

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 CONTROL DE TU 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 Magnífico de 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.
- Autoridades

9:45 h - El Pacto de Los Alcaldes. Resultados Gestión Energética Municipal - LPGC.

Sra. Dña. Pilar Álvarez León.

10:05 h - EDUSI-LPGC. Estrategias de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado.

- Sr. D. David Gómez. - Director Del Órgano de Gestión Tributaria - Área de Economía y Hacienda del Ayuntamiento de Las Palmas.
- Sr. D. Francisco José Santa Pérez - Director de Nuevas Tecnologías y Telecomunicaciones del Ayuntamiento de Las Palmas.
- Sr. D. José Manuel Setién Tames - Jefe de Servicio de Urbanismo del Ayto de Las Palmas
- Sr. D. Andrés Caballero Quintana - Jefe de la Unidad Técnica de Ciudad del Mar del Ayto de Las Palmas.

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

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

11:15 h - Descanso.

11:30 h - 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 protección de datos.

Sra. Dña. Cecilia Sánchez Suárez - Portavoz en GC de Som Energía.

12:05 h - Ciudad futura y arquitectura sustentable.

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

13:30 h - Fin de sesión- Almuerzo Libre.

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 Geotlanter

16:40 h - Sistemas eléctricos eficientes y sostenibles en Canarias.

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 Cuadrado - Director UNEF Delegación Islas Canarias.

17:40 h - Soberanía energética y energía distribuida.

Sra. Dña. Cote Romero López - Co - Directora Plataforma Ecoo Revolución Solar.

18:10 h - Foro Mesa/ Debate.

Moderador: Sr. D. Norberto Angulo - 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.
Ponentes.

19:00 h - Fin de jornadas y clausura.



Aforo limitado. Información e inscripción gratuita en: www.energiapalmasgc.es

Organiza:



Colabora:

