

# I Jornada BioEconomic Sitges 2012

## “L’Eficiència Energètica, la Generació Distribuïda i el Vehicle Elèctric”

Camí cap a la sostenibilitat i l’autonomia energètica

El Ajuntament de Sitges, NODE Garraf i BioEconomic es complauen en convidar-vos a la I Jornada BioEconomic:



**Dia:** 23 d’abril de 2012

**Horari:** 8h 30m a 14h

**Lloc:** Edifici Miramar, ubicat al Centre Històric de Sitges al carrer Davallada, 12

**Mapa d’ubicació:** [Edifici Miramar](#)

**Inscripcions:** Enllaç mitjançant la pàgina Web BioEconomic: [www.bioeconomic.cat](http://www.bioeconomic.cat)

Enllaç directe per a l’inscripció a la Jornada: <http://es.amiando.com/PDEUFDV>

## Dirigides a:

Tècnics municipals, arquitectes, enginyers, directius de compres, constructors, promotors, PIMEs, hotels, cases rurals, comunitats de propietaris i particulars.

## Justificació:

Jornada per donar a conèixer els diferents accions dirigides a l'eficiència energètica i la generació distribuïda amb el consegüent estalvi econòmic, així com els beneficis mediambientals entre els que destaquen la reducció d'emissions de CO2. Mesures vàlides per a qualsevol empresari i particular, ajudant l'activitat econòmica i la creació de llocs de treball a la comarca.

Divulgar els diferents sistemes de gestió energètica (SGE) dirigida a totes aquelles organitzacions, independentment del seu tamany o sector d'activitat, que vulguin disposar d'un sistema de gestió basat en la correcta utilització de l'energia, a més d'estendre l'ús de les energies renovables.

Informar sobre l'autoconsum i la generació distribuïda, que facilitarà el desenvolupament de les energies renovables en habitatges i PIMEs, amb la gradual entrada d'aquestes petites plantes, que tendirà a canviar l'actual model centralitzat cap a un de distribuït, l'autoconsum comportarà importants avantatges per al sistema i per al consumidor.

Presentació dels l'Acords Voluntaris, un compromís que qualsevol organització, empresa, entitat o col·lectiu pot assumir de manera voluntària per contribuir a la reducció de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle, més enllà del que obliga la normativa.

El desenvolupament del vehicle elèctric, alimentat per energia de fons renovables i amb càrrega nocturna (hores vall) serà una de les apostes per augmentar l'eficiència energètica. Es donarà a conèixer els diferents vehicles, aplicacions i les possibilitats de càrrega

Disposarem d'una zona d'exposició al exterior de l'Edifici amb Vehicles Elèctrics i els seus punts de recàrrega. Cotxes, motos, bicicletes i vehicles per a diferents serveis i necessitats

## “L’Eficiència Energètica, la Generació Distribuïda i el Vehicle Elèctric”

Camí cap a la sostenibilitat i l’autonomia energètica

### Programa

#### 08.30 – Recepció i lliurament d’acreditacions

- Acte moderat per: Sra. Rosa Claverol López, Arquitecta Independent

#### 08.45 – Inauguració i Benvinguda

- Il·lustríssim Sr. Miquel Forn i Fusté, Alcalde de Sitges
- Sr. Sebastià Parera Fuster, Manager de BioEconomic

#### 09.00 – La generació distribuïda i l’autoconsum. L’autonomia energètica de Sitges, estratègia per a l’any 2030

Ponència a càrrec d’en Kristian Petrick, Consultor Senior en All Green Energies

#### 09.20 – Eficiència i gestió energètica.

Ponència a càrrec d’en Lluís Ferrero, Secretari d’organització TECNICAT

#### 09.40 – Il·luminació eficient i la seva gestió. Solucions energètiques i solucions LED

Ponència a càrrec de na Marta Bellobí, Managing Partner de GRINIUM

#### 10.00 – Sistemes ecològics de calefacció

Introducció per Alejandro Campos, Dtor. Gerent Paradigma Energías Renovables Biomassa, calderes automàtiques

Ponència a càrrec d’en Marçal Llach Vila Enginyer / Delegat Tècnic de Paradigma.

#### 10.20 – Energia solar tèrmica. Sistema AQUA

Ponència a càrrec d’en Marçal Llach Vila Enginyer / Delegat Tècnic de Paradigma.

#### 10.40 – Decàleg de mesures d’Eficiència Energètica en els sectors de l’edificació, la mobilitat, els serveis públics i la indústria.

Ponència a càrrec d’en Jordi Serra, Vicepresident del Clúster d’Eficiència Energètica de Catalunya (CEEC)

#### 11.00 – Pausa-cafè

Disposarem d’una zona d’exposició al exterior de l’Edifici amb Vehicles Elèctrics i els seus punts de recàrrega. Cotxes, motos, bicicletes i vehicles per a diferents serveis i necessitats

**11.30 – I+D en Mobilitat elèctrica, el projecte europeu Green e Motion**

Ponència a càrrec de na Maria del Mar Martinez, Project Manager del IREC Institut de Recerca en Energia de Catalunya

**11.50 – Infraestructures per a la recàrrega dels vehicles elèctrics**

Ponència a càrrec d'en Joan Pallisé, Director relacions institucionals de CIRCUTOR

**12.10 – El present del vehicle elèctric: practiques, avantatges i experiència**

Ponència a càrrec d'en Giuseppe D'Alessandra, soci fundador i administrador de GREEN DRIVE

**12.20 – Motos i bicicletes elèctriques BSGelectrics**

Ponència a càrrec d'en Carles Bas, Cofundador de Viridis Mobilitat

**12.30 – Certificació LEED als Hotels San Sebastián i Avenida Sofia Hotel, model d'eficiència energètica.**

Ponència a càrrec d'en Francisco Sanchez, propietari dels Hotels

**12.50 – Els recursos energètics en el desenvolupament econòmic: Proposta de NODE GARRAF**

Ponència a càrrec d'en Rafel Florenciano Director de NODE Garraf Agència de Desenvolupament

**13.10 – Presentació dels ACO2RDS VOLUNTARIS, impulsat per la Generalitat de Catalunya**

Ponència a càrrec d'en Salvador Samitier Martí, Director de l'Oficina Catalana del Canvi Climàtic. Generalitat de Catalunya.

**13:30 – Cloenda**

- · Sr. Rafel Florenciano, Director de NODE Garraf Agència de Desenvolupament
- · Sr. Josep-Ignasi Garrigó Puerto, Regidor Medi Ambient, Platges i Salut Pública

**13:40 – Còctel-Aperitiu (amb productes ecològics i de proximitat)**

Disposarem d'una zona d'exposició al exterior de l'Edifici amb Vehicles Elèctrics i els seus punts de recàrrega. Cotxes, motos, bicicletes i vehicles per a diferents serveis i necessitats

## Organitza



## Amb el recolzament de



## Media Partners



## Mobilitat



Contacte:

Node Garraf, Agència de Desenvolupament [www.nodegarraf.cat](http://www.nodegarraf.cat)

BioEconomic C/ Baluard, 4 (Casa del Mar) -08812- Sant Pere de Ribes, (Barcelona) Spain

Tel. +34 931939314 Mòbil. +34 609416985

[sparera@bioeconomic.cat](mailto:sparera@bioeconomic.cat)

[info@bioeconomic.cat](mailto:info@bioeconomic.cat)

[www.bioeconomic.es](http://www.bioeconomic.es)

[www.bioeconomic.cat](http://www.bioeconomic.cat)