

Smart Energy Congress.eu

12ª Edición | **2 y 3 Octubre 2024** | Centro de Convenciones Norte | IFEMA

#SEC2024Madrid

Twin Transition: digitalizando el presente para un futuro más sostenible

La creciente demanda hacia soluciones más sostenibles por parte del mercado, inversores y gobiernos, la necesidad de optimizar los costes energéticos y las nuevas regulaciones, manifiestan ***un nuevo paradigma de la sostenibilidad*** que converge en los objetivos marcados por Europa para **2030**.

Organiza





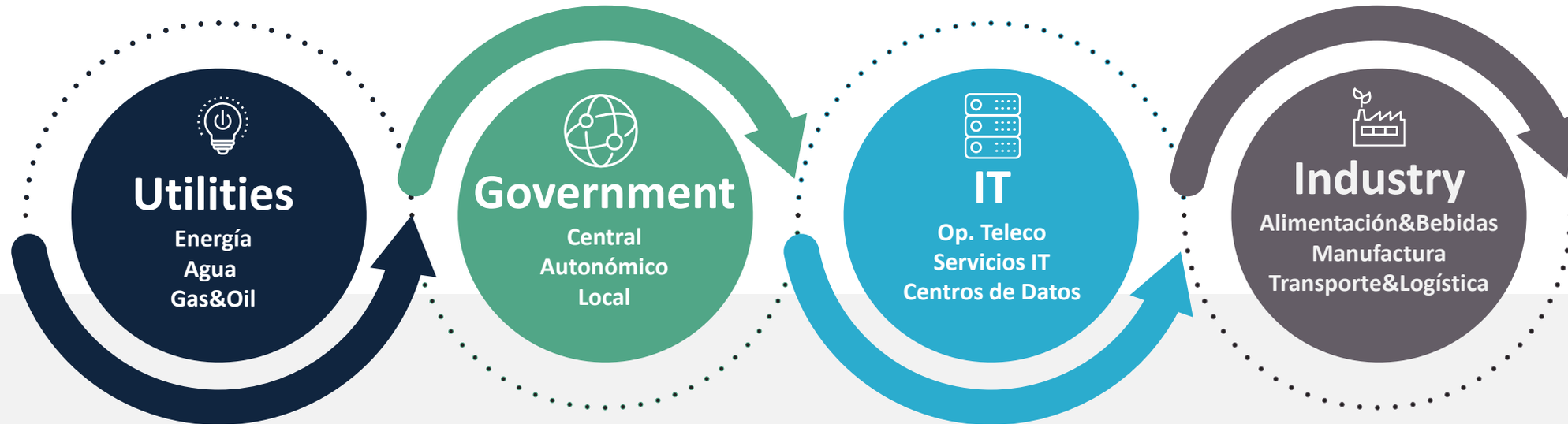
Ante este inminente escenario, la digitalización y la aplicación de tecnologías como la **Inteligencia Artificial**, Gemelos Digitales, Edge Computing... son fundamentales para seguir mejorando la eficiencia energética y avanzar en la «**Twin Transition**» de los sectores claves.

12 ediciones y seguimos avanzando en eficiencia energética, digitalización y sostenibilidad

#SEC2024Madrid se presenta como una ocasión única para dar a conocer el papel de las organizaciones de referencia en el avance de la “Twin Transition”, generando un impacto positivo en la huella de carbono, la competitividad de las empresas y la sostenibilidad de la economía. Un marco en el que dar visibilidad a los nuevos desafíos, tendencias y oportunidades de los sectores claves.



Estrategia, visión, buenas prácticas
Avances tecnológicos, digitalización
Innovación abierta, networking
y mucho más con los diferentes
***stakeholders* del ecosistema**



Directivos (C-Level: CEOs, CIOs, CTOs, COOs, CINOs, CISOs)
y equipos de transformación digital, innovación y sostenibilidad



Avance Temáticas Sesiones: 12 conversaciones

Las temáticas serán revisadas y consensuadas con los patrocinadores y Comités de expertos de enerTIC.org



- ❖ Modernización de redes de distribución (energía, agua, gas, etc..)
- ❖ Flexibilidad del sistema energético: integración de renovables y prosumidores
- ❖ Adaptación al nuevo marco normativo sobre Eficiencia Energética (Directiva sobre Eficiencia Energética (UE) 2023/1791)



- ❖ Descarbonización de la Industria manufacturera
- ❖ Industria 4.0 (automatización, RTM, mantenimiento predictivo...)
- ❖ Medidas de control del ahorro energético y compensación de emisiones de CO2



- ❖ Iluminación inteligente y sostenible
- ❖ Movilidad sostenible (gestión de flotas, control emisiones, electrificación...)
- ❖ e-Government: transformación digital del sector público



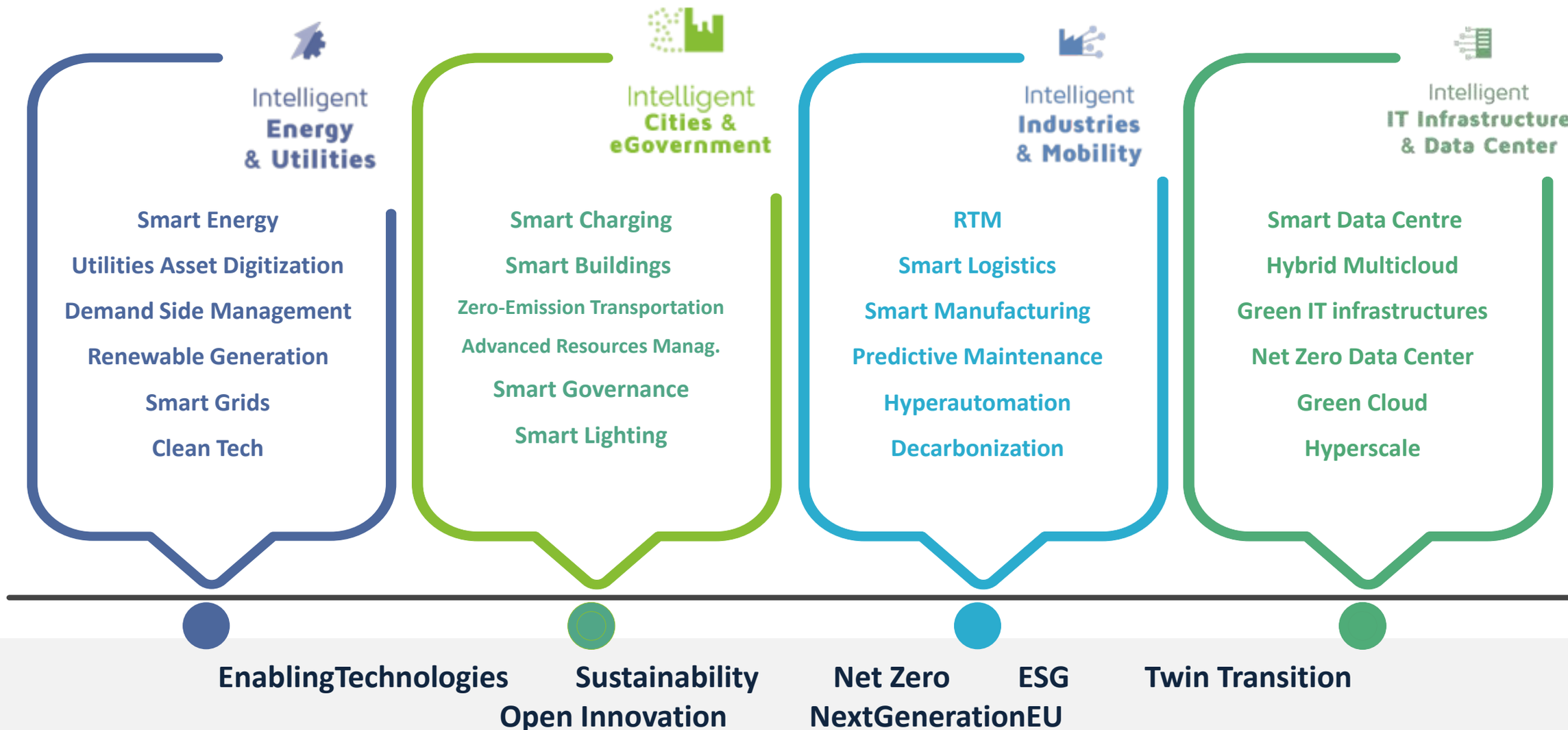
- ❖ Inteligencia Artificial: retos y oportunidades para la eficiencia energética
- ❖ Objetivo NetZero a través de servicios en la nube
- ❖ Soluciones de eficiencia energética en los Centros de Datos

¿Por qué participar?

- **GENERAR NUEVAS COLABORACIONES.** Incrementar cuota de mercado e identificar nuevos grandes proyectos y proyectos tractores.
- **PRESENTACIÓN DE PRODUCTOS Y SOLUCIONES** ante público y medios que buscan resolver problemas y cubrir necesidades.
- **FORJAR NUEVOS CONTACTOS.** Aumentar redes de contacto con líderes de empresas y organizaciones a la vanguardia de la transición energética y digital.
- **GENERACIÓN DE LEADS.** Acceder a una base de datos actualizada de más de 5.500 potenciales clientes.
- **MEJORAR POSICIONAMIENTO.** Reforzar la imagen corporativa y transmitir 'awareness' y posicionamiento tecnológico en nichos de mercado estratégicos, como referente en tecnología / innovación / digitalización.
- **PROSPECCIÓN DE MERCADO.** Detectar nuevas necesidades del mercado y de potenciales clientes, así como influir y reforzar los procesos de decisión de compra.
- **COMPARTIR EXPERIENCIAS.** Reflexionar con otros directivos sobre desafíos comunes y problemáticas similares.
- **ADQUIRIR NUEVOS CONOCIMIENTOS,** claves estratégicas y operativas, últimos avances tecnológicos y tendencias.
- **INSPIRACIÓN.** Tomar partido de las últimas novedades tecnológicas, buenas prácticas y recomendaciones para la mejora de la competitividad y eficiencia energética, y la consecución de los objetivos de sostenibilidad.



Tendencias 2024 y topics estratégicos sobre los que girará el Smart Energy Congress



El **SmartEnergyCongress.eu** está
organizado por la Plataforma
enerTIC.org con el apoyo de **empresas
asociadas** y la red de **colaboración
institucional**

Empresas asociadas

Consultoras, Tecnológicas, Energéticas, Op. Telecomunicaciones, Universidades y Centros de Investigación

ASOCIADOS DESTACADOS



ASOCIADOS



Red de Colaboración Institucional



Speakers: CEOs/CIOs/CTOs/CINOs de organizaciones de referencia

Algunas de las organizaciones de referencia que han participado en el programa de conferencias en años anteriores



MADRID



Ayuntamiento
de Málaga



AYUNTAMIENTO
DE ALICANTE



Ajuntament
Benidorm



Ajuntament
de Barcelona



Ayuntamiento
de Málaga



ZITY



podo

redeia

enel



Coca-Cola



telepizza



MERCK



rtve



BBVA

interxion™
A DIGITAL REALTY COMPANY



NabiaX



Centro de Convenciones Norte-IFEMA

Un espacio elegante, accesible y funcional

- Certificación ISO 9001, ISO 14001, 20121, 22320, 50001
- Ubicado en IFEMA - Madrid
- Parking en edificio, metro en proximidades y aeropuerto de Madrid a 3 Km.
- Instalaciones de alta calidad y entorno profesional.

One2One Space

(Aforo 50)

Industry 4.0

Casos de éxito y soluciones

(Aforo 50)

SmartCities

Casos de éxito y soluciones

(Aforo 50)

AI & DataCenter

Casos de éxito y soluciones

(Aforo 50)

Utilities

Casos de éxito y soluciones

(Aforo 50)

ZONA
VIP

MATCHMAKING

M12

M11

M10

M9

M8

M7

M6

M5

M4

M3

M2

M1

COFFEE BREAK

STANDS

S12 S11

S10 S9

S8 S7

S6 S5

S4 S3

S2 S1

BUSSINESS LUNCH

(2ª Planta. Aforo 150)

AUDITORIUM ESTRATEGIA

El impulso de la Dirección en la transformación estratégica de las organizaciones, ante el nuevo paradigma de la sostenibilidad (Aforo 150)

AUDITORIUM TECNOLOGÍA

Impulso tecnológico para el avance en la transformación digital sectorial y sostenible (Aforo 150)

ACREDITACIÓN





Auditorio ESTRATEGIA

“El impulso de la Dirección en la transformación estratégica de las organizaciones, ante el nuevo paradigma de la sostenibilidad”

- ❖ Transformación digital: Implementación de tecnología y digitalización en los procesos de la empresa para mejorar la eficiencia y competitividad
- ❖ Sostenibilidad y economía verde: compromiso y adopción de estrategias de negocio para la mejora de la sostenibilidad y cumplimiento de objetivos 2030
- ❖ Desafíos y estrategias para la implantación de planes de descarbonización en la industria
- ❖ Reconversión de las administraciones públicas hacia ecosistemas más digitales y sostenibles: planes y políticas de transformación



Auditorio TECNOLOGÍA

“Impulso tecnológico para el avance en la transformación digital sectorial y sostenible”

- ❖ IA, Edge Computing, Gemelo Digital y otras tecnologías habilitadoras para la mejora y modernización de los procesos industriales: fabricación inteligente, mantenimiento predictivo, hiperautomatización...
- ❖ Digitalización y medidas de eficiencia ante el *Trilema Energético*: seguridad de suministro, accesibilidad y sostenibilidad
- ❖ Nuevos retos en la Administración del futuro: digitalización de ciudades, planes de sostenibilidad y transformación administrativa
- ❖ Las TICs como herramientas claves de transformación y su contribución en el avance de la *Twin Transition*

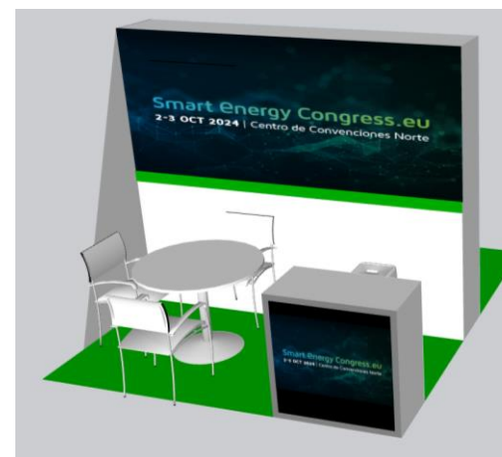
Modalidades de patrocinio

Disponibilidad limitada - IVA no incluido

CONGRESO	GLOBAL	PLATINUM	GOLD	
SPONSORSHIP	16.700 €	11.500 €	7.000 €	RESERVAR
Precios asociados	11.700 €	8.050 €	4.900 €	
ZONA EXPO	NETWORKING	MATCHMAKING	STAND 6m ²	
SPONSORSHIP	3.000 €	3.500 €	3.950 €	RESERVAR
Precios asociados	2.100 €	2.450 €	2.780 €	



Matchmaking



Stand 6m

Patrocinios: Empresas asociadas enerTIC 30% de descuento	GLOBAL (Limitado: 3)	PLATINUM (Limitado: 6)	GOLD (Limitado: 12)
Stand 6m	✓		
Conferencia en Auditorio 1 (15')	✓	✓	
Conferencia en Auditorio 2 (15')	✓		
Conferencia en Sala (15')	1	1	2
Servicios y herramientas digitales <i>(Interaction, lead generation, guest landing, ...exclusivo asociados)</i>	✓	✓	✓
Base de datos (Exclusivo Asociados. Excluidos invitados)	Completa	Evento	Area
Entrega de documentación o gadget en acreditación	2.000	500	100
Pases Platino (PVP 320€) – Incluye Business Lunch + Reuniones Matchmaking	5	3	1
Pases Oro (PVP 190€) – (Pases Profesionales: Ilimitados)	50	25	10
Acción-pack posicionamiento como líder de mercado: Tertulias en radio, Tribunas, etc.	Destacada	✓	
Información corporativa en web - Digital Business Space	Destacada	✓	✓
Lead Generator: App Scanner & Easy Opt-in	✓	✓	✓
Retargeting: Banner LK y Adwords "invitado cortesía patrocinador"	100.000	50.000	25.000
Logotipo en invitación + telemarketing	Destacada		
Logotipo en eMailing BBDD propia + Colaboradores	+8 envíos	+4 envíos	+2 envíos
Logotipo en cartelería/señalización del Centro de Convenciones	Congreso&EXPO&Photocall	Congreso&Photocall	Area
Logotipo en anuncio medios especializados	+6	+6	+6
Logotipo en web + Avance Programa + Guía Visitante + Report	Congreso+E+AC	Expo+Acreditación	Acreditación
Promoción en Redes Sociales (LinkedIn y Twitter)	Destacada	✓	✓
Vídeo promocional: Grabación durante evento y difusión post-evento	Destacada	✓	
	16.700 €	11.500 €	7.000 €

NETWORKING

(Limitado: 6)

Rotulación incluida cartelería: Photocall

Logotipo en cartelería/señalización del CCN

Pases Platino (PVP 320€): 1 (Business Lunch + R. Match.)

Pases Oro (PVP 190€): 10

Reuniones Matchmaking: 1

Logotipo en Business Lunch

Opciones de patrocinio:

- Coffe Break
- Zona VIP ponentes y pases platino
- Botellas de agua (salas) y dispensadores
- Area Networking
- Landyards

MATCHMAKING

(Limitado: 12)

Punto de información y reuniones

Rotulación incluida cartelería en p. información

Logotipo en cartelería/señalización del CCN

Logotipo en web Congreso

Pases Platino (PVP 320€): 3 (incluye Almuerzo VIP)

Pases Oro (PVP 190€): 10

Reuniones Matchmaking: 3

Business Lunch: Mesa patrocinada (Power by)

Logotipo en Business Lunch

STAND 6M

(Limitado: 12)

Stand calidad 6m

Suelo en moqueta verde

Estructura con paredes en blanco franja verde

Iluminación y electricidad incluida

Rotulación incluida: Mostrador + pared

Mobiliario: Mostrador, taburete, mesa, sillas...

Pases Platino (PVP 320€): 2 (Incluye Business Lunch + RM)

Pases Oro (PVP 190€): 15

Conferencia en Sala (10' intervención)

Logotipo en Avance Programa + Guía Visitante +Report

Información corporativa en web - DigitalBusiness Space

Base de datos: Area (Exclusivo asociados-Excluidos invitados)

Lead Generator: App Scanner & Easy Opt-in

Promoción en Redes Sociales (Linkedin y Twitter)

Pases profesionales ilimitados

3.000€

3.500€

3.950€

PVP (30% de descuento asociados e IVA no incluido)

Packs Participación (Limitados – antes del 10 de mayo)

Disponibilidad limitada - IVA no incluido

	PLATINUM + NETWORKING	PLATINUM + MATCHMAKING	PLATINUM + STAND 6M
SPONSORSHIP	13.780 €	14.250 €	14.680 €
Precios asociados	9.640 €	9.980 €	10.290 €
<hr/>			
	GOLD + NETWORKING	GOLD + MATCHMAKING	GOLD + STAND 6M
SPONSORSHIP	9.500 €	9.980 €	10.400 €
Precios asociados	6.650 €	6.990 €	7.300 €

Servicios y herramientas digitales

Incluidos en función modalidad de participación (exclusivo empresas asociadas enerTIC.org)

| Guest landing

Página de inscripción personalizada con el logotipo de la empresa participante. Los registros pueden consultarse por web.

| Digital Business Spaces

Espacio digital conectado con QR material promocional.
Stands en EXPO

| Interaction

Los inscritos pueden solicitar reuniones y contactar con empresas participantes

| App Scanner

Permite escanear acreditaciones durante el evento de los asistentes.

| Reuniones Matchmaking

Reuniones 10 pax de 'networking & matchmaking'.

| Content marketing

Para difusión a través de los canales digitales del patrocinador.

| Lead Generator

Permite saber quien ha descargado y visualizado contenidos.



Plan de Comunicación



Smart Energy
Congress.eu
2-3 OCT 2024

Plan de comunicación: convocatoria colaborativa

OBJETIVOS

CONVOCATORIA enerTIC, patrocinadores, expositores y colaboradores

250.000 IMPACTOS



40.000 USUARIOS WEB



2.950 INSCRIPCIONES



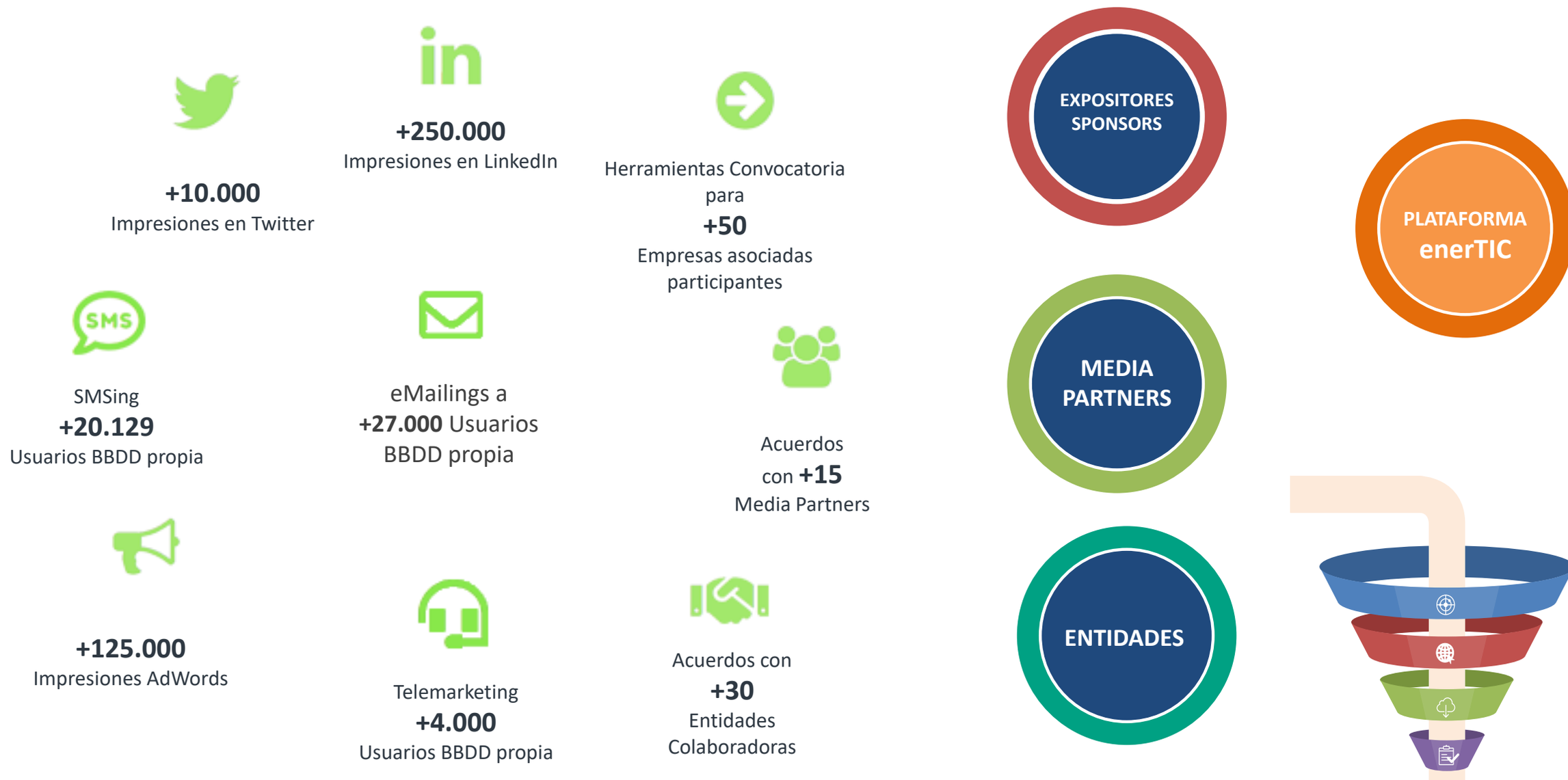
1.750 ASISTENTES



Todos los expositores, patrocinadores, entidades colaboradoras y media partners, dispondrán de una **página de inscripción personalizada, códigos promocionales** y soportes digitales para participar activamente..

Atracción de 25.000 usuarios únicos web / 60.000 páginas vistas

Un plan integral colaborativa con todos los participantes en el congreso para conseguir alcanzar las cifras de asistentes y éxito del evento



Apoyos y colaboradores de ediciones anteriores



Entidades colaboradoras



Colaboradores Institucionales



Media Partners

computing

comunicaciones
de empresas

DCM
DATACENTERMARKET

EQUIPAMIENTO Y SERVICIOS
MUNICIPALES

eSMARTCITY
Todo sobre Ciudades Inteligentes

europa press

facility
management services

electroeficiencia
Revista profesional de eficiencia energética y nuevas tecnologías

de empresas
FuturENERGY

el periódico
de la energía

Apoyo Institucional



Dña. Teresa Riesgo
Secretaría General de Innovación



D. Enrique Belda
Subdirector General de Sistemas de
Información y Comunicaciones para la
Seguridad



D. David Ortigosa
Subdirector General Adjunto de
Desarrollo e Implantación de
Servicios Digitales



Dña. Miriam Bueno
Subdirección General de Prospectiva,
Estrategia y Normativa en Materia de
Energía



Dña. Silvia Roldán
Viceconsejera de Digitalización
Comunidad de Madrid



D. Fernando de Pablo
Director General de la
Oficina Digital



D. Raúl López
Concejal de Ordenación del
Territorio



D. Augusto Ortega
Head of Data Center
Operations



Dña. Ana Isabel Cremades
Directora General de Investigación e
Innovación Tecnológica



Dña. Mª Francisca Rivero
Secretaría General



Apoyo de empresas y directivos



Ignacio Cuerva
Cuerva
CEO



Daniel Del Castillo
Navantia
Director de Sostenibilidad



Ernesto Barcelo
Gestamp
Director Corporativo de ESG



Carmen Gómez-Acebo
Coca-Cola European Partners
Directora de Sostenibilidad



Susana Zumel
Cepsa
CIO



Aitor Cubo
Ministerio de Justicia
Director General de Transformación
Digital de la Administración de
Justicia



Mariano Gaudó
UFD (Naturgy)
Smart Grids, Technology &
Innovation



Rosa Campos
Zity
General Manager



Manuel Castro
Merck
OT & Digital Director



Bassam Al-Zarif
Redeia
CIO



Juan Sánchez
Canal de Isabel II
CIO



Carmen Pérez
RTVE
Subdirectora Innovación y Estrategia
Tecnológica

Amplia repercusión en medios y redes sociales

La sostenibilidad, digitalización e innovación serán los pilares de la 11ª edición del SmartEnergyCongress
Los días 4 y 5 de octubre se dará lugar al congreso en el Centro de Convenciones Norte de IFEMA



enerTIC, plataforma que promueve la eficiencia energética y la digitalización, ultima los detalles para la celebración de la 11ª edición de su congreso anual, los días 4 y 5 de octubre. En la visita de prensa celebrada en el día de hoy en la sede del Ayuntamiento de Madrid, la plataforma ha dado a conocer los principales temas y oportunidades que abordará el congreso en esta nueva edición.

electro eficiencia
INDICE ACTUALIDAD SEC

El Smart Energy Congress 2023 muestra el avance en la transformación del ecosistema español



enerTIC | 19/10/2023

El Smart Energy Congress 2023 muestra el avance en la transformación del ecosistema español

9 octubre 2023 | por fernando | @enerTIC

La 11ª edición del Smart Energy Congress, organizado por la Plataforma enerTIC.org, ha demostrado el progreso en la transformación del ecosistema español. Con un récord de asistencia, este evento anual ha consolidado su papel como motor clave en la aceleración de la transición digital y energética en el país.

europress / portaltic / empresas

Más de 1.500 profesionales debatirán energética en la 11ª edición del Smart en Madrid



Smart Energy Congress 2023

Ronda de prensa de enerTIC para dar a conocer los detalles del Smart Energy Congress 2023. MADRID, 19 SEP.

Europa Press Portaltic | Publicado: martes, 19 septiembre 2023 14:30 | portaltic

MADRID, 19 Sep. (Portaltic/EP) - La Plataforma enerTIC.org ha presentado las principales novedades que se incluirán en la 11ª edición del Smart Energy Congress, que prevé ser el punto de encuentro de más de 1.500 profesionales de diferentes sectores para compartir su visión sobre la competitividad energética con la aplicación de tecnologías, durante los días 4 y 5 de octubre en Madrid.

eSMARTCITY
Todo sobre Ciudades Inteligentes

INDICE CIUDADES INTELIGENTES GOBIERNO ECONOMÍA MOVILIDAD ENERGÍA MEDIO AMBIENTE SERVICIOS QUALITY OF LIFE

Inicio - Energía - SmartEnergyCongress eu 2023 presentó los principales motores de la transición energética y digital

SmartEnergyCongress.eu 2023 presentó los principales motores de la transición energética y digital

Publicado: 09/10/2023

SmartEnergyCongress.eu 2023, que tuvo lugar los pasados días 4 y 5 de octubre en el Centro de Convenciones Norte de Ifema en Madrid, presentó los principales motores para seguir avanzando y canalizando la transición energética y digital en las ciudades, industria, sector energético, instituciones e infraestructuras tecnológicas. Entre otras cosas, destacaron las tecnologías habilitadoras como la inteligencia artificial generativa, IoT, machine learning e hiperautomatización y la puesta en valor de soluciones renovables innovadoras.



El Centro de Convenciones Norte de Ifema en Madrid acogió la celebración de SmartEnergyCongress.eu 2023 los días 4 y 5 de octubre.

ACTUALIDAD

Más de 1.500 profesionales asisten al congreso organizado por la Plataforma enerTIC.org

El Smart Energy Congress cierra sus puertas con récord de asistencia

Redacción Interempresas | 09/10/2023

La descarbonización de la industria, la sostenibilidad en la administración pública, la estrategia 4Ds de las energéticas y la implantación de soluciones "Green" en las infraestructuras digitales han sido los cuatro pilares estratégicos del Smart Energy Congress, celebrado en Madrid los días 4 y 5 de octubre.



La 11ª edición del Smart Energy Congress, organizado por la Plataforma enerTIC.org, deja patente el avance en la transformación energética y digital de España, así como la apuesta y compromiso de los sectores público y privado por acelerar este proceso de cambio. Y así lo demuestra la buena acogida por parte de los más de 1.500 profesionales asistentes al congreso. En esta nueva edición se han analizado temas de gran interés que han generado una alta expectación, dado el actual contexto global y la necesidad tanto de aumentar el ritmo de transformación como de adaptarse con celeridad a las nuevas necesidades.

NOTICIAS

SmartEnergyCongress.eu: comprometidos con la eficiencia y la sostenibilidad

Home > Informes

f in X e o

computing

Con un récord de asistencia, la 11ª edición del SmartEnergyCongress.eu, organizado por la Plataforma enerTIC.org, deja patente el avance en la transformación del ecosistema español, así como la apuesta y compromiso de sectores público y privado por acelerar este proceso de cambio

Publicado el 6 oct 2023

Redacción TICPymes



Videos Promocionales

Lanzamiento Smart Energy Congress 2023
en el II Encuentro Anual de Directivos



Smart Energy Congress 2023 - resumen



Imágenes edición anterior

Smart Energy Congress.eu



Soluciones
Innovadoras



Oportunidades de
Negocio



Posicionamiento



Prospección de
mercado



Inspiración y
nuevos
conocimientos



Compartir
Experiencias



Leads y nuevos
contactos

Testimonios enerTIC.org

Guía Smart Energy



Dña. Teresa Ribera

Vicepresidenta Tercera del Gobierno y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

“Los próximos años van a ser testigo de cambios estructurales en nuestro modelo energético, hábitos de consumo y demanda energética. Fomentar la eficiencia energética por parte de distribuidores y consumidores no supone un objetivo coyuntural, sino una línea de acción clave y estructural en la transformación que pretendemos impulsar. Para que la transición hacia un modelo energético sostenible llegue a buen puerto, debemos asegurar que las TIC estén plenamente integradas en las reformas que llevamos a cabo.”



Dña. Teresa Riesgo

Secretaria General de Innovación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

“No son pocos los retos que se prevén para los próximos años en este ámbito; la doble transición verde y digital, la autonomía tecnológica de Europa y los objetivos de reindustrialización que se plantea la Unión Europea, considerados como prioritarios en la presidencia española del consejo de la UE.”



D. Carlos Novillo

Consejero de medio ambiente, agricultura e interior de la Comunidad de Madrid

“Nos hallamos en un momento decisivo de la historia del planeta. Estamos asistiendo a una nueva revolución industrial que es consecuencia de los éxitos que, como especie, hemos conseguido si atendemos a las leyes de la naturaleza. Superamos ya los 8.000 millones de habitantes gracias a los enormes avances en la industria de la alimentación, la salud y la tecnología.”



Dña. María José García-Pelayo

Presidenta FEMP

“Los Ayuntamientos hemos visto cómo la crisis energética ha impactado negativamente en la vida de nuestros vecinos, autónomos y pymes, que han tenido que hacer frente a una brutal subida de la factura de la luz y el gas que ha afectado a sus economías familiares y empresariales, al tiempo que hemos visto cómo esta subida de la energía también hacía tambalear los presupuestos municipales.”



Industry
Government
Utilities
IT Infrastructure



Decarbonization
Sustainability
4Ds
Green IT

Contáctenos en:

Tlf. 912 794 825

SEC2024@enerTIC.org

SmartEnergyCongress.eu

RESERVAR

GRACIAS