

20/09/2023 URBAN ARENA

9:15 - 9:35: Conferencia de apertura Urban Arena

Proyectos, iniciativas innovadoras, avances políticos y tecnológicos de empresas e instituciones con relación a las ciudades del futuro, a debate durante día y medio en el espacio Urban Arena. La conferencia de apertura está a cargo de Red Innpulso, entidad que preside el Comité Organizador de Greencities, que se caracteriza por ser el punto de encuentro para las políticas locales innovadoras.

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Ponentes

Carles Ruiz Novella

Ayuntamiento de Viladecans

Viladecans

Juan Carlos Abascal Candás

Ayuntamiento de Ermua | Red Innpulso

Ermua

9:40 - 10:25: Las Ciudades como Agentes Tractores de la Sostenibilidad: agua y descarbonización

Las ciudades producen alrededor del 70% de las emisiones globales de carbono, son responsables de más del 60% del uso de recursos y producen el 50% de los residuos globales. Considerando que, de acuerdo con las proyecciones, de aquí a 2050 dos tercios de la población mundial vivirán en las ciudades, por lo que estas desempeñarán un papel clave a la hora de afrontar los efectos del cambio climático.

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Ponentes

Marcos Martín

Hidralia

Organizado por:



10:30 - 10:50: Fireside chat, ciudad invitada: Santander

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón
AMETIC

Moderador

Adolfo Borrero Villalón
AMETIC

Ponentes

Gema Igual
Alcaldesa de Santander
Representante de la RECI

12:30 - 13:15: Tecnologías para el fomento de la calidad ambiental y la salud en entornos urbanos

Existe una oportunidad clara de integrar la gestión de la calidad ambiental en las herramientas digitales que se están desarrollando para dar soporte a la gestión de nuestras ciudades. La tecnología digital disponible puede, además, dotar de mayor conocimiento de las fuentes de contaminación, sus efectos y de las posibles actuaciones para preservar la calidad ambiental y cuidar nuestra salud. Estamos en disposición de aplicar la capacidad en captura, procesamiento, y almacenamiento de datos; la combinación de resultados de observación y modelización; y el uso de tecnologías de inteligencia artificial. En esta mesa se analizará el interés de las posibles funcionalidades de un gemelo digital ambiental de la ciudad para la gestión de la calidad de aire y el ruido. Cómo los sistemas digitales pueden contribuir a dar cumplimiento a la legislación actual y la que está por venir.

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Moderador

Itziar Aspuru Soloaga

Tecnalia

Responsable Calidad y Confort Ambiental

Derio

Ponentes

Mikel González Vara

Ayuntamiento de Bilbao

Jefe del Área de Medio Ambiente

Bilbao

Francisco José Vea Folch

Simetría grupo

Director de Innovación y Nuevas Tecnologías

Grao De Castellon

Peio Ibáñez Ancizu

KUNAK

Director nacional de ventas

Pamplona

María de los Ángeles Cristobal

Ayuntamiento de Madrid

Organizado por:

tecnalia

MEMBER OF BASQUE RESEARCH
& TECHNOLOGY ALLIANCE

13:45 - 14:30: La irrupción de la IA en la gestión de las ciudades inteligentes: el uso del Gemelo Digital como nuevo aliado para la toma de decisiones

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Moderador

Emilio Herrera Rebollo

Cibernos

Ponentes

Michael Donaldson

Ayuntamiento de Barcelona

Pablo García

T-Systems

Lucía Alcibar-Arechuluaga

INKOLAN a.i.e.

Organizado por:



16:15 - 16:50: Turismo Inteligente. La plataforma inteligente de destinos. Casos de uso: el Turismo Azul motor de la Economía Azul Andaluza

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Moderador

Mariano Torres

AMETIC

Miembro del Grupo de Trabajo Turismo Inteligente

Alicante

Ponentes

Mannix Manglani Mankani

MNX Online

Organizado por:



16:55 - 17:40: Conectando territorios: La digitalización como medio de desarrollo de los municipios

Mesa redonda donde compartiremos las mejores experiencias respecto a la evolución digital de los municipios. En este panel, exploraremos cómo la transformación digital puede impulsar el desarrollo de las poblaciones y cómo las entidades supramunicipales pueden desempeñar un papel fundamental en este proceso. Analizaremos los desafíos y oportunidades de la digitalización en el ámbito de pequeños y medianos municipios, así como las estrategias y mejores prácticas para fomentar la adopción de tecnologías y servicios innovadores.

Presentado por:

Adolfo Borrero Villalón

AMETIC

Moderador

Frédéric Vieuxmaire

Telefónica España

Smart City Manager

Valencia

Ponentes

Antonio García

EPICSA | Diputación de Cádiz

Gerente

Cádiz

Jaime Gragera Rodríguez

Diputación de Badajoz

Director Area Tecnología y Digitalización

Badajoz

Juan Antonio Bermejo Domínguez

Cabildo Insular de La Palma

Jefe de Servicio de Transformación Digital

Santa Cruz de La Palma

Carmen Rodríguez

Sociedad Informática, INPRO | Diputación de Sevilla

Sevilla

Organizado por:



21/09/2023 URBAN ARENA

10:00 - 10:45: La soberanía del dato en Europa. Los espacios de datos más avanzados. La normalización semántica como punta de lanza de la interoperabilidad

Moderador

John Mora Williams

AMETIC

Ponentes

Juanjo Hierro

Fundación FIWARE

Director General de Tecnología

María Angulo

Diputación Foral de Álava

Organizado por:



10:50 - 11:35: Sentando las bases para la creación de espacios de datos en España: retos y oportunidades

Moderador

Agustín Cárdenas

Telefónica

Ponentes

Francisca Rubio Berenguel

Gaia X Spain

Directora general

Talavera de la Reina

Javier Esteve

Daniel Serra Segarra

EIT Urban Mobility | Gaia-X España

Director Ecosystems & Stakeholders en EIT Urban Mobility y

Responsable del GT de Movilidad

Barcelona

Juanjo Hierro

Fundación FIWARE

Director General de Tecnología

Daniel Vega Díaz

FEMP

Responsable Smart Cities

Madrid

Organizado por:



11:35 - 11:50: Sentando las bases para la creación de espacios de datos en España: integración de las tecnologías FIWARE e iSHARE dentro del programa de colaboración i4Trust, y alineamiento con principios de Gaia-X

Presentado por:

Juanjo Hierro

Fundación FIWARE

Director General de Tecnología

Organizado por:



11:55 - 12:40: La transición energética y el papel de los combustibles renovables (industria, ciudades y puertos): presente y futuro

¿Qué son los combustibles renovables? ¿Qué papel juegan en el presente y futuro de la energía limpia y sostenible? En este panel temático, patrocinado por Repsol, se darán a conocer las principales ventajas del uso de este tipo de combustibles y se presentarán los proyectos puestos en marcha para contribuir a la denominada 'transición energética'.

Ponentes

Luis J. Alemany Arrebola

Universidad de Málaga
Catedrático de Ingeniería Química
Málaga

Carlos De la Rocha Sardina

Acciona ESCO

Sara Martín

REPSOL
Gestora Sr. de Productos Energéticos
Madrid

Organizado por:



12:45 - 13:30: Líderes urbanos comparten su conocimiento para contribuir al crecimiento sostenible de los territorios y mejorar así la calidad de vida de los ciudadanos

Con el ciudadano como principal protagonista y los ODS como eje transversal, líderes urbanos compartirán su reflexión sobre cuáles son los retos a resolver en la mejora de nuestras ciudades. Conectividad, movilidad, seguridad, gobernanza son sólo algunos de los puntos sobre los que girará este panel temático, centrado en desgranar el camino para convertirse en una smart city de referencia.

Moderador

Francisco Marín

Ponentes

Luis Barcala

Ayuntamiento de Alicante

Lluisa Moret

Ayuntamiento de Sant Boi de Llobregat

Alicia Izquierdo

Ayuntamiento de Málaga

20/09/2023 MOBILITY ARENA

9:30 - 9:50: Conferencia de apertura Mobility Arena

Movilidad inteligente, conectada, sostenible, eléctrica y autónoma, a debate durante día y media en el espacio Mobility Arena. La conferencia de apertura está a cargo de la presidencia y vicepresidencia del Comité Organizador de S-Moving, que ostentan Antonio Gómez-Guillamón, presidente del Clúster Andalucía Aerospace, y la Red RECI, respectivamente.

Ponentes

Antonio Gómez-Guillamón

AERTEC Solutions
CEO y Fundador
Málaga

Gema Igual

Alcaldesa de Santander
Representante de la RECI

9:55 - 10:35: ¿En qué etapa de la descarbonización nos encontramos? Objetivos y hoja de ruta a seguir

Según indica la Unión Europea (UE), tanto a nivel empresarial como social e industrial, se está trabajando para conseguir ser neutra en términos climáticos de cara a 2050. Para ello, se ha fijado el objetivo de tener una economía con cero emisiones netas de gases de efecto invernadero. ¿En qué etapa de la denominada descarbonización nos encontramos? Profesionales del ámbito energético hacen una puesta al día y reflexionan sobre lo que aún queda por hacer.

Moderador

Eduardo Valencia

AMETIC

Director Industria Electrónica, Nuevo Emprendimiento y

Desarrollo Territorial

Barcelona

Ponentes

José María Reyes Sarmiento

Endesa X

Desarrollo Negocio Green Ports

Barcelona

Fernando Moreno

Bosch España

Responsable Servicios de Movilidad

Madrid

Ignacio Galindo

PTV Group

Senior Customer Success Manager

Barcelona

Organizado por:



José Antonio Ferrer Tévar

CIEMAT. Ministerio de Ciencia e Innovación

Jefe de Unidad

Madrid

José Manuel Torres

Agencia Andaluza Energía - Consejería Industria, Energía y

Minas

Director Técnico y de Planificación

Sevilla

12:40 - 13:25: Tecnología de Tráfico para Transporte Público y Vehículo Conectado

Tecnología de Tráfico para apoyar el Transporte Público. (Prioridad bus). Aplicación de la tecnología de Vehículo Conectado y Autónomo al Transporte Público. Experiencias, Beneficios y Funcionalidades.

Moderador

Baldomero Ortega Pardal

Kapsch
Dirección Comercial
Sevilla

Ponentes

Hugo Tinoco

Ayuntamiento de Santa Cruz de Tenerife

Andrés Piédrola

Empresa Malagueña de Transportes

Iñigo Bilbao

Organizado por:



13:30 - 14:15: Espacio reservado, organizado por: Consejería de Fomento Articulación del Territorio y Vivienda

Organizado por:



16:30 - 17:30: Elevator pitch: Open Call for Start-ups

Greencities & S-Moving 2023 ha convocado la segunda edición de esta iniciativa en la que startups nacionales e internacionales, con proyectos en materia de Zonas de Bajas Emisiones, tienen la oportunidad de aumentar su visibilidad ante expertos del ámbito inversor y municipal.

Ponentes

Miguel Romero Valero

AtriaMove
CEO
Valencia

Agustín Leal de Lama

Herko Trucks
Director General
Madrid

Luis Muñoz Lombardo

Solum Photovoltaic Innovation
Fundador y Responsable de Ventas
Sevilla

Martina Colman

Climate Essentials
Jefe de Ingeniería y Cambio Climático
Londres

Francisco Marqués Aranda

NOVALITY
CEO
Sevilla

17:35 - 18:15: AAM: Movilidad Aérea Avanzada, retos y oportunidades

Esta mesa redonda está motivada por la evidencia de que, desde hace unos años, se está conformando un nuevo tipo de sistema de transporte de pasajeros y carga orientado al entorno de las ciudades. Consiste en la utilización de vehículos aéreos de despegue y aterrizaje vertical, con propulsión eléctrica y capacidad para desplazarse de forma automática, autónoma o dirigidos a distancia. La intermodalidad y la interoperabilidad serán dos elementos esenciales para el éxito del AAM. El objetivo de esta mesa redonda es reunir a los actores clave en el desarrollo de la AAM para hacer balance de los avances actuales, el impacto en las ciudades, así como identificar las acciones esenciales aún necesarias para su pronta implantación.

La mesa redonda estará moderada por Ana Pérez, Aviation Expert Director de Aertec, y contará con Ehang para tener la visión desde el punto de vista de los desarrolladores de vehículos, con Enaire para hablar de la distribución y organización del espacio aéreo, con un Ayuntamiento para entender los problemas que solucionará la AAM y con AERTEC para hablar sobre las infraestructuras necesarias y la compatibilidad con los aeropuertos actuales.

Moderador

Ana Pérez

AERTEC

Aviation Expert Director

Málaga

Ponentes

Miguel Ángel García Muro

Ayuntamiento de Zaragoza

Concejal de Movilidad y Transformación Digital

Zaragoza

José Ignacio Rexach

Marc Olmo Criado

ENAIRE

Técnico en Departamento de Desarrollo de Negocio de

Drones

Madrid

Carlos Berenguer López

AERTEC

Director General de Aviación

Benalmadena

21/09/2023 MOBILITY ARENA

10:30 - 11:15: Movilidad eléctrica y nuevas oportunidades en el ámbito público: desde el transporte a demanda hasta el vehículo eléctrico

Desde hace unos años nos encontramos en una etapa en la que se han abierto una serie de desafíos en el ámbito de la movilidad eléctrica, que pueden dar lugar a grandes oportunidades tanto para las administraciones públicas como para las empresas que ayuden a impulsar y consolidar este tipo de movilidad. La posibilidad de digital la oferta de transporte público ha permitido la creación de servicios a la demanda, y los desarrollos de vehículos eléctricos también ha permitido la mayor utilización de los mismos. En este panel temático, patrocinado por Atlante, expertos del sector compartirán sus estrategias y factores claves para ver en la movilidad eléctrica, la movilidad del futuro.

Moderador

Arturo Pérez

Ponentes

Quim Ibern Bosch

Atlante Iberia
General manager
Barcelona

Miguel Ruiz Montañez

EMT Málaga

Laura Gonçalves

Powerdot
General manager
Madrid

Franco Rosso

IOKI Digital Public Transport
Senior Sales & Business Development Manager
Frankfurt am Main

Alicia Arce

Ayesa

Organizado por:



11:20 - 12:05: Movilidad conectada, compartida y autónoma: presente y futuro

A día de hoy, contamos con diferentes opciones y soluciones de movilidad, como pueden ser alternativas de movilidad compartida, conectada y a demanda que comparten un objetivo común, contribuir al desarrollo de ciudades más sostenibles, mejorando así la calidad de vida del ciudadano. Por tanto, ¿qué papel juegan las ciudades en la movilidad inteligente? En este panel temático tenemos la oportunidad de conocer la respuesta.

Ponentes

Jehan de The

Europcar Mobility Group
Paris

Juan Manuel Martínez

COITT
Vice Secretario y Representante de la Junta para Madrid
Madrid

Óscar Mul Gelabert

BusForFun
Director Nacional
Barcelona

Emilio Iglesias**José María Martínez**

Ayuntamiento de Málaga

12:25 - 12:45: Proyectos de movilidad sostenible en el ámbito rural de la provincia de Badajoz

Siendo el primer PERTE aprobado por el Consejo de Ministros, el pasado 13 de julio de 2021, el objetivo de este proyecto estratégico centrado en el coche eléctrico es crear en España el ecosistema necesario para el desarrollo y fabricación de vehículos eléctricos y conectados a la red y convertir a España en el Hub Europeo de electromovilidad. En este panel temático conoceremos en qué punto nos encontramos dos años después de su aprobación.

Presentado por:

Juan Manuel Revuelta

Finnova
Director General
Bruselas - Valencia

Ponentes

Alejandro Peña

Diputación de Badajoz

12:50 - 13:05: Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica (PERTE): Vehículo eléctrico y conectado. Objetivo: convertir a España en el hub europeo de electromovilidad

Siendo el primer PERTE aprobado por el Consejo de Ministros, el pasado 13 de julio de 2021, el objetivo de este proyecto estratégico centrado en el coche eléctrico es crear en España el ecosistema necesario para el desarrollo y fabricación de vehículos eléctricos y conectados a la red y convertir a España en el Hub Europeo de electromovilidad. En este panel temático conoceremos en qué punto nos encontramos dos años después de su aprobación.

Presentado por:

Juan Manuel Revuelta

Finnova

Director General

Bruselas - Valencia

13:10 - 13:20: Presentación de Proyectos EU: Juan Manuel Revuelta

13:45 - 14:15: Acto de entrega del premio a la Startup ganadora de la Open Call for Start-up

Entre las startups europeas seleccionadas con proyectos en materia de Zona de Bajas Emisiones se encuentra la única ganadora de esta convocatoria. Con el acto de entrega de esta galardón, clausuramos el programa de contenidos de Greencities & S-Moving 2023.

20/09/2023 SUSTAINABILITY ROOM

9:15 - 9:25: Conferencia de Apertura: Sustainability Room

Proyectos e iniciativas que impulsan los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) centran los contenidos del espacio Sustainability Room. Además, la primera jornada de esta zona alberga la sexta edición del ya consolidado Foro de Economía Circular. La conferencia de apertura está a cargo del Área de Sostenibilidad Medioambiental del Ayuntamiento de Málaga, coorganizador del Foro de Economía Circular.

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad
Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Málaga

Ponentes

Izaskun Suberbiola

MATER
Directora
Pasaia

10:00 - 10:45: El paso más difícil: ampliar las soluciones circulares a los primeros usuarios urbanos

El objetivo de esta sesión es compartir la visión de la Fundación Cotec sobre cómo las soluciones tecnológicas y organizativas en diferentes áreas de la economía circular pueden llevarse a la escala urbana, compartiendo también las mejores prácticas sobre economía circular.

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad

Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad

Málaga

Ponentes

Juan Ramón Nieblas

Laura Stone

ECONWARD

Jorge Barrero

Fundación Cotec para la Innovación Tecnológica

Director General

Madrid

Organizado por:



12:00 - 12:45: HUELLA DE CARBONO - 'Las 3R': puesta al día en materia de reducir, reutilizar y reciclar

Es conocida por todos 'la regla de las tres erres', reducir, reciclar y reutilizar. En este panel temático damos un paso más y ampliaremos este concepto a otros campos, conoceremos en detalle qué significa así como consejos para implementarlo tanto en el ámbito público como privado.

Moderador

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad

Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad

Málaga

Ponentes

Antonio López Peña

Ecoembes

Gerente

Sevilla

Valentín Alegría Gallardo

RENFE

Federico Souviron

PARCEMASA

Organizado por:



12:50 - 13:40: HUELLA DE CARBONO - Huella de carbono: medirla, reducirla, compensarla... ¿qué opinan los expertos?

La huella de carbono se define como “un indicador ambiental que pretende reflejar la totalidad de gases de efecto invernadero emitidos por efecto directo o indirecto de un individuo, organización, evento o producto”. En este panel temático, expertos en esta materia comparten su opinión y proponen soluciones para reducir la huella de carbono y alcanzar la neutralidad en carbono.

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad
Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Málaga

Moderador

Luis Cueto

Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital
Vocal asesor en el Gabinete de la Secretario de Estado
Madrid

Ponentes

Jorge Torres

Repsol
Gestor Servicios Energéticos
Madrid

Teresa Azcona

Spain Film Commission
Directora General AVS HUB
Madrid

Luis González

Allied Telesis
Director de España y Portugal
Madrid

Manuel Barrera Viera

Edison Next Spain
South Area Manager. Solar PV National Manager
Sevilla

Organizado por:



13:40 - 14:25: Los sectores de la economía azul y su relevancia en los entes locales

Diversos expertos de sectores relevantes de la economía azul hablarán de la importancia de los mismos en las ciudades.

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad
Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Málaga

Moderador

Mar Recuna Mata

Clúster Marítimo Marino de Andalucía
Gerente
Málaga

Ponentes

Pilar Fernández-Fígares Estévez

Fundación MalagaPort

Jerónimo De Burgos Jiménez

Universidad de Almería

Manuel Acosta Seró

Universidad de Cádiz
Catedrático
Cádiz

Inmaculada Carrasco Rosado

Asociación Organización de Productores Pesqueros de Motril
OPP 85

Organizado por:



16:30 - 17:15: Administración, empresa y ciudadanía: un paso más allá a la gestión de residuos

Concienciación, consejos y buenas prácticas para gestionar correctamente la gestión de residuos. ¿Qué acciones se ponen en marcha desde la administración, la empresa y el ciudadano?

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad

Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad

Málaga

Moderador

Teresa Muela

Federación Andaluza de Municipios y Provincias

Ponentes

Raúl Evaristo García Paine

LIMASAM

Director-Gerente

Málaga

Alberto Tuñón Villafañe

ECONWARD

Director Comercial

Madrid

Ana Llopis

Grupo Llopis Servicios Ambientales

Presidenta Ejecutiva

Sevilla

Juan José Denis

EMASA

Organizado por:



17:20 - 18:05: Cómo hacer de tu zona de bajas emisiones un proyecto exitoso

Las Zonas de Bajas Emisiones (ZBE) efectivas requieren una preparación adecuada para evitar la ineficiencia, los altos costos y la impopularidad. Ricardo y Aimsun creen que las ZBEs deben diseñarse y operarse teniendo en cuenta a la comunidad, alineándose con las aspiraciones sociales y económicas de los municipios para lograr mejoras rentables en la calidad del aire y reducir los impactos negativos en la salud. Esta mesa redonda destacará los enfoques exitosos de las ciudades europeas, enfatizando la necesidad de una base de evidencia sólida, modelos de transporte precisos, modelos de dispersión del aire y viabilidad económica.

Presentado por:

Luis Medina-Montoya Hellgren

Ayuntamiento de Málaga | Medioambiente y Sostenibilidad
Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Málaga

Moderador

Noel Howell

Ricardo PLC
Consultor - La gestión de residuos y la planificación de acción climática
Bristol

Ponentes

Martha Preater

Ricardo PLC

Josep M. Aymamí

Aimsun

Elena Recio Palanca

Ricardo PLC

Organizado por:



21/09/2023 SUSTAINABILITY ROOM

9:15 - 10:00: SMART WATER: Innovación y Digitalización de la Agricultura ante el Cambio Climático | Presente y Futuro

Punto de encuentro entre los profesionales del sector Agrotech para generar debate, sinergias, y oportunidades de negocio en torno al uso inteligente, eficiente y sostenible del agua en el campo andaluz. El objetivo de esta reunión es otorgar más protagonismo y facilidades a los profesionales andaluces del campo en la transformación digital de la agricultura en el uso eficiente del regadío.

Moderador

Marta Raspall

EUMEDIA

Consejera

Madrid

Organizado por:



Entidad asociada a:



10:15 - 11:00: SMART WATER: Innovación y Digitalización de la Agricultura ante el Cambio Climático | Casos de éxito

Punto de encuentro entre los profesionales del sector Agrotech para generar debate, sinergias, y oportunidades de negocio en torno al uso inteligente, eficiente y sostenible del agua en el campo andaluz. En la sesión, cinco startups harán presentaciones breves de casos de éxito, tanto en explotaciones agrícolas andaluzas, como en el uso de nuevas tecnologías vinculadas con el uso eficiente del agua.

Moderador

Carmen González

Polo de Contenidos Digitales

Organizado por:



Entidad asociada a:



11:05 - 11:15: Presentación de la Red de Ciudades Verdes y Sostenibles de Andalucía (REVERSA)

Se realizará la presentación de la Red REVERSA por parte del Consejero de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul.

Ponentes

Ramón Fernández-Pacheco

Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía

Azul

Consejero

Sevilla

11:15 - 11:50: La economía circular, el cambio climático y la conservación de la biodiversidad en la Red de Ciudades Verdes y Sostenibles de Andalucía

Mesa redonda sobre economía circular, cambio climático y biodiversidad en la nueva red REVERSA.

Moderador

María del Mar Plaza Yélamos

Junta de Andalucía
Secretaría General de Sostenibilidad, Medio Ambiente y
Economía Azul
Sevilla

Ponentes

Inmaculada Tola Pérez

Junta de Andalucía
Jefa de Servicio de la Oficina Andaluza de Cambio Climático
Sevilla

David Fernández Guerra

Junta de Andalucía

Juan Martínez

Junta de Andalucía
Jefe de Servicio de Biodiversidad y Geodiversidad
Sevilla

Elena Ortega

Junta de Andalucía
Coordinadora de la Secretaría General de Sostenibilidad,
medio Ambiente y Economía Azul
Sevilla

Organizado por:



12:10 - 12:35: Presentación Plan Estratégico Málaga 2030

Ponentes

M^a del Carmen García Peña

Fundación CIEDES

Directora Gerente

Málaga

Organizado por:



12:40 - 13:25: Start-up Europe Awards: Entrega de premios | LIFE ECODIGESTION 2.0 SEUA | GREENCITIES SEUA | S-MOVING SEUA

La entidad europea Finnova elige una vez más Greencities & S-Moving como el escenario idóneo para llevar a cabo el acto de entrega de los galardonados en los "Start-up Europe Awards". En esta ocasión, se dan a conocer los finalistas y ganadores de las siguientes convocatorias:

12:40-13:00h "Life Ecodigestion 2.0 Start-up Europe Awards"

13:00-13:10h "Greencities Start-up Europe Awards"

13:10-13:25h "S-Moving Start-up Europe Awards"

Ponentes

Juan Manuel Revuelta

Finnova

Director General

Bruselas - Valencia

Organizado por:



20/09/2023 CITY SPEAKERS

10:00 - 10:30: Las Smart Cities como generadoras de talento

Moderador

Daniel González-Bootello

Smart City Clúster

Ponentes

Francisco de la Torre

Ayuntamiento de Málaga

Alcalde

Málaga

Miguel Ángel Romero

Smart City Clúster

Organizado por:



12:45 - 13:15: ¿Cómo ser relevante para los MMCC?

Moderador

Gustavo Ballesteros

Smart City Clúster

Ponentes

José Vicente Rodríguez

La Opinión de Málaga

Ángel Recio

El Español de Málaga

Jorge Pedrosa

Diario: Málaga Hoy

Organizado por:



13:20 - 13:35: Elevator Pitch 'City Speakers' | Proyectos enfocados a la digitalización de los municipios

Presentación de casos de éxito de proyectos puestos en marcha por municipios, formas de trabajo, sinergias, posibles ayudas o subvenciones, etc.

13:20 Ayuntamiento de Adeje

13:25 Ayuntamiento de Algemesí - "Confirm@: Gestión municipal proactiva mediante CRM ciudadano"

13:30 Ayuntamiento de Gavà - "Cálculo de Huella Hídrica Territorial"

Ponentes

Carlos Julián Zaera

Ayuntamiento de Algemesí

Jefe de Servicio de Informática

Algemesí

María Ángeles González

Ayuntamiento de Gavà

Directora de Desarrollo Económico Sostenible

Gavà

13:40 - 14:10: Casos de éxito en la lucha contra la despoblación

Ponentes

Santiago Galván

Ayuntamiento de Zahara de la Sierra

Andrés Morón

Ayuntamiento de Cañete La Real

Organizado por:



14:15 - 14:35: Elevator Pitch 'City Speakers' | Proyectos basados en ámbitos tales como infraestructuras, energía, agua...

Presentación de casos de éxito de proyectos puestos en marcha por municipios, formas de trabajo, sinergias, posibles ayudas o subvenciones, etc.

14:15 Ayuntamiento de Alicante - "Implantación de nueva línea de tratamiento de biorresiduos en el centro de tratamiento de residuos de Alicante"

14:20 Ayuntamiento de Bilbao

14:25 Ayuntamiento de Collado Villalba - "Renaturalización del Río Guadarrama y Arroyo de la Poveda"

14:30 Ayuntamiento de Rivas-Vaciamadrid - "Riv@Smart. BMS y Gestión Energética global de la Ciudad"

Ponentes

Manuel Villar

Ayuntamiento de Alicante
Concejal de Medio Ambiente
Alicante

Tomás Llorente

Ayuntamiento de Collado Villalba
Director de Urbanismo
Collado Villalba

Carlos Ventura

Ayuntamiento de Rivas-Vaciamadrid
Coordinador del Área de Economía y Organización
Rivas-Vaciamadrid

16:30 - 16:55: Elevator Pitch 'City Speakers' | Proyectos comprometidos con la mejora de la calidad de vida de la ciudadanía

Presentación de casos de éxito de proyectos puestos en marcha por municipios, formas de trabajo, sinergias, posibles ayudas o subvenciones, etc.

16:30 Ayuntamiento de Almería - "Intelligent Cities Challenge (ICC)"

16:35 Ayuntamiento de Ermua - "drOp. Transformación de distritos sociales en entornos inteligentes y amigables con las personas"

16:40 Ayuntamiento de Gotarrendura - "Taller Ocupacional Agenda 2030"

16:45 Ayuntamiento de Málaga - "Chat de la Esperanza"

16:50 Ayuntamiento de Málaga - "Málaga Cardioprotegida"

Ponentes

María Ángeles Galván

Ayuntamiento de Almería

Jefa de Servicios TIC

Almería

Beatriz Garcinuño

Ayuntamiento de Gotarrendura

Agente de Desarrollo

Gotarrendura

Juan Antonio Bermúdez

Ayuntamiento de Málaga

Jefe Proyectos

Málaga

Josu Ansola

Ayuntamiento de Ermua

Ermua

Aurelia González

Ayuntamiento de Málaga

Vicepresidenta 2ª de la Asociación Internacional del Teléfono de la Esperanza

Málaga

17:25 - 17:45: La sostenibilidad como herramienta para el avance de los territorios

Diálogo y exposición de casos de éxito que adoptan la sostenibilidad como medio para el desarrollo de los territorios

Ponentes

Consuelo Ochoa

Ayuntamiento de Lerín

Organizado por:



21/09/2023 CITY SPEAKERS

10:15 - 10:50: Elevator Pitch 'Start-ups'

Presentación de casos de éxito de startups puestos en marcha para dar respuesta a las necesidades actuales de los municipios.

Ponentes

Josele Bernabé

BlueSouth
Founder & Partner
Málaga

Gigi Pieri

Cartológica
Director Comercial
Madrid

Daniel García i Tarrazona

Bus4.me
Product Manager
Olesa de Montserrat

Sandra Asensio

Impacte

10:55 - 11:25: Caso de éxito: Repsol como partner sostenible de las ciudades

Ponentes

Alfonso Flores Rubio

Repsol
Desarrollo de Negocio [Multienergía y Sostenibilidad]
Madrid

Organizado por:

11:30 - 12:00: ¿Cómo comunicar en formatos audiovisuales?

Moderador

Gustavo Ballesteros

Smart City Clúster

Ponentes

Montserrat Naharro

RTVA | Agencia Pública Empresarial de la Radio y Televisión de Andalucía

Fernando Del Valle

Canal Málaga RTV

Ángeles Maza

Junta de Andalucía | Consejería de Educación y Deporte

Organizado por:



12:05 - 12:25: Elevator Pitch 'City Speakers' – Proyectos basados en ámbitos tales como infraestructuras, energía, agua...

Presentación de proyectos:

12:05 Ayuntamiento de Cerdanyola del Vallès - "Oficina de Sostenibilidad y Transición Energética"

12:10 Ayuntamiento de Málaga - "Solución Integral de Ciudad Inteligente en Málaga basada en el Alumbrado Público"

12:15 Ayuntamiento de Viladecans - "Viladecans y la misión de la neutralidad climática 2030"

Ponentes

Santiago Costa

Ayuntamiento de Cerdanyola del Vallès

Coordinador General

Cerdanyola del Vallès

Manuel Salazar

Ayuntamiento de Málaga

Director General Servicios Operativos

Málaga

Jordi Mazon

Ayuntamiento de Viladecans

Teniente de Alcalde

Viladecans

12:30 - 13:00: Elevator Pitch 'Start-ups'

Presentación de casos de éxito de startups puestos en marcha para dar respuesta a las necesidades actuales de los municipios.

Ponentes

Constance Cordier

Lixo

Jordi Carbonell Vallés

Nemi Mobility Solutions

Ernesto Martínez

Agencia OMNIA

Antonio Tornero Jimenez

SolarTDI (SolarTechnology & Integrations SL)

CEO

Albacete

Clara Vallve Alasa

VOI TECHNOLOGY