

III Jornada BioEconomic® Sitges 2014 (Garraf)

“Eficiencia Energética, Rehabilitación Sostenible y el Vehículo Eléctrico”

Economía Verde

Camino hacia la soberanía energética con el ahorro económico y de emisiones de CO2

El Ayuntamiento de Sitges y BioEconomic® se complacen en invitarle a la III Jornada Sitges 2014:



Día: 5 de Junio de 2014

Horario: 8:30h a 14:30h

Lugar: Edificio Miramar, ubicado en el Centro Histórico de Sitges en la Calle Davallada, 12

Mapa de ubicación: [Edificio Miramar](#)



Acceso adaptado

Inscripción gratuita: Enlace mediante página web de BioEconomic: www.bioeconomic.es

Síguenos en:  @BioEconomic

Únete al hashtag oficial de la III Jornada BioEconomic® Sitges 2014 [#BioSitges](https://twitter.com/BioSitges)

Dirigidas a:

Alcaldes, técnicos municipales, arquitectos, ingenieros, directivos de compras, constructores, promotores, instaladores, Pymes, hoteles, casas rurales, administradores de fincas y comunidades de propietarios.

Justificación:

Jornada para dar a conocer los medios que tenemos al alcance para poder implementar en las rehabilitaciones y construcciones de edificios y viviendas, para reducir el consumo energético y no dejarlo escapar, con un estudio, una planificación y un buen aislamiento.

Ver las diferentes acciones dirigidas a mejorar la eficiencia y optimizar el consumo energético, ahorrar energía para reducir costes energéticos y promover sostenibilidad económica, política y ambiental. Las Instituciones Públicas, los usuarios Industriales y Comerciales pueden aumentar la Eficiencia y maximizar así su beneficio.

URBASER con Santiago Losada - Control Operativo (Una empresa de servicios municipales pionera en el cambio de modelo a través de una implantación de este tipo de tecnologías. Cuentan con una flota de 8.400 vehículos, 300 de ellos eléctricos, por tanto pueden aportar una visión realmente empírica y contrastada de cómo se hace esta transición y de qué futuro ven)

Grupo SIMON nos presentará casos Prácticos de implantación de Soluciones de Eficiencia Energética en Hoteles y Municipios. Veremos en la zona de exposición sus puntos de recarga para Vehículos Eléctricos

LAMP Lighting y la Eficiencia de la Iluminación LED, con su gama de productos en la zona de exposición

INDULUX y GPM Ingenieros, nos presentaran una opción de optimización del coste energético y la inducción magnética: Iluminación de Alto Rendimiento, veremos la demostración en la zona de exposición

BLOWER Door, cómo realizar ensayos de estanqueidad e infiltraciones en pequeños, medianos y grandes edificios mediante el sistema Blower Door (Puerta Sopladora)

BAXI Solutions, presentaran soluciones de ahorro energético directo en Instalaciones Térmicas, para Edificios existentes y de nueva construcción

Aislamiento térmico en rehabilitación energética por KNAUF Insulation

Ventilación de Muy Alta Eficiencia: Ejemplo de una casa pasiva, ZEHNDER Group Ibérica IC

Sistemas eficientes con tecnología de condensación, por Buderus y Bosch

Diputación de Barcelona, desde el Área de Medio Ambiente, Área del Territorio y Sostenibilidad con las Bio - necesidades ambientales en interiores

SOFOS con el estudio energético, oportunidad de ahorro y de mejora de la competitividad para Empresas y Ayuntamientos

Desde la Empresa Instaladora y la Eficiencia Energética por Electra Comercial

AGIC explicará el rol de las empresas instaladoras en la Eficiencia Energética

El aprovechamiento de la biomasa forestal como fuente de energía renovable, promueve la mejora y modernización del tejido industrial y empresarial, es una oportunidad para la innovación tecnológica y contribuye a la generación de empleo y al desarrollo local.

Divulgar los diferentes sistemas de gestión energética (SGE) dirigida a todas aquellas organizaciones, independientemente de su tamaño o sector de actividad, que quieran disponer de un sistema de gestión basado en la correcta utilización de la energía, además de ayudar a extender el uso de las energías renovables.

Renting como solución financiera a las inversiones en procesos y productos de eficiencia energética. No supone endeudamiento, es un gasto corriente.

Las empresas asociadas SOLARTYS, CEEC... se han unido bajo el Grupo de Trabajo pro Autogeneración y Balance Neto, para hacer llegar a la opinión pública, partidos políticos, asociaciones empresariales, colegios profesionales, etc. su posicionamiento frente a las propuestas reguladoras sobre el uso de las tecnologías de generación eléctrica con fuentes renovables para la autogeneración.

III Jornada BioEconomic® Sitges 2014 (Garraf)

“Eficiencia Energética, Rehabilitación Sostenible y el Vehículo Eléctrico”

Economía Verde

Camino hacia la soberanía energética con ahorro económico y de emisiones de CO2

Programa

08:30 - Recepción y acreditaciones

- Acto moderado por Eugenia Claverol, Técnica en Medio Ambiente
- Coordinadora María Dolores Parera, Técnica en Energías Renovables

08:50 - Inauguración y Bienvenida

- Elena Redondo, Regidora Medio Ambiente, Urbanismo y Vivienda del Ayuntamiento de Sitges
- Xavier Garcia-Marqués, Técnico de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Sitges

09:00 - Cómo implantar el vehículo eléctrico dentro de una Flota Municipal

Ponencia a cargo de Santiago Losada, Control Operativo de URBASER

09:20 - Casos Prácticos de implantación de Soluciones de Eficiencia Energética en Hoteles y Municipios

Ponencia a cargo de Alejandro Valdovinos, Responsable de Nuevos Negocios Grupo SIMON

09:40 - Eficiencia de la iluminación LED

Ponencia a cargo Albert Moli, Product Manager LAMP Lighting

10:00 - Optimización Coste Energético e Inducción Magnética: Iluminación de Alto Rendimiento

Ponencia a cargo de Oriol Bagué, Ingeniero Industrial y Gerente de INDULUX y GPM Ingenieros.

10:20 - Blower Door Test, ensayo y certificación de infiltraciones y estanqueidad en edificios mediante UNE EN 13829:2001.

Ponencia a cargo de Toni Gassó, Director Gerente Blower Test

10:40 - Soluciones de ahorro energético directo en instalaciones Térmicas, para Edificios existentes y de nueva construcción

Por Noelia Álvarez - Delegada de BAXI Solutions

11:00 - Aislamiento Térmico en rehabilitación energética

Ponencia a cargo de Mark Thompson, Responsable Desarrollo de Negocio Supafil - Knauf Insulation

11:20 - Pausa – café

11:50 - Ventilación de Muy Alta Eficiencia: Ejemplo de una casa pasiva

Ponencia a cargo Josep Castellá Vilà, Director Técnico Zehnder Group Ibérica IC

12:10 - Sistemas eficientes con tecnología de condensación

Ponencia a cargo de Joan Sampedor, Responsable de Prescripción en Catalunya, Buderus y Bosch Industrial

12:30 - Bio - necesidades ambientales en interiores

Ponencia a cargo de Luis Ferrero, Técnico Asesor. Ingeniero de Gerencia Servicios de Medio Ambiente del Área de Territorio y Sostenibilidad, Diputación de Barcelona.

12:50 - Grupo de Trabajo: Autogeneración y Balance Neto. Autogeneración energética solar: posibilidades y beneficios. Clúster SOLARTYS

Ponencia a cargo de Miguel Pujol, Marketing Director SMA Ibérica

13:00 - Oportunidades de Ahorro con la Reforma Energética, mediante el Autoconsumo Fotovoltaico

Ponencia a cargo de Miquel Jarque, Grupo SOFOS

13:20 - La Empresa Instaladora y la Eficiencia Energética

Ponencia a cargo de Oriol Xalabarder Anglí, Director Gerente de Electra Comercial

13:40 - El rol de las Empresas Instaladoras en la Eficiencia Energética

Ponencia a cargo de Raúl Rodríguez, Director de AGIC "Asociación de Gremios de Instaladores de Cataluña".

13:55 - Renting Banco Sabadell como solución financiera a las inversiones que realizan las Administraciones Públicas, en procesos y productos de eficiencia energética

Ponencia a cargo de Xavier García G. de Villaumbrosia, Director de Administraciones Públicas Banco Sabadell

14:10 - Clausura

- Ilmo. Miquel Forn i Fusté, Alcalde de Sitges
- Sebastià Parera Fuster, Manager de BioEconomic®

14:20 - Cóctel - Aperitivo con productos ecológicos y de proximidad, acompañados con los vinos y cavas de Can Ràfols dels Caus, Denominación de origen Massís del Garraf

zehnder

Patrocinador del catering ofrecido por la Escuela de Hostelería de Sitges

can ràfols
dels CAUS 

Organiza



Patrocina



Co-organizadores



Media Partner Oficial



Colaboradores Premium



zehnder

Colaboradores



Participants



Saló Pirineu Sostenible

ANDORRA



Con el apoyo



Media Partners



Movilidad



Contacto:

BioEconomic® Plaza de la Estación, 2 -08886- Castelldefels (Barcelona) Spain
Tel. +34 931939314 Móvil. +34 609416985

sparera@bioeconomic.es info@bioeconomic.es www.bioeconomic.es www.bioeconomic.cat