior de Recerques Científiques (IDAEA CSIC).

Amb més de 25 anys d'experiència investigadora en Geoquímica Ambiental, en els darrers anys ha centrat la seva recerca en la geoquímica d'aerosols atmosfèrics, en entorns urbans, regionals i remots.

**Sr. Nick Molden****Fundador i CEO d'Emissions Analytics.**

És llicenciat per la Universitat d'Oxford, amb un DT. en Filosofia, Polítiques i Economia. Va fundar Emissions Analytics en 2011 amb l'objecte d'entendre l'economia del combustible i les emissions dels vehicles al món real. La intenció era trobar una manera de caracteritzar als vehicles mitjançant un test relativament ràpid, i ser capaç de realitzar un gran nombre de tests comparables.

És president del CEN Workshop 90 d'estandardització europea sobre recollida de dades d'emissions reals dels vehicles. És especialista en anàlítica de dades, sobretot al mercat d'automoció. La seva experiència professional li ha portat a treballar a Oxford Indices Ltd, un especialista de dades, United Business plc i Haymarket Media Group.

**Sra. Susana Gómez****Subdirectora adjunta de Vehicles de la Direcció general de Tràfic (DGT).**

Llicenciada en Dret per la Universitat de Navarra i Màster Esade en Funció Gerencial en les Administracions Públiques. Té un grau en Smart Mobility per la Universitat Politècnica de Barcelona.

En 2002, ingressa per oposició en el Grup A de l'Escala Superior de Tècnics de Tràfic, exercint actualment el càrrec de sotsdirectora adjunta de Vehicles de la Sotsdirecció General de Mobilitat i Tecnologia de la Direcció General de trànsit. Amb anterioritat ha desenvolupat diverses funcions en les prefectures provincials de Barcelona i Las Palmas. Ara està centrada en la regulació del nou paradigma de mobilitat (vehicle connectada, autònom, compartit i propulsat per energies alternatives).

**Sr. Lluís Puerto****Director de la Fundació RACC**

Enginyer Superior Industrial i Executive MBA. 20 anys d'experiència vinculat al sector de la mobilitat i l'automoció.

Primer en Applus Idiada com a enginyer de projectes a l'àrea de seguretat passiva i recerca d'accidents, i després en la Fundació RACC on ha exercit entre 2010 i 2017 com a responsable tècnic coordinant tota l'activitat tècnica en seguretat vial, mobilitat ambientalment sostenible i sistemes intel·ligents de transport.

Des de 2017 és el Director de la Fundació RACC, que és l'àrea del RACC dedicada als assumptes públics, consultoria i R+D en projectes de transport i mobilitat, així com l'activitat en educació vial.

**Sra. Maita Fernández-Armesto****Gerència Adjunta de Mobilitat i Infraestructures del Ajuntament de Barcelona.**

Arquitecta i Màster en Arquitectura del Paisatge per la UPC, en l'actualitat és responsable de projectes transversals a la Gerència Adjunta de Mobilitat i Infraestructures de l'Ajuntament de Barcelona. Prèviament exercia com a Coordinadora Sènior del City Resilience Profiling Programme d'ONU-Hàbitat. Amb anterioritat va treballar per a l'Ajuntament de Barcelona com a Responsable de Resiliència Urbana i com a Arquitecta en el Departament de Projectes Urbans. Col·labora habitualment com a ponent en diversos masters així com jurat dels premis Smart City i en els Green City Awards.

**Sra. Mercè Rius****Directora general de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic.**

Doctora en Ciències Biològiques per la Universitat de Barcelona i tècnica en prevenció de riscos. També va completar el Programa de Desenvolupament Directiu (PDD) per l'IESE.

Ha format part de l'equip municipal de la ciutat de Badalona, on va ser tinent d'alcalde i regidora de Medi Ambient i Mobilitat (entre 2007 i 2011) i regidora del districte 1 (de 2011 a 2015). Des del desembre de 2014 fins gener de 2016 va ser directora de l'Institut Català de l'Energia -Icaen. També va ser diputada de la Diputació de Barcelona (2014 i 2015). A partir de 2011 fins a maig de 2015, era Diputada Adjunta de Medi Ambient a Barcelona.