SEMANA EUROPEA DE LA ENERGÍA SOSTENIBLE

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA 19-23 JUNIO 2017

#EUSEW17









19 junio 2017

Paraninfo de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

TOMA EL (ONTROL DE TV ENERGÍA

La Semana Europea de la Energía Sostenible (EUSEW) es un evento internacional que tiene como finalidad concienciar a la sociedad sobre la importancia de la eficiencia energética y el uso de las energías renovables. Los Días de la Energía o Energy Day son los eventos clave de la Semana de la Energía Sostenible de la UE para llegar a nivel local, regional y nacional en toda Europa.

La Agencia Local Gestora de la Energía de Las Palmas de Gran Canaria organiza por primera vez este año una serie de actividades con motivo de la Semana Europea de la Energía Sostenible (EUSEW17), que tendrán lugar del 19 al 23 de junio de 2017.

La celebración de este ENERGY DAY plantea a través de esta jornada de conferencias por un lado, dar a conocer el papel de las Administraciones Públicas en el desarrollo y evolución de las ciudades hacia entornos sostenibles, y por otro poner de manifiesto la participación necesaria de ciudadanos y profesionales en este proceso de transición energética.

PROGRAMACIÓN

19 de junio de 2017

SESIÓN DE MAÑANA

La transformación de las ciudades hacia entornos urbanos más sostenibles. Políticas y proyectos.

9:10 h - Acreditaciones y registro.

9:30 h - Acto de Inauguración Jornadas.

- · Sr. D. Rafael Robaina Romero Rector Magnifico de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
- · Sra. Dña. Pilar Álvarez León Concejala del Área de Gobierno de Sostenibilidad del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria y Presidenta de Agencia Local Gestora de la Energía de Las Palmas de Gran Canaria.

9:45 h - El Pacto de Los Alcaldes. Resultados Gestión Energética Municipal - Las Palmas de Gran Canaria.

Sra. Dña. Pilar Álvarez León.

10:05 h - Provectos Smart en la Ciudad de Las Palmas de Gran Canaria.

Sr. D. Francisco Santana Pérez - Director General de Nuevas Tecnologías y Comunicaciones del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria.

10:20 h - Eficiencia Energética de Edificios en Canarias

Sra. Dña Mª Eugenia Armas Cabrera - Doctora Arquitecta y Profesora de la Universidad Eurpea de Canarias e investigadora del COAGC en el proyecto ENERMAC.

10:40 h - El papel del Consejo Insular de la Energía del Cabildo de Gran Canaria como coordinador del Pacto de los Alcaldes.

Sr. D. Raúl García Brink - Conseiero de Área de Desarrollo Económico. Energía e I+D+i del Cabildo de Gran Canaria.

10:55 h - La bicicleta y la movilidad sostenible en LPGC.

Sr. D. Heriberto Dávila Ojeda - Director General de Movilidad del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria.

11:15 h - Descanso.

11:30 h - Presentación de la Web Autoconsumo al detalle.

Sra. Dña. Guacimara Chocho Peña - Técnico Agencia Local Gestora de la Energía Las Palmas de Gran Canaria.

11:45 h - Contadores inteligentes y monopolio en protección

Sra. Dña. Cecilia Sánchez Suárez - Portovoz en Gran Canaria de Som Energía.

12:05 h - Ciudad futura y arquitectura sustentable.

Sr. D. Pedro Romera García - Doctor y Profesor de Arquitectura de la ULPGC.

12:30 h - Foro Mesa/ Debate.

Moderador: Sr. D. Antonio Falcón Martel - Director del Aula de Energía y Sostenibilidad de la ULPGC.

Sr. D. Ramón Cruz Perdomo - Vocal de la Junta de Gobierno del Colegio Oficial de Arquitectos Gran Canaria. Representante del Colegio Oficial de Arquitectos de Gran Canaria.

Ponentes.

13:00 h - Fin de sesión.

SESIÓN DE TARDE

Modelo energético canario: necesidades para la transición, el mercado eléctrico y nuevos agentes.

16:00 h - Acreditaciones y registro.

16:10 h - Transición Energética en sistemas insulares.

Sr. D. Jorge Morales de Labra - Director de Geoatlanter.

16:40 h - Sistemas eléctricos eficientes y sostenibles en

Sr. D. José Manuel Valle Feijoo - Relaciones Institucionales e Innovación ENDESA.

17:10 h - Evolución del sector fotovoltaico y generación de energía en Canarias.

Sr. D. Enrique Rodríguez de Arezo Tabares - Director UNEF Delegación Islas Canarias.

17:40 h - Soberanía energética y energía distribuida.

Sra. Dña. Cote Romero López - Co - Directora Plataforma Ecooo.

18:10 h - Foro Mesa/ Debate.

Moderador: Sr. D. Norberto Angulo Rodríguez - Director de la Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles de la ULPGC.

Sr. D. Carlos Medina Álvarez - Vicedecano del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Canarias Orientales.

19:00 h - Fin de jornadas y clausura.

* Programa sujeto a modificaciones por motivos ajenos a la organización.



Aforo limitado. Información e inscri<mark>pció</mark>n gratuita en: www.energialaspalmasgc.es

Organiza:









