



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

XI JORNADA SOBRE

CIUDADES SEGURAS, SOSTENIBLES E INTELIGENTES

Edición on-line

PROGRAMA

Valencia, Jueves 7 de Marzo de 2024

9:00 INAUGURACIÓN

AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Dña. Paula Llobet

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA

D. Antonio Reig. Coordinador Jornada

9:10 CONFERENCIA INAUGURAL

“Cómo transformar el futuro a través de la tecnología con impacto”

SIEMENS. D. Sergio Hernández. Delegado regional de Siemens Smart Infrastructure

9:40 MESA REDONDA 1

“SOLUCIONES ENERGÉTICAS Y MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL”

Modera: ANDERSEN. D. Carlos Mínguez. Socio

IBERDROLA. Dña. Carmen López. Responsable Smart Cities

CÁTEDRA DE GOVERNANÇA DE LA CIUTAT DE VALENCIA.

Dña. Eloina Coll. Directora

ENDESA X. Dña. María Esquembre. Responsable e-City C. Valenciana, Murcia y Baleares

NEDGIA. D. Ignacio Cabané. Desarrollo y Transformación de Negocio

10:30 CONFERENCIA

“EL GRAN RETO DE LA DESCARBONIZACIÓN”

BP energía. D. Pablo Matas. Director de Emisiones Netas Cero en Refino

10:55 PAUSA CAFÉ

11:25 MESA REDONDA 2

“DESAFÍOS EN EL REAL ESTATE”

Modera: UPONOR. D. Israel Ortega. Senior Field Service Manager Southern - Eastern Europe, ME & Asia

RAMÓN ESTEVE ESTUDIO. D. Ramón Esteve. Arquitecto

CBRE. D. José Ángel Sospedra. Senior Director y Regional Manager Baleares, Valencia y Alicante

GRUPO BERTOLÍN. D. Antonio Piles. Director General de Desarrollo de Negocio

ATITLAN. D. Agustín Pérez. CEO Atitlan Desarrollos Inmobiliarios

12:15 CONFERENCIA

“BIM Y SOSTENIBILIDAD: Para ciudades más Sostenibles”

TYPSA. Dña. Cristina Rosón González. Sustainability Manager Grupo TYP SA

12:35 MESA REDONDA 3

“DIGITALIZACIÓN DE LAS CIUDADES”

Modera: AYUNTAMIENTO DE VALENCIA. D. Vicente Mayans. Sección de iluminación y eficiencia energética

HOWDEN. D. Adrián Feliu. Consultor senior de ciberriesgos

GLOBAL OMNIUM. D. Javier Macián. Director Operaciones

PAVAPARK. D. David Olmos. Responsable de contratación y estudios

SCHRÉDER. D. Miguel Ángel Ramos. Director Técnico

13:35 CLAUSURA

“SOLUCIONES PARA REDUCIR LA SINIESTRALIDAD URBANA CON EQUIPAMIENTOS DE SEGURIDAD VIAL INTELIGENTES”

METALESA. D. César Valero Rubio. Director de Innovación Digital y Tecnológica

ANDERSEN



CBRE



DADES VALÈNCIA
Càtedra Governança
de la ciutat de València

endesa x



HOWDEN



mm metalesa®



PAVAPARK
Movilidad inteligente y sostenible

REE

SIEMENS

Schröder
Experts in lightability™



uponor



TAMBIÉN PUEDES INSCRIBIRTE **PULSANDO AQUÍ**



innova & acción