

6a Conferència BioEconomic® "Mobilitat i Turisme Sostenible"
 "Mobilitat Eficient, Equitativa i Elèctrica"

III EXPO VEHiA Tarragona 2017

TSMC Tarragona Smart Mediterranean City, URV Universitat Rovira i Virgili,
 CEDAT Centre d'Estudis de Dret Ambiental de Tarragona, Ajuntament de Tarragona i BioEconomic®
 Es complauen en convidar-los a la 6a Conferència BioEconomic® "Mobilitat i Turisme Sostenible"



Tarragona aspira a tenir enguany sis carregadors per a vehicles elèctrics

Dia: 19 de Maig de 2017

Horari: 9:00h a 14:00h

Lloc: URV, Universitat Rovira i Virgili, Campus Catalunya, Av. Catalunya, 35 - 43002 Tarragona
 Sala de vistes, edifici A1, planta 3a

Mapa d'ubicació: [URV Campus Catalunya](#)  Accés adaptat

Inscripció gratuïta: Enllaç mitjançant la pàgina web de BioEconomic: www.bioeconomic.cat

Segueix-nos a:  @BioEconomicCAT

Uneix-te al hashtag oficial del 3er. Cicle Conferències BioEconomic® Smart City Tarragona 2018
#TarragonaBioSmart

Zona Expo VEHiA - Exposició i Probes, accés lliure al Campus Catalunya de l'URV

Segueix-nos a:  #ExpoVEHiA

6a Conferència BioEconomic® "Mobilitat i Turisme Sostenible" "Mobilitat Eficient, Equitativa i Elèctrica" & III EXPO VEHIA Tarragona 2017

La Mobilitat sostenible en les destinacions turístiques intel·ligents i l' Smart City des de l' Urbanisme, el paper de la mobilitat segura, sostenible, equitativa, eficient i elèctrica en entorns urbans i com a instrument de mobilitat per al turisme, les ciutats per el transport de persones i mercaderies amb criteris de sostenibilitat i eficiència energètica.

Programa

08:50 - Recepció i acreditacions

- Acte moderat per Eugenia Claverol, Tècnica en Mediambient
- Coordinadora Maria Dolors Parera, Tècnica en Energies Renovables

09:00 - Inauguració i Benvinguda

- Santiago Castellà, Director de la Càtedra Tarragona Smart Mediterranean City de l'URV
- Begonia Floria, tinent alcalde del Ajuntament de Tarragona i directora Fundació Tarragona Smart Mediterranean City
- Sebastià Parera Fuster, Manager de BioEconomic

09:10 - 09:30 El Canvi Climàtic: què hi podem fer? Amb la Mobilitat i altres elements de Turisme Sostenible
Francesc Mauri, Meteoròleg i presentador del Temps a TV3 i Catalunya Radio

09:30 - 10:30 **Sessió 1: Mobilitat Eficient, Equitativa, Elèctrica i amb Gas, GNV, GLP.**
Modera Josep Cester, Founder & CEO de PLACE TO PLUG

La mobilitat universitària com a vector clau en la sostenibilitat de la Universitat Rovira i Virgili
Antoni de la Torre, Unitat de Gestió Ambiental i Radioisòtops de l'URV, Universitat Rovira i Virgili
Mobilitat Elèctrica Cooperativa i Col·laborativa
Ricard Jornet, President SOM MOBILITAT

Solucions de Mobilitat Vehicular a Gas com alternativa per a la Mobilitat Sostenible en el context actual
Antonio Calvo, Sustainable Mobility Manager de SEAT Espanya
El perquè del canvi
Alex Doménech Costabella, especialista en vehicle elèctric, Renault

10:30 - 11:30 **Sessió 2: Logística Urbana. DUM o Distribució Urbana de Mercaderies. Oportunitat per al Vehicle Elèctric. GNV, GLP.**
Modera Patrick Renau i Meier, president de l'Associació Volt- Tour

L'última milla en les Ciutats Intel·ligents. Back to the future.
Jordi Escolà, Gerent CUIC

Beneficis última milla amb Vehicle Elèctric. Nova fàbrica SILENCE, 1a en scooters elèctrics i battery packs a Europa
Inés Jaén, Marketing Manager SILENCE Urban Ecomobility, powered by SCUTUM
Exemples d'instal·lació i gestió de punts de recàrrega. El paper de l'Enginyeria en la Mobilitat Sostenible i Elèctrica
Jorge Ríos Cortés, Enginyer i soci fundador d'eTecnica Mobilitat Elèctrica.

11:30 - 12:00 **Café - Networking**

12:00 - 13:00 **Sessió 3: Estalvi i beneficis de la Mobilitat Sostenible i Elèctrica en el Turisme**

Modera Ramon Llopart, Vicepresident d'ASESGA, Aparcament i Mobilitat Arquitectes de l'Eixample, APARCAR

¿Estem preparats per el boom del Vehicle Elèctric?

Jorge Ramos Martín, CEO en IBIL

5000 Km Electric Experiències en la Riera de Caldes

Patrick Renau, Servei de Desenvolupament Local, Unitat d'Empreses (Vehicle Elèctric), Ajuntament de Santa Perpètua de Mogoda

Presentació de La Carretera del Vi, exemple de Turisme enològic i sostenible amb vehicle elèctric

Josep Batet Rovirosa, Staff de Direcció General en Miguel Torres

13:00 - 13:15 Recarrega pública. Pla d'infraestructura de recarrega del vehicle elèctric a Catalunya (PIRVEC).
Miquel Àngel Escobar Mariné, Transport and Energy de l'ICAEN, Institut Català d'Energia



13:15 - 13:30 Implementació del Pla de Mobilitat Urbana Sostenible a Tarragona
 José Juan Acero de Dios, Conseller d'Ocupació del Domini Públic, Mobilitat i Accessibilitat, i Cases Regionals,
 President de l'empresa pública d'Aparcaments Municipals de Tarragona

13:30 - 13:45 Presentació del desenvolupament del Pla de Mobilitat Elèctrica a Tarragona
 Àngel López, Director Executiu de la Plataforma LIVE

14:00 - Cloenda

- José Juan Acero de Dios, Conseller d'Ocupació del Domini Públic, Mobilitat i Accessibilitat, i Cases Regionals,
 President de l'empresa pública d'Aparcaments Municipals de Tarragona
- Santiago Castellà, Director de la Càtedra Tarragona Smart Mediterranean City de l'URV

14:10 - Networking i copa de cava

10h a 14:30h Zona Expo VEHiA - Exposició i Probes, accés lliure al Campus Catalunya de l'URV



Organitza



Co-organitzadors



Media Partner Oficials On line

Media Partner Oficial



Participants



Amb el recolzament



Col·laboradors



Media Partners

