



Matooma presentará en el MWC 2018 sus soluciones de conectividad por tarjeta SIM M2M

La compañía francesa quiere acompañar a las pymes en su viaje hacia el IoT

Madrid. 12 de febrero de 2018. En uno de los eventos internacionales más importantes del sector de la tecnología y las telecomunicaciones, el [Mobile World Congress](#) (Barcelona, 26 de febrero al 1 de marzo), [Matooma](#) ofrecerá sus soluciones de conectividad M2M al 70% de pymes españolas que todavía no han integrado el IoT en su operativa. Según el último barómetro IoT de Vodafone, las empresas que adoptaron el IoT en España en 2017 apenas llegó al 30%.

La compañía francesa participará en esta decimotercera edición del MWC en Barcelona (Hall 8.1, App Planet Stand 8.1E49, pod n°12) para ofrecer su expertise a las pymes españolas que tengan planes de adoptar soluciones IoT. Gracias a tarjetas SIM mono y multioperadores, un conjunto de servicios M2M/IoT industriales y a sus numerosos socios (operadores nacionales e internacionales, fabricantes, SSII...), Matooma propone ofertas de conectividad a medida además de un acompañamiento en los proyectos.

“Ofrecemos a las pymes una tarifa mensual fija o por consumo real sin compromiso de permanencia preestablecido para conectar sus dispositivos IoT”, explica Frédéric Salles, CEO de Matooma.

Uno de sus clientes en España, [Energibid](#), empresa que ofrece soluciones de monitorización y telemedida de suministros eléctricos, ha conectado sus equipos de telemedida gracias a Matooma para poder enviar las lecturas del contador en tiempo real permitiendo conocer de forma instantánea consumos y costes eléctricos. Juan Manuel Ramos, CEO de Energibid explica que *“frente a las tarifas de los operadores nacionales que variaban de un país a otro, Matooma nos ofrece una solución a un mismo coste tanto para trabajar en España como en Portugal o como en cualquier otro país europeo si decidimos extender más nuestro negocio”*.

Matooma mostrará en esta nueva edición del MWC 2018 su gama **MatooCard** de [tarjetas SIM M2M, entre las cuales destacan las tarjetas SIM](#) multioperadores, que permiten conectar los dispositivos fijos y móviles por todo el mundo. La ventaja de una tarjeta multioperador reside en su capacidad de conectarse a las diferentes redes 2G/3G/4G para mejorar la continuidad de servicio. Además, para poder gestionar este parque de dispositivos conectados, la compañía francesa ofrece la plataforma [M2MManager](#) que permite encargar, activar y desactivar las tarjetas SIM además de controlar el consumo y visionar las facturas.

Matooma ofrece también [MatooWan](#), red dedicada al IoT, especialmente concebida para securizar las conexiones y facilitar el acceso remoto a los equipos a través de un APN privado que permite disponer de una dirección IP fija de las tarjetas SIM.

Salles explica que “*Matooma ofrece cobertura en 180 países para conectar dispositivos a la red GSM en 2G, 3G, 4G*”. La tarjeta SIM M2M de Matooma se adapta a todo tipo de sectores industriales: sistemas de alarmas (alarmas profesionales y residenciales), protección del trabajador aislado, aerogeneradores, terminales de recarga para vehículos eléctricos, paneles fotovoltaicos, contadores inteligentes, geolocalización, teleasistencia, agricultura, instalaciones industriales, etc..

Cuarenta pymes de distintos sectores de la economía española ya han confiado en Matooma en el último año, que se cerró con un crecimiento del 48% para alcanzar una facturación de 8 millones de euros.

Acerca de Matooma

Fundada en junio de 2012 por Frédéric SALLES, John William ALDON y Nadège SALLES, Matooma es una compañía francesa experta en la conexión y la gestión de los dispositivos conectados. Sus clientes conectan los dispositivos gracias a sus tarjetas SIM mono y multioperadores, y la gestión logística, comercial y financiera se realiza desde la plataforma web M2MManager. Una solución única que permite gestionar fácilmente los parques industriales de los fabricantes e integradores de dispositivos conectados del mundo entero.

www.matooma.com

CONTACTO DE PRENSA

Rafael Alcaraz / Clotilde Betermier

rafael@introiberica.com

clotilde@introiberica.com

Intro Ibérica

91.435.12.86