

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO25 AL 31 DE ENERO
DE 2023

DISPOSITIVO 'DOS EN UNO' MONITORIZA EN TIEMPO REAL LAS ZONAS DE BAJAS EMISIONES Y EL RUIDO DE LAS 'SMART CITIES'

IoTSENS, empresa de Grupo Gimeno, ha desarrollado un nuevo producto que combina la medición de la calidad del aire con la medición del nivel de sonido en un mismo dispositivo, lo que le convierte en una herramienta 'dos en uno' para las smart cities del presente y del futuro.

[Leer más](#)



FACONAUTO SE ADHIERE A GLOBAL MOBILITY CALL 2023

El colectivo promoverá la contribución que llevan a cabo los concesionarios de automóviles en el impulso de la movilidad sostenible. Será un encuentro para avanzar hacia la distribución del futuro, destacando el ecosistema del vehículo eléctrico, la eficiencia energética y la digitalización de los concesionarios.

[Leer más](#)



DIGITAL ENTERPRISE SHOW 2023

Del 13 al 15 de junio se llevará a cabo la cumbre de referencia en transformación digital para convertir a la ciudad en capital internacional de la innovación tecnológica e impulsar su apuesta como hub en el sur de Europa.

[Leer más](#)



ESPACIOS VERTICALES E INTELIGENTES, ASÍ SERÁN LAS VIVIENDAS DEL 2023

Para 2023 uno de los principales factores que se tendrán en cuenta al comprar una residencia es el tipo de espacio y la funcionalidad. En este sentido, conjuntos habitacionales donde se utiliza el big data y herramientas de análisis para optimizar la seguridad por las noches, entre otras.

[Leer más](#)



¿Y EN MÉXICO? ESTOS SON LOS PLANES DE LA FIRMA EUROPEA ABB PARA UN MÉXICO MÁS ELECTRIFICADO

En el país, uno de sus grandes negocios son los cargadores para vehículos eléctricos. Otro proyecto importante en el país, es el Tren Maya, donde están desarrollando los sistemas de impulsión. Y también en el tema de ciudades inteligentes, pues se habla que para 2030, pueda duplicarse o más de duplicarse la cantidad de ciudades en todo México, de 400 a casi 900.

[Leer más](#)