



Pacto de las Alcaldías  
para el Clima y la Energía  
EUROPA

**2024**

**ENCUENTRO NACIONAL**

**Pacto de las Alcaldías**

**30-31 ENERO**

<https://eu-mayors.eu/>

**GRAN CANARIA + TENERIFE**

INFECAR  
Feria de Gran Canaria

ITER  
Instituto Tecnológico y de Energías Renovables



# ENCUENTRO NACIONAL

## Pacto de las Alcaldías

30 ENERO 2024

GRAN CANARIA



Pacto de las Alcaldías  
para el Clima y la Energía  
EUROPA



Cabildo de  
Gran Canaria



CABILDO  
DE TENERIFE



FECAM  
Federación Canaria de Municipios

### PROGRAMA

HORARIO	ACTIVIDAD
09:00 - 09:30	Registro de participantes
09:30 - 09:50	Apertura institucional <b>Antonio Morales Méndez</b> Presidente del Cabildo de Gran Canaria <b>María Concepción Brito Núñez</b> Alcaldesa de Candelaria y Presidenta de la Federación Canaria de Municipios
09:50 - 10:20	<b>El Pacto de las Alcaldías y la política Europea</b> <b>Eero Ailio</b> Asesor en la Dirección General de Energía de la Comisión Europea
10:20 - 10:50	<b>Contexto y desafíos del Pacto de las Alcaldías en Gran Canaria</b> <b>Raúl García Brink</b> Consejero de Medio Ambiente, Clima, Energía y Conocimiento del Cabildo de Gran Canaria
10:50 - 11:15	<b>Novedades del Pacto de las Alcaldías</b> <b>Miguel Morcillo</b> Coordinador de la Oficina del Pacto de las Alcaldías por el Clima y la Energía de España
11:15 - 11:45	Pausa café
11:45 - 12:45	<b>La puesta en práctica de medidas de mitigación y adaptación, éxitos y obstáculos</b> <b>Moderador: Miguel Morcillo</b> , Coordinador de la Oficina del Pacto de las Alcaldías por el Clima y la Energía de España <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>José Andrés Alonso López</b>, Departamento de Territorio y Acción por el Clima (Vitoria - Gasteiz)</li><li>• <b>Marta Chillida Munguet</b>, Medio Ambiente y Espacios Verdes (Granollers)</li><li>• <b>Oscar Hernández Suárez</b>, Alcalde de Agüimes y Presidente de la Mancomunidad del Sureste (Gran Canaria)</li><li>• <b>Penélope Gómez</b>, Área de Sostenibilidad Medioambiental (Málaga)</li></ul>
12:45 - 13:45	<b>Sesiones paralelas, Sesión A:</b> <b>Comunidades energéticas como garantía de una transición justa</b> <b>Moderador: Pedro Apeles Díaz Ortiz</b> , Coordinador de la Oficina de las Energías Renovables y apoyo al Pacto de las Alcaldías. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Alexis Lozano</b>, Director Insular de Energía y Clima del Cabildo de Gran Canaria</li><li>• <b>Joaquín Mas Belso</b>, Director General de Enercoop (Crevillent, Alicante)</li><li>• <b>Fidel Vázquez Benito</b>, 2º Teniente Alcalde y Concejal de Transición Ecológica de El Rosario (Tenerife)</li><li>• <b>José Luis Rodríguez Quintana</b>, Alcalde de Valleseco</li></ul>
	<b>Sesiones paralelas, Sesión B:</b> <b>El Pacto de las Alcaldías en Canarias</b> <b>Moderador: Ezequiel Navío Vasseur</b> , Presidente de ADACIS y experto en Cambio Climático <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Miguel Morcillo</b>, <i>El Pacto de las Alcaldías, funcionamiento y ventajas</i></li><li>• <b>Juan Manuel Padrón</b>, FECAM, <i>Los PACES en la Ley 6/2022, de cambio Climático y Transición Energética de Canarias</i></li><li>• <b>Víctor Manuel Guerra Hernández</b>, Alcalde de Puntallana (La Palma)</li><li>• <b>María Elena López Melián</b>, Directora de Proyectos de SEEDWIND (Alajeró)</li><li>• <b>Carmen Gloria Rodríguez Rodríguez</b>, Concejala de Medio Ambiente Urbano y Energías Renovables en Tías (Lanzarote).</li><li>• <b>Magaly González</b>, Teniente de Alcalde de El Pinar del Hierro (El Hierro)</li></ul>
13:55	Plantación de árboles endémicos como medida de compensación de la huella de carbono.
14.10	Almuerzo conjunto
16:00	Visita guiada a la primera biorrefinería de hidrógeno, amoníaco y biocombustible 100% renovable del archipiélago situada en el Instituto Tecnológico de Canarias
20:30	Cena conjunta

# ENCUENTRO NACIONAL

Pacto de las Alcaldías

31 ENERO 2024

TENERIFE



Pacto de las Alcaldías  
para el Clima y la Energía  
EUROPA



## PROGRAMA

HORARIO	ACTIVIDAD
08:30 - 10:10	Salida en barco hacia Tenerife desde Las Palmas de Gran Canaria
10:10 - 11:00	Traslado desde el Puerto de SC de Tenerife hacia Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER)
11:00 - 11:30	Café de bienvenida y registro de participantes
11:30 - 11:50	Apertura institucional  <b>Rosa Dávila Mamely</b> Presidenta del Cabildo de Tenerife  <b>Blanca Delia Pérez Delgado</b> Consejera Insular del Área de Medio Natural, Sostenibilidad, Seguridad y Emergencias del Cabildo de Tenerife  <b>Juan José Martínez Díaz</b> Consejero Insular del Área de Investigación, Innovación y Desarrollo del Cabildo de Tenerife
11:50 - 12:40	<b>Bloque I: Adaptación al cambio climático</b> <b>Moderador: Isaac Gómez Piñeiro</b> , Subdirector General de Meteorología y Cambio Climático de la Xunta de Galicia <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Rafael Ataz Gómez</b>, Jefe del departamento de Iniciativas Europeas y Sostenibilidad en el Instituto de Fomento de la Región de Murcia – Proyecto LIFE ADAPTATE y NEVERMORE</li><li>• <b>Rafael Herrera Checa</b>, Director de Desarrollo Sostenible y Acción Social de Canaragua - Proyecto NATALIE + Adaptación al cambio climático respecto al agua en ciudades</li><li>• <b>Jordan González Reboso</b>, Técnico de Davia – Proyecto Bosque Productivo Comestible de Adeje</li><li>• <b>Gustavo Pestana Pérez</b>, Jefe de Servicio de Cambio Climático e Información Ambiental Viceconsejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Energía del Gobierno de Canarias – Proyecto LIFE Garachico + Plataforma de Sistema de Información del Cambio Climático del Gobierno de Canarias</li></ul>
12:40 - 12:50	<b>Proyecto LIFE-GENERA, Transición Energética en Municipios</b> <b>Elisa Peñalvo López</b> , Profesora e investigadora en la Universidad Politécnica de Valencia
12:50 - 13:30	<b>Bloque II: Participación ciudadana: Cómo involucrar a la ciudadanía en las acciones climáticas locales</b> <b>Moderadora: Mayca Coello González</b> , Responsable de Unidad del Servicio Técnico de Sostenibilidad, Cambio Climático y Educación Ambiental del Cabildo de Tenerife <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Arantza Lozano Zabala</b>, CEO de ENREDA Coop. - CONSUL, la herramienta digital para involucrar a la ciudadanía hacia la sostenibilidad</li><li>• <b>Alejandro Mañogil Ros</b>, Gestor de proyectos en Fundación NovaGob - Explorando el impacto tecnológico en la Participación Ciudadana: Oportunidades y desafío</li><li>• <b>Valentina Mitidieri</b>, Departamento de proyectos de Factoría social - Proceso participativo de los PACES de Isla Baja y Arafo</li></ul>
13:30 - 14:00	<b>Bloque III: Sostenibilidad turística</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Enrique Padrón Fumero</b>, Director de Innovación y Desarrollo Sostenible de ASHOTEL - El proyecto Comunidades Turísticas Circulares como iniciativa tractora en el marco de la Estrategia de Sostenibilidad Ashotel 2030</li><li>• <b>Sara Pombar García</b>, Técnica de Producto Turístico y Sostenibilidad de Turismo de Tenerife - Cartas por la Sostenibilidad de las actividades turísticas en la naturaleza de Tenerife</li></ul>
14:00 - 14:50	<b>Bloque IV: Sistemas de evaluación y seguimiento de la Pobreza Energética</b> <b>Eero Ailio</b> , Asesor en la Dirección General de Energía de la Comisión Europea - Pacto Social Europeo. <b>Mesa redonda. Moderadora: Ana Torres Mejías</b> , Dinamizadora Social en Gesplan, S.A. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Leire Díez Alzueta</b>, Responsable de Proyectos del Área de Energía y Personas de ECODES – Ni Un Hogar Sin Energía, programa para luchar contra la pobreza energética (Premio Europeo de Innovación Social 2023) (Participación online)</li><li>• <b>Marta García París</b>, Ambientóloga experta en justicia energética en Ecoserveis (partner EPAH España) - Apoyo a municipios en el abordaje de la pobreza energética</li><li>• <b>Alejandro López Parejo</b>, Coordinador Hogares Saludables - EPIU Getafe - caso práctico</li></ul>
14:50 - 15:50	Almuerzo cóctel sostenible km 0
15:50 - 16:40	Visita en grupos simultáneos a las instalaciones del ITER
16:40 - 17:30	Traslado a los aeropuertos TFN/ TFS y al Puerto de Santa Cruz de Tenerife