

SPAIN

SMART CITY
EXPO WORLD
CONGRESS

BARCELONA



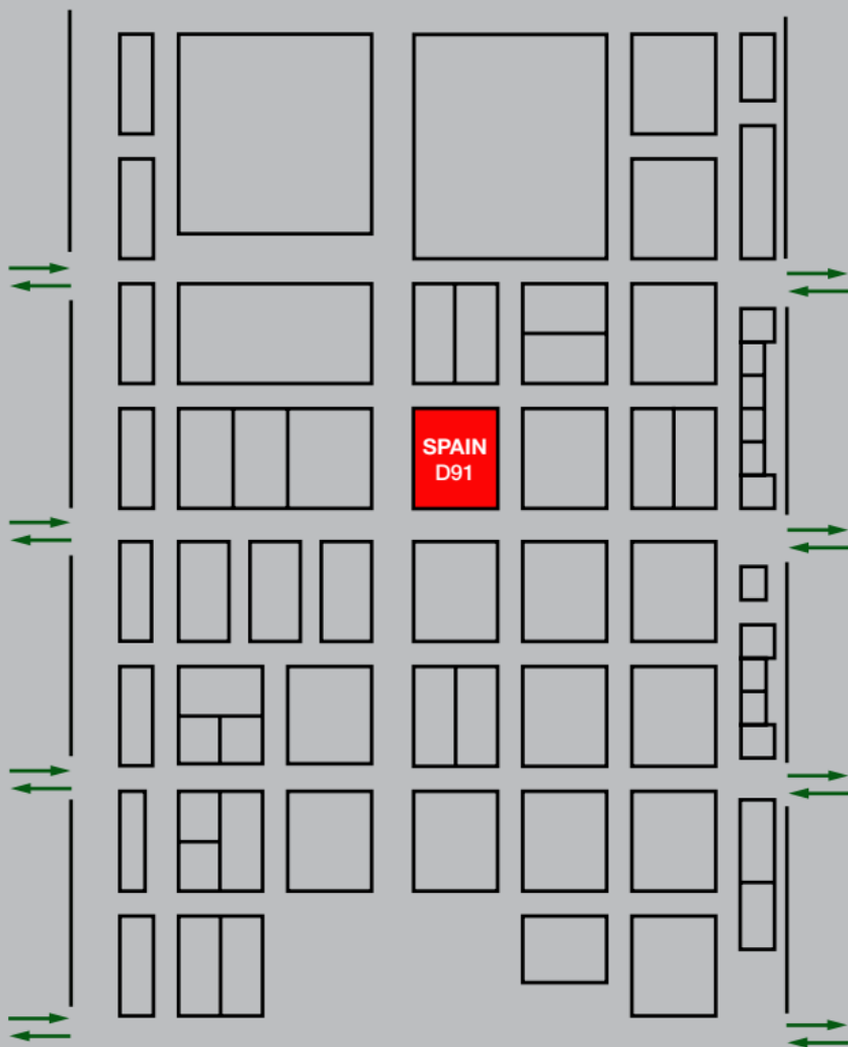
2022

November 15 / 17

Fira de Barcelona
SPAIN

MAPS

Recinto Gran Vía | Pabellón P2 | Nivel 0
Booth D91



SPAIN

SMART CITY

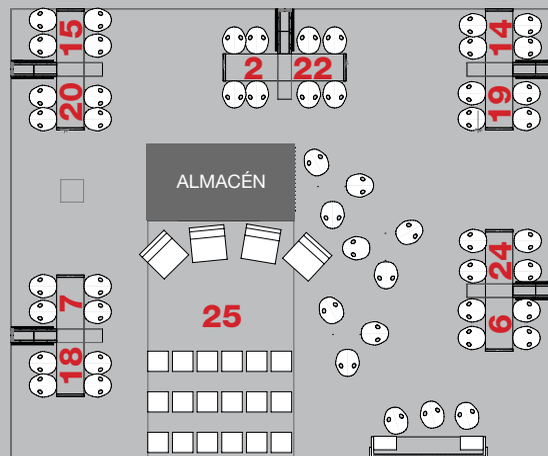
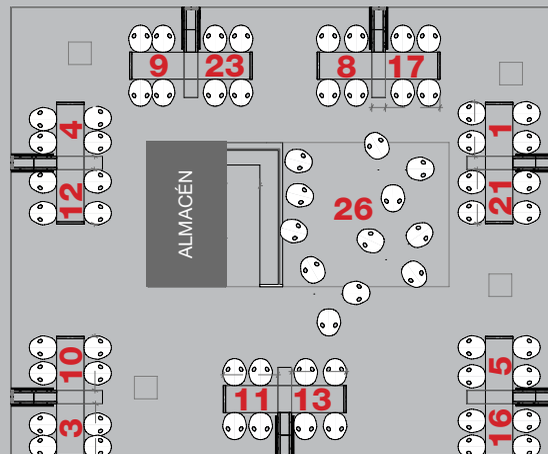
EXPO WORLD

CONGRESS

BARCELONA

CAPMAR INFORMATION SYSTEMS	4
DEVLON	5
DEXMA Energy Intelligence by Spacewell	6
DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO	7
EKIONA Solar Lighting	8
FIWOO	9
FOSTERING MOBILITY SL - MEEP	10
GALGUS GLOBAL SL.	11
GRUPO INDUSTRIAS SALUDES - TRAFFIC FUTURA.	12
HERTA SECURITY	13
IDOM	14
LECTOR VISION SL.	15
LIBELIUM	16
MEGA SISTEMAS - MANSIS	17
MOTIT WORLD SL	18
OK LOCATED	19
PASOS DE PEATONES INTELIGENTES (PROIN)	20
SHOTL	21
SMART CITY CLUSTER.	22
SMART POINT	23
UNBLOCK - THE SMART SIDE OF THE CITY.	24
WEB DREAMS "KEY SMART CITY".	25
WIRELESS DNA.	26
WORLD WIDE MOBILITY	27

CAPMAR INFORMATION SYSTEMS	1
DEVLON	2
DEXMA ENERGY INTELLIGENCE BY SPACEWELL	3
DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO	4
EKIONA SOLAR LIGHTING	5
FIWOO	6
FOSTERING MOBILITY SL - MEEP	7
GALGUS GLOBAL SL	8
GRUPO INDUSTRIAS SALUDES - TRAFFIC FUTURA	9
HERTA SECURITY	10
IDOM	11
LECTOR VISION SL	12
LIBELIUM	13
MEGA SISTEMAS - MANSIS	14
MOTIT WORLD SL	15
OK LOCATED	16
PASOS DE PEATONES INTELIGENTES (PROIN)	17
SHOTL	18
SMART CITY CLUSTER	19
SMART POINT	20
UNBLOCK - THE SMART SIDE OF THE CITY	21
WEB DREAMS "KEY SMART CITY"	22
WIRELESS DNA	23
WORLD WIDE MOBILITY	24
ÁREA DE PRESENTACIONES	25
ÁREA DE NETWORKING	26



CAPMAR INFORMATION SYSTEMS

Somos una empresa especializada en sistemas de gestión de información y señalización electrónica. Ofrecemos una amplia gama de productos de señalización electrónica, desde paradas de autobús solares de última tecnología con pantallas de tinta electrónica, hasta pantallas de matriz LED y monitores táctiles TFT para interiores y exteriores.

CAPMAR INFORMATION SYSTEMS

We are a technology company specialized in information management systems and digital signage. We offer an extensive range of digital signage products, from state of the art autonomous solar bus stops with electronic ink displays, to LED matrix displays and touchscreen TFT monitors for indoor and outdoor applications.

www.capmarsystems.com

Sr. Jaciel Reyes

Director de Diseño

Design Director

jaciel@capmarsystems.com

Carrer Jaume I, 18

08291 Ripollet (Barcelona)

+34 935 808 711

+34 657 868 945

 **CAPMAR**
www.capmarsystems.com

DEVLON

DEVLON es una empresa dedicada a dar soluciones para la monitorización e interpretación de datos a entidades públicas y privadas haciendo uso de dispositivos IOT y componentes de software. Trabajamos para ofrecer una amplia gama de productos y servicios que transformen entornos convencionales en entornos inteligentes en términos de: medioambiente, energía, bienestar y gestión. Apoyamos a entidades públicas y privadas en su transición digital hacia la creación de entornos conectados y sostenibles.

DEVLON

Devlon is a company that provides solutions for monitoring and interpretation of data to public and private entities using IOT devices and software components. We work to offer a wide range of products and services that transform conventional environments into intelligent environments in terms of: environment, energy, well-being and management. We support public and private entities in their digital transition towards the creation of connected and sustainable environments.

www.devlon.es

Sra. Olatz Iriarte

Directora de Marketing

Marketing Manager

oiriarte@devlon.es

Sr. Lalo Blanes

Director Comercial

CCO

laloblanes@devlon.es

c/ Zeharkalea 36,
Izarra Centre
48260 Ermua (Vizcaya)

+34 946 345 187

+34 900 377 587

DEVLON

DEXMA ENERGY INTELLIGENCE BY SPACEWELL

DEXMA es una de las principales Soluciones de Gestión de la Energía para edificios, retail e industria, que presta servicios a más de 10.000 organizaciones en más de 35 países. Además, nuestra red de socios cuenta con más de 200 empresas. DEXMA es un software de IA basado en la nube que combina el BigData Analytics con la Eficiencia Energética para ayudar a facility managers, auditores energéticos y propietarios de edificios, a detectar, analizar y optimizar el consumo y los costes de la energía. DEXMA fue fundada en el 2007 en Barcelona, y pertenece a Spacewell desde 2020. DEXMA opera con una Red Global de Socios de más de 150 Empresas de Servicios Energéticos (ESCOs), Comercializadoras e Integradores.

DEXMA ENERGY INTELLIGENCE BY SPACEWELL

Serving more than 10,000 organisations and 200 companies across +35 countries, DEXMA is a leading Energy Management Software for commercial and industrial buildings. DEXMA is a cloud-based AI software that combines Big Data Analytics with Energy Efficiency to help thousands of facility managers, energy auditors and building owners around the world to detect, analyse and optimise energy consumption and costs, while becoming more sustainable. DEXMA was founded in 2007 in Barcelona and became part of Spacewell in 2020. The company operates with a Global Partner Network of +150 Energy Services Companies (ESCOs), Utilities and Integrators.

www.dexma.com

Sra. Caroline Grisel
Desarrollo Commercial
Business Development
cgrisel@dexma.com

Sr. Miguel Cruz
Director de Ventas
CSO
macruz@dexma.com

c/ de Nàpols, 189
08013 Barcelona

+34 931 810 195
+34 673 602 775



DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO

La Dirección General de Tráfico (DGT) es un organismo autónomo dependiente del Ministerio del Interior de España, responsable en materia de seguridad vial y gestión de la movilidad. Le corresponde la implantación, mantenimiento y explotación de los medios y sistemas inteligentes de transporte, el desarrollo de la conducción autónoma y el impulso de plataformas tecnológicas para su gestión, con el objetivo de cero contaminación ambiental, cero congestión y cero víctimas en accidentes de tráfico.

DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO

The Directorate General for Traffic (DGT) is the national government department responsible for traffic and safety in Spain. DGT is also responsible for the implementation, maintenance and operation of the necessary means and intelligent transport systems, the development of autonomous driving and the promotion of technological platforms for its management, with the objective of zero environmental pollution, zero congestion and zero victims in traffic accidents.

www.dgt.es

Sra. Lina María Gaviria

Jefa de Proyecto
de la Plataforma de
Vehículo Conectado
Project Manager Connected
Vehicle Platform
lgaviria@dgt.es

Sra. María Simón

Oficina Técnica
Technical Department
msimongomez@dgt.es

c/ Josefa Valcárcel, 28
28071 Madrid
+34 913 018 500
+34 689 261 902



EKIONA SOLAR LIGHTING

En EKIONA ofrecemos soluciones de iluminación basadas en tecnología solar (farolas solares) que se adapten a las necesidades actuales de la demanda: sostenibilidad, gestión, control y eficiencia. Planteamos la óptima solución de iluminación para aplicaciones tan diversas como: carriles-bici, paseos peatonales, zonas ajardinadas, áreas deportivas, áreas industriales, parques, caminos rurales, urbanizaciones, rotondas, viales, parkings, cementerios, paradas de autobús, etc. El sistema diseñado y desarrollado por EKIONA permite importantes ahorros que hacen competitivo el empleo de fuentes de energía renovables para la iluminación urbana.

EKIONA SOLAR LIGHTING

Solar streetlights developed and manufactured by EKIONA are located mainly in urban, residential, industrial, sports and recreational venues. We offer top lighting solutions for bicycle paths, pedestrian malls, country sides, sports fields, parks, rural paths, housing developments, roundabouts, roads, parking lots. We study our clients' needs and offer them the best solution. Depending on the sun radiation, place for lighting, numbers of hours to light, etc. The system developed by EKIONA makes scattered solar streetlights into an efficient and remotely controlled street lighting smart grid.

www.ekiona.com

Sr. Borja Iñarrairaegui
CEO

borja@ekiona.com

Parque Tecnológico Miramón
Pº Mikeltegi, 56
20009 San Sebastián
(Guipúzcoa)

+34 943 308 051
+34 607 836 651

ekiona
solar lighting

FIWOO

FIWOO es una Plataforma no-code horizontal, escalable, segura, interoperable e integradora basada en FIWARE para la gestión de aplicaciones y servicios IoT, que por primera vez permite a una organización armonizar su necesidad operativa (apps o verticales) con su visión estratégica (cuadros de mandos) combinando datos en tiempo real. FIWOO crea, integra y agrupa verticales y casos de uso en un único ecosistema inteligente.

FIWOO

FIWOO is a horizontal, scalable, secure, interoperable, and integrative no-code platform based on FIWARE for the management of IoT applications and services, which for the first time allows an organization to harmonize its operational needs (apps or verticals) with its strategic vision (dashboards) by combining real-time data. FIWOO creates, integrates, and groups verticals and use cases into a single intelligent ecosystem.

www.fiwoo.eu

Sr. Manuel Giménez

Director de I+D

I+D Director

mgimenez@fiwoo.eu

Av. San Francisco Javier, 15
Primera planta
41005, Sevilla

+34 954 50 20 95

+34 625 198 426

FIWOO

FOSTERING MOBILITY SL - MEEP

Meep es una plataforma de movilidad urbana que integra a todos los medios de transporte y que proporciona a los usuarios acceso al transporte multimodal y a rutas sostenibles basadas en sus preferencias. Los usuarios pueden planificar, reservar y pagar los viajes en una sola transacción, evitando el uso de varias apps. Meep también trabaja con ciudades y operadores de transporte para ofrecerles soluciones MaaS (Mobility-as-a-Service) y, gracias a nuestra plataforma de Business Intelligence, ofrecer análisis para la mejor toma de decisiones. Meep está operando en más de 20 ciudades y 5 países, entre la app Meep y las marcas blancas.

FOSTERING MOBILITY SL - MEEP

Meep is an urban mobility platform that integrates all modes of transport and provides users access to multimodal transport and sustainable routes based on their preferences. Users can plan, book, and pay for trips in a single transaction, avoiding the use of multiple apps. Meep also works with cities and transport operators to offer them MaaS (Mobility-as-a-Service) solutions and, thanks to our Business Intelligence platform, provide analytics for better decision making. Meep is operating in more than 20 cities and 5 countries, between the Meep app and white labels.

www.meep.app

Sr. Guillermo Campoamor

Cofundador en Meep

Meep Co-Founder

campoamor@meep.me

Paseo Habana, 26

Oficina Plt. 1

28036 Madrid

+34 646 478 903



GALGUS GLOBAL SL

Fabricantes de puntos de acceso y routers WiFi inteligentes dotados de una tecnología propia que optimiza el rendimiento de las redes y provee analítica de geolocalización avanzada. Tecnología WiFi ampliamente utilizada en todo tipo de entornos como aviones, trenes, smart cities, estadios, hoteles, centros comerciales y colegios. Galgus multiplica el valor que la tecnología WiFi puede aportar con la experiencia del usuario como centro de la estrategia. Nuestra plataforma cloud permite gestionar tu red en remoto, con analítica en tiempo real y los más altos estándares de seguridad.

GALGUS GLOBAL SL

Manufacturers of smart WiFi access points and routers equipped with their own technology that optimizes network performance and provides advanced geolocation analytics. Our WiFi technology is widely used in all kinds of environments such as airplanes, trains, smart cities, stadiums, hotels, shopping centers and schools. Galgus unleashes the value that WiFi technology can bring with user experience as its core. Our cloud platform allows you to manage your network remotely, with real-time analytics and the highest security standards.

www.galgus.net

Sra. Azahara Benito
Departamento de Marketing
Marketing Department
azahara.benito@ec-global.es

c/ Itálica, 1
41900 Camas (Sevilla)

+34 955 382 328
+34 629 244 577

The logo for Galgus features a stylized red silhouette of a cheetah or leopard in mid-leap, positioned above the word "galgus" in a bold, lowercase, sans-serif font. The red color of the cheetah and the text is consistent with the red accents at the top and bottom of the page.

GRUPO INDUSTRIAS SALUDES - TRAFFIC FUTURA

Grupo industrial de empresas especialistas en señalización vertical y horizontal, conservación y seguridad vial, soluciones de tráfico inteligente, movilidad y equipamiento urbano. Con un equipo profesional cualificado, instalaciones industriales, ingeniería, sistemas de información, I+D y calidad propios. Es referente en las áreas en las que opera, con una amplia gama de productos y servicios, orientados a satisfacer necesidades en entornos urbanos y viarios.

GRUPO INDUSTRIAS SALUDES - TRAFFIC FUTURA

Industrial group of companies specialised in vertical and horizontal signage, road maintenance and safety, intelligent traffic solutions, mobility and urban equipment. With a professional qualified team, industrial installations, engineering, information systems, R&D and quality. It's a benchmark in the areas in which it operates, with a wide range of products and services, aimed at satisfying needs in urban and road environments.

www.isaludes.es

Sr. Jorge Saludes
Desarrollo Internacional
International Development
jsaludes@saludesfuturo.es

Polígono Industrial
'El Pla' – parcela 24
46290 Alcácer (Valencia)

+34 961 243 911
+34 652 937 929



HERTA SECURITY

Herta es líder mundial en innovación en reconocimiento facial. Con proyectos en 50 países y más de 250 integradores certificados en todo el mundo, la empresa ofrece soluciones de reconocimiento facial rápidas, precisas y robustas, orientadas al cliente final, para aplicaciones de videovigilancia, control de acceso y marketing.

HERTA SECURITY

Herta is a world leader in the development of hi-tech facial recognition solutions. With projects in 50 countries and more than 250 certified integrators globally, the company offers fast, accurate, robust, end-customer oriented solutions for video surveillance, access control, and marketing requirements.

www.hertasecurity.com

Sra. Laura Blanc
Directora de Marketing
CMO

laura.blanc@hertasecurity.com

Pau Claris, 165 4B
08037 Barcelona

+34 936 020 888



IDOM

IDOM es una compañía multinacional, líder en el campo de los servicios profesionales de ingeniería, arquitectura, consultoría, energía, medio ambiente, industria y telecomunicaciones. En IDOM trabajan más de 4.500 expertos distribuidos en 40 oficinas en todo el mundo. En el ámbito de las Smart Cities, IDOM cuenta con un equipo multidisciplinar encargado de desarrollar los pilares de una Smart City: Movilidad y transporte, Eficiencia Energética, Medio Ambiente, Digitalización de la administración.

IDOM

IDOM is a multinational firm with over 4.500 professionals based in over 40 countries worldwide. In over 60 years, IDOM has grown in expertise and is now working extensively in sectors such as infrastructure, architecture, consultancy, energy, environment, industry and telecommunications. IDOM's multidisciplinary technical teams work alongside the Client in the development of the cornerstones of a Smart City: Mobility & transport, Energy Efficiency, Environment, E-governance.

www.idom.com

Sr. Joaquín Muñoz

Gerente de Proyectos
de Smart Cities
Smart Cities Business
Development Manager
jmgalvez@idom.com

Sra. Jelena Stosic

Gerente de Proyectos
Project Manager
jstosic@idom.com

IDOM, Consulting,
Engineering,
Architecture, S.A.U.
Avda. Zarandoa, 23
48015 Bilbao (Vizcaya)

Avda. Monasterio
de El Escorial, 4
28049 Madrid

+34 91 444 1150/51
+34 659 824 246
+34 648 073 552

IDOM

LECTOR VISION SL

Lector Visión S.L. desarrolla soluciones integrales de visión artificial, tanto software como hardware, aplicadas al control de vehículos. Expertos en Lectura Automática de Matrículas, Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR), Análisis de Vídeo de alto rendimiento y Electrónica Específica para la captura de imágenes. Cuentan con más de 20 años de experiencia en el desarrollo de redes neuronales, algoritmos basados en técnicas de “Deep Learning” y en el diseño de electrónica y optoelectrónica para aplicaciones de ITS.

LECTOR VISION SL

Lector Vision develops integral solutions of artificial vision, both software and hardware, applied to vehicle control. They are experts in Automatic License Plate Reading, Optical Character Recognition (OCR), High Performance Video Analytics and Specific Electronics for image capture. More than 20 years' experience in the development of neural networks, specific algorithms in “Deep Learning” techniques and in the design of electronics and optoelectronics for ITS applications.

www.lectorvision.com

Sr. Nuno Pereira

Gestor de Desarrollo
de Negocio

nuno.pereira@lectorvision.com

c/ La Granja, 30
28108 Alcobendas (Madrid)

+34 916 510 644
+34 690 223 841

LECTOR VISION

LIBELIUM

Libelium diseña y fabrica soluciones tecnológicas para hacer posible el Internet de las Cosas en diferentes ámbitos como la agricultura, la gestión del agua, las ciudades o el turismo. Ayudamos a empresas y ciudades a aprovechar todo el potencial de la tecnología IoT para lograr una sociedad más, competitiva, sostenible y datocratzada. Somos líderes diseñando los productos y soluciones integrales IoT más precisos, robustos, seguros y respetuosos con el medioambiente colaborando con los mejores profesionales en cada campo.

LIBELIUM

Libelium designs and manufactures technological solutions to make the Internet of Things possible in different fields such as agriculture, water management, cities or tourism. We help companies and cities take advantage of the full potential of IoT technology to achieve a more competitive, sustainable and data-driven society. We are leaders in designing the most precise, robust, safe and environmentally friendly IoT products and solutions, collaborating with the best professionals in each field.

www.libelium.com

Sr. Antonio Jara
Smart Cities General Director
jara@libelium.com

Headquarters
Avda. María Zambrano 31
Edificio WTCZ, Torre
Este Planta 7
50018 Zaragoza

Warehouse
Calle Gutenberg, 9-11
50015, Zaragoza

Business Unit Smart Cities
Calle Luis Buñuel, 6
30562 Ceutí, Murcia

+34 627 228 126

MEGA SISTEMAS - MANSIS

MEGA Sistemas es una empresa española, fundada en el año 1995 en la ciudad de Vigo, pionera en el desarrollo de soluciones para la Gestión Integral de Infraestructuras, Activos y Servicios. MEGA Sistemas es la empresa desarrolladora del software MANSIS, dedicado a la gestión de mantenimiento de activos e instalaciones y la gestión patrimonial de los bienes en las administraciones públicas. Su misión es ser un referente en el sector de las nuevas tecnologías aportando calidad y profesionalidad.

MEGA SISTEMAS - MANSIS

MEGA Sistemas is a Spanish company, founded in 1995 in the city of Vigo, pioneer in the development of solutions for the Integral Management of Infrastructures, Assets and Services. MEGA Sistemas is the developer of the MANSIS software, dedicated to the management of assets and facilities maintenance and asset management in public administrations. Its mission is to be a reference in the new technologies sector, providing quality and professionalism.

www.megasistemas.es

Sr. Francisco Javier Souto
Desarrollo de Negocio
Business Development
[javier.souto@
megasistemas.es](mailto:javier.souto@megasistemas.es)

Rua Santa Marta, 5
36202 Vigo (Pontevedra)

+34 986 233 194
+34 695 982 975

mansis[®]
MEGA
SISTEMAS

MOTIT WORLD SL

Compañía pionera en el desarrollo de tecnología para soluciones de movilidad compartida. Nuestra tecnología puntera facilita la implantación de múltiples modelos de negocio, de forma integrada, para impulsar servicios de movilidad actuales y futuros. Adaptada a sus necesidades y requisitos de gestión de su flota de vehículos multimodal (patinetes, bicicletas, motos, coches, etc), de sus infraestructuras (estaciones de carga, aparcamientos seguros de bicicletas, etc.) y, por supuesto, de su imagen de marca. Con capacidad para integrar los diferentes modelos de negocio vinculados a la movilidad, privados (free floating, basado en estaciones, suscripción, renta) o públicos (préstamo de bicicletas) Generando información pública valiosa para los Municipios y los Servicios de Movilidad Públicos (MDS) y para la generación de análisis detallados de comportamiento de los usuarios y sus necesidades/patrones de movilidad. Integrando la oferta y demanda de servicios bajo una misma App y una misma Interfaz de Usuario (UI). Para alcanzar el mito de una Movilidad urbana perfecta. MDS: Mobility data standar.

MOTIT WORLD SL

Pioneer in the development of technology for shared mobility solutions. Our cutting-edge technology facilitates the implementation of multiple business models, in an integrated way, to boost your current and future mobility services... Adapted to your needs and requirements for managing your multimodal vehicle fleet (scooters, bicycles, motorcycles, cars, etc.), your infrastructure (charging stations, secure bicycle parking, etc.) and, of course, your brand image. With the ability to integrate the different business models linked to mobility, private (free floating, station-based, subscription, rental) or public (bicycle lending). Generating valuable public information for Municipalities and Public Mobility Services (MDS) and for the generation of detailed analysis of user behavior and mobility needs/patterns. Integrating the supply and demand of services under the same App and the same User Interface (UI). To reach the myth of a seamless urban Mobility. MDS: Mobility data standard

www.motitworld.com

Sr. Valentín Porta
CEO

[valentin.porta@
motitworld.com](mailto:valentin.porta@motitworld.com)

c/ Resina 13-15, 3ª
Planta, local 19
28021 Madrid

+34 914 511 286
+34 639 171 487



OK LOCATED

Señalética Digital Bluetooth para Reactivar, Renovar, Reinventar el TURISMO, Fomento de la Economía Local y los retos PostCOVID. Digitalización Global de las ciudades desde un modelo de colaboración Público-Privada, integrando los diferentes agentes que conviven desde la perspectiva Smart Destination: ciudadanía, negocios, empresas y Municipios. Plataforma compatible en cualquier lugar del mundo sin necesidad de cambiar de APP cada vez que cambies de lugar y sin problemas de cobertura móvil o GPS en interiores. Ya en más de 100 poblaciones de España y comenzando en LATAM.

OK LOCATED

Bluetooth Digital Signage to Reactivate, Renew, Reinvent TOURISM, Promotion of the Local Economy and PostCOVID challenges. Global Digitalisation of cities from a Public-Private collaboration model, integrating the different agents that coexist from the Smart Destination perspective: citizens, businesses, companies and Municipalities. Platform compatible anywhere in the world without the need to change APP every time you change location and without problems of mobile or GPS coverage indoors. Already in more than 100 towns in Spain and starting in LATAM

www.oklocated.com

Sr. Enrique Lara
CEO

ceo@oklocated.com

c/ Severo Ochoa, 27 Of.26
Parque Tecnológico
29590 Málaga

+34 912 901 823

+34 652 962 220



PASOS DE PEATONES INTELIGENTES (PROIN)

Dedicamos gran parte de nuestros recursos humanos al diseño y fabricación de productos innovadores que permitan proteger a los usuarios de las vías públicas (peatones, conductores y operarios de empresas de Conservación y Explotación de Carreteras), desarrollando soluciones que reduzcan la accidentabilidad y contribuyan a cumplir con uno de los pilares fundamentales de nuestra cultura empresarial: SALVAR VIDAS. Actualmente fabricamos elementos destinados al equipamiento luminoso de vehículos de obras publicas, complejos sistemas de señalización inteligente monitorizados a través de nuestra plataforma web ProinCloud (pasos de peatones inteligentes, sistemas de cruces inteligentes, sistemas de alerta de animales en calzada o sistemas de alerta meteorológica), así como equipos de protección de trabajadores de carreteras.

PASOS DE PEATONES INTELIGENTES (PROIN)

We dedicate a large part of our human resources to the design and manufacture of innovative products that protect road users (pedestrians, drivers and operators of Road Maintenance and Operation companies), developing solutions that reduce the accident rate and contribute to fulfilling one of the fundamental pillars of our corporate culture: SAVING LIVES. We currently manufacture lighting equipment for public works vehicles, complex intelligent signalling systems monitored through our ProinCloud web platform (intelligent pedestrian crossings, intelligent crossing systems, animal warning systems or weather warning systems), as well as road worker protection equipment.

www.pasodepeatonesinteligente.es

www.proinbal.es

Sr. Felipe Exposito Ramos
CEO

f.exposito@proinbal.es

Francisco Medina y Mendoza
parcela 18 Naves 10 y 11
19171 Cabanillas del
Campo (Guadalajara)

+34 949 207 380

+34 616 715 928



SHOTL, A SWVL COMPANY

Shotl es una plataforma de movilidad que permite a los operadores de transporte público ofrecer servicios de transporte a demanda a través de una red de furgonetas y autobuses pequeños. Con la plataforma Shotl, los vehículos se enrutan dinámicamente en tiempo real a través de algoritmos que emparejan y agrupan a los viajeros según cada origen y destino, en áreas donde el transporte público suele ser ineficiente y altamente subsidiado. Se trata de suburbios residenciales de grandes ciudades, parques empresariales, aeropuertos o pueblos.

SHOTL, A SWVL COMPANY

Shotl is a mobility platform that empowers public transport operators to supply on-demand mobility services through a network of vans and small buses. With the Shotl platform, vehicles are dynamically routed in real-time through algorithms that match and pool travellers as per each origin and destination, in areas where public transportation is often insufficient and highly subsidised. These are residential suburbs of large cities, business parks, airports or small villages.

www.shotl.com

Sr. Jonàs Ramírez
Marketing & Communication
Executive

hello@shotl.com

c/ Jesús Serra
Santamans 2 PL 0
08174 Sant Cugat del
Vallès (Barcelona)



shotl

a swvl company

SMART CITY CLUSTER

Somos una alianza de empresas privadas e instituciones que trabajan para el desarrollo de ciudades inteligentes, entendidas así por ser eficientes, sostenibles y confortables para quienes las habitan. Trabajamos desde la cooperación para ejecutar proyectos, incrementar la competitividad de nuestros asociados y generar sinergias que potencien el desarrollo de un modelo real de Smart City.

SMART CITY CLUSTER

We are an alliance of private companies and institutions that work for the development of smart cities, understood to be efficient, sustainable and comfortable for those who inhabit them. We work from cooperation to execute projects, increase the competitiveness of our partners and generate synergies that enhance the development of a real Smart City model.

www.smartcitycluster.org

**Sr. Daniel González
- Bootello**
CEO

info@smartcitycluster.org

c/ Severo Ochoa, 4
29590 Málaga

+34 951 775 170
+34 600 958 325



SMART POINT

El sistema de entrega de bienes más eficiente del mundo demostrado en un entorno real. Smart Point digitaliza millones de servicios y productos para ciudadanos europeos, permitiendo entregas cero carbono con una eficiencia 8 veces mayor para cualquier empresa de reparto. Ciudades como Madrid, Barcelona, Sevilla, Lisboa, Londres, Copenhague, y Dusseldorf cuentan con nuestra tecnología. www.smartpoint.ai/city Ganador del premio a Mejor PropTech del Mundo, Mejor solución SmartCity de Germany BuiltWorld, y considerada por la UE como una de las TOP 15 soluciones contra el cambio climático.

SMART POINT

The world's most efficient goods delivery system proven in real-world conditions. Smart Point digitizes millions of services and products for European citizens, enabling zero carbon deliveries with 8x greater efficiency for any delivery company.

www.smartpoint.ai/en/city

Cities like Madrid, Barcelona, Seville, Lisbon, London, Copenhagen, and Dusseldorf use our technology. World PropTech of the year, Germany BuiltWorld winner of best SmartCity solution, and considered by the EU EIT body a TOP15 solution against climate change.

www.smartpoint.ai

Sra. Soledad Simes
Client Success Manager
soledad@smartpoint.ai

c/ Ramón Turró, 5
08005 Barcelona

+34 931 126 757
+34 627 156 976

Smart Point

UNBLOCK - THE SMART SIDE OF THE CITY

unBlock resuelve la capa de experiencia de usuario de cualquier proyecto smart city o destino turístico inteligente. La plataforma que conecta ciudad, espacios, negocios y personas. Experiencia turística personalizada, unificada y digital en cualquier momento y lugar. La "SuperApp" polivalente, sencilla, segura y atractiva para el residente y el turista. Podrás comprar, pagar, reservar y acceder a cualquier producto, evento y servicio en toda la ciudad. Comunicación efectiva y personalizada a través de nuestro exclusivo QR inteligente y dinámico, gestión de los flujos turísticos y conocimiento del comportamiento de los ciudadanos.

UNBLOCK - THE SMART SIDE OF THE CITY

unBlock solves the user experience layer of any smart city project or smart tourist destination. The platform that connects city, spaces, businesses and people. A customized, unified and digital tourist experience anytime, anywhere. The multi-purpose, simple, secure and attractive "SuperApp" for residents and tourists. You will be able to buy, pay, book and access any product, event and service throughout the city. Effective and customized communication through our exclusive smart and dynamic QR, management of tourist flows and knowledge of citizens behaviour.

www.unblockthecity.com/smart-city

Sr. Sergio López

CEO & Founder

slopez@unblockthecity.com

c/ Sebastián Elcano 23- 3A
12100 Castellón de la
Plana (Castellón)

+34 651 814 236

unBlock
LA CARA SMART DE LA CIUDAD

WEB DREAMS “KEY SMART CITY”

Web Dreams es una empresa tecnológica altamente especializada y con amplia experiencia en el mercado de software y tecnología contactless y medios de pago. Nuestro objetivo es dirigir, ejecutar e implantar soluciones tecnológicas con el más alto nivel del mercado. Nuestra misión, ofrecer un servicio integral “llave en mano” en todos nuestros proyectos. Nuestra visión, ser una empresa de soluciones tecnológicas valorada y reconocida por sus clientes. Lo que ofrecemos: Consultoría, Investigación y Desarrollo, Implantación, Atención a Ciudadanos y Resolución de Incidencias.

WEB DREAMS “KEY SMART CITY”

Web Dreams is a highly specialized technological Company with extensive experience in the contactless software and technology market and means of payment. Our objective is to direct, execute and implement technological solutions with the highest level of the market. Our mission, to offer an integral “turnkey” service in all our projects. Our vision, to be a technological solutions company valued and recognized by its clients. What we offer: Consulting, Research & Development, Implementation, Attention to Citizens and Incident Resolution of Incidents.

www.keysmartcity.com

Sr. Gabriel Monreal
Jefe del Departamento de
Ciudades Inteligentes
Head of the Smart
Cities Department
gabriel@wdreams.com

Avda. Ramón y Cajal,
3 Oficinas A y B
22003 Huesca

+34 974 560 711
+34 693 560 334



WIRELESS DNA

Wireless DNA es una compañía líder en innovación tecnológica con sedes en Mallorca y México, que ofrece un producto multivertical y de valor añadido basado en soluciones I+D+i. WDNA cuenta con tres áreas de innovación. Telecom, especializada en la monitorización, auditoría y optimización de redes de telecomunicaciones de operadores móviles. Atmosphere, dedicada a soluciones meteorológicas en tiempo real para observación, predicción y alerta temprana de fenómenos naturales. Además de la app IoT, basada en sensorización inteligente para la gestión del agua y la gestión de residuos, entre otras soluciones.

WIRELESS DNA

Wireless DNA is a leading company in technological innovation with offices in Mallorca and Mexico, offering a multi-vertical and value-added product based on R&D&I solutions. WDNA has three areas of innovation. Telecom, specialised in monitoring, auditing and optimisation of telecommunication networks of mobile operators. Atmosphere, dedicated to real-time meteorological solutions for observation, forecasting and early warning of natural phenomena. And IoT, based on intelligent sensorisation for water management and waste management, among other solutions.

www.wdna.com

Sr. José Mañas Jiménez

CEO y Cofundador

CEO & Co-founder

jose.manas@wdna.com

Parque Tecnológico BIT

c/ Sophie Germain,

Edificio Lleret

07121 Palma de Mallorca

(Islas Baleares)

+34 871 036 991

+34 618 781 340



WORLD WIDE MOBILITY

World Wide Mobility impulsa a las empresas más grandes del mundo a tener éxito en la industria de la movilidad, como Toyota, Hyundai y AVIS. Desarrollamos e implementamos soluciones de movilidad para crear el mayor ecosistema de movilidad que incluye MaaS, software de alquiler, uso compartido de vehículos en estaciones y empresas, free-floating y tecnología Keyless. Ofrecemos desde UX / UI hasta hardware y software.

WORLD WIDE MOBILITY

World Wide Mobility powers the world's biggest companies to succeed in the mobility industry such as Toyota, Hyundai and AVIS. We develop and implement mobility solutions to create the biggest mobility ecosystem including MaaS, Rental Software, Station Based Sharing, Corporate Sharing, Free-floating, and Keyless Fleet. We offer from UX/UI to hardware and software, for emerging and existing mobility providers.

www.worldwidemobility.io

Sr. Jorge Jurado

Co-founder & CMO

jorge@worldwidemobility.io

c/ Génova 10 planta 4
28004 Madrid

+34 918 052 384

+34 692 814 023

WW. World Wide
Mobility



ICEX
SPAIN TRADE & INVESTMENT
transporte.ciudades@icex.es
www.icex.es



RED.ES
PUBLIC CORPORATE ENTITY
emprendimiento@red.es
www.red.es



NIPO: 114220605



icex



red.es

