

VII Jornada BioEconomic - Sitges 2018
“Autoconsumo, Energías Renovables y Alternativas”
Nuevas oportunidades y financiación

Nota de prensa, 20 de Junio 2018

La VII Jornada BioEconomic Sitges 2018 “Autoconsumo, Energías Renovables y Alternativas”, tuvo lugar en el Edificio Miramar de Sitges, el pasado día 15, organizada como cada año por el **Ajuntament de Sitges** y **BioEconomic**, en esta ocasión se trataron las nuevas oportunidades y la financiación del Autoconsumo, las Energías Renovables y Alternativas”.



Miquel Forns, Alcalde de Sitges i Sebastià Parera, BioEconomic

La inauguración corrió a cargo del **Sr. Miquel Forns**, comentó que Sitges es una ventana al mundo y que las Jornadas son un referente en Cataluña y en todo el país. Nos habló de la certificación **Biosphere**, la apuesta de presente y de futuro del **Ayuntamiento de Sitges** para su sostenibilidad y la del Turismo. **Sebastià Parera** agradeció el soporte recibido y felicitó al Ayuntamiento por las acciones hacia la sostenibilidad que se están realizando en el municipio.

Jordi Mas, regidor de Medio Ambiente en el ayuntamiento, explicó las nuevas oportunidades que se abren por el levantamiento de la Ley Catalana de Cambio Climático. Se debe minimizar el impacto del cambio climático en los municipios turísticos.

Fc. Xavier Garcia-Marquès, Técnico de Medio Ambiente del **Ayuntamiento de Sitges**, explicó las acciones que está realizando el Ayuntamiento en eficiencia y gestión energética, en el uso racional del agua, preservación de la flora y la fauna autóctona, gestión de los residuos, información social, buenas prácticas ambientales, planificación urbanística sostenible, movilidad sostenible y segura, prevención de incendios, todo esto y más de camino a la certificación Biosphere de Sitges como destinación turística sostenible.

Francesc Vidal, División de Gestión Energética del **ICAEN**, con la transición energética de Cataluña; sólo tenemos un 5% de potencia instalada, tenemos mucho trabajo a realizar, explicó algunas de las acciones que está realizando la Generalitat de Cataluña para potenciarla, cómo la mesa de impulso para la energía fotovoltaica y el PIRVEC con la infraestructura de recarga del vehículo eléctrico.

Robert Roch i Sunyé, explicó que el **PEFC Catalunya** es una asociación sin ánimo de lucro que promueve la gestión sostenible de los bosques, con principios ambientales, sociales, económicos y éticos, con la certificación de gestión forestal UNE 162.002. Y promoviendo el CATFOREST, producto forestal de Cataluña con cadena de custodia para la Biomasa.



Francesc Vidal, ICAEN

Esteve Garreta, gerente de **CENCAT - Energètica**, nos dió a conocer los beneficios energéticos de la geotermia, la bomba de calor y del suelo radiante.



Franc Comino, CEO de WeBatt Energia

Franc Comino, CEO de **WeBatt Energia** conjuntamente con **Bassols Energia** están trabajando para expandir y acelerar la revolución energética, cuando las eléctricas tradicionales apuestan por la generación distribuida. Nos enseñó el **EspaiZero**, primer centro estatal 100% autosuficiente energéticamente. Pretende demostrar y lo está haciendo que con la aplicación de una relación de medidas de ahorro energético, fuentes renovables eficientes y un sistema de automatización que lo gestione correctamente se puede conseguir un consumo energético de balance energético cero. Nos presentó el **SGEI**: Software de Gestión Energética Integral Predictiva. Y a **sonnenBatterie** líder mundial en sistemas de acumulación inteligentes para autoconsumo solar residencial

Francesc Ribera, Gerente del **CEEC**, nos expuso las áreas de trabajo del **Cluster de la Energía Eficiente de Catalunya**: Autoconsumo y energías renovables, movilidad sostenible, eficiencia en la industria, redes inteligentes, digitalización de la energía y edificación eficiente y la apuesta para ayudar a los emprendedores en retos de energía renovable.

Xavier Pastor, Presidente de **Solartys** nos recalcó que las instalaciones de hoy de fotovoltaica son estáticas y que las nuevas deberán ser dinámicas con capacidad de gestión completa de la demanda, deberán de permitir los intercambios y las transacciones de energía entre particulares "**Wattcoin**".

Toni Pérez Ortigosa, CEO de **TECHSOLAR** dejó claro que todas las instalaciones se deben legalizar, son rentables para el autoconsumo, pero no hacer una instalación para la venta de energía. Mencionó que los inversores Fronius nos permiten derivar los excedentes de una carga a otros equipos.

Francisco García responsable de **VIESGO Solar** nos enseñó online ejemplos reales de generación distribuida y su gestión.

Manuel Blasco, director comercial de **Ecrowd Invest**, nos expuso los proyectos de inversión mediante el Crowdfunding, financiación para proyectos de energías renovables con un impacto positivo para la sociedad (económica, social y medioambiental), sus beneficios y que es una actividad regulada por la CNMV.



Asistentes a la VII Jornada BioEconomic - Sitges 2018



Networking VII Jornada BioEconomic - Sitges 2018