

NOTA DE PRENSA



Payment Innovation Hub y Visa Innovation Studio   
Tel Aviv colaboran para avanzar en el futuro de los pagos

* *Ambos centros trabajarán para proponer respuestas a los desafíos y oportunidades que la transformación digital ofrece en el ecosistema de pagos*
* *Colaborarán para explorar oportunidades con fintechs israelíes, que contribuyan en los proyectos de ‘pagos invisibles’ actualmente en desarrollo en el Payment Innovation Hub de Barcelona*
* *Caixabank, como socio del Payment Innovation Hub, probará alguna de las soluciones, como el reconocimiento facial y de voz, como método de autenticación*

**Madrid, 30 de julio de 2018:** Payment Innovation Hub, el primer centro de innovación en España especializado en comercio y medios de pago impulsado por CaixaBank, Global Payments, Samsung, Visa y Arval, explorará con Visa Innovation Studio Tel Aviv la creación de nuevas soluciones y formas de pago, aprovechando las capacidades de las fintechs israelíes. Ambos centros unirán fuerzas para responder a los desafíos y oportunidades que la transformación digital ofrece en el ecosistema de pagos.

La colaboración entre ambos *hubs* estará centrada en el desarrollo de soluciones en el entorno de los “pagos invisibles”. Se trata de una nueva tendencia con un alto potencial para impulsar las compras en los comercios físicos y es uno de los proyectos que está desarrollo el Payment Innovation Hub de Barcelona.

Caixabank, que junto con Visa es uno de los socios del Payment Innovation Hub, se preparará para probar algunas de las soluciones que se desarrollan mediante esta colaboración. Una de ellas es el reconocimiento facial y de voz, que permitirá que los usuarios puedan identificarse y autentificar pagos.

Para **Carmen Alonso,** directora general de Visa en España “en Visa estamos centrados en desarrollar soluciones tecnológicas para que los pagos sean más rápidos, sencillos y seguros. Trabajar en red con bancos, comercios y *fintechs* nos permitirá alcanzar más rápido nuestros objetivos”.

**Shahar Friedman,** que ocupa el cargo interino de director general de Visa en Israel y es a su vez el director de Visa Innovation Studio Tel Aviv, comentó: " Las personas estamos adoptando nuevas tecnologías y nuevos medios de pago más rápido que nunca. Con esta colaboración buscaremos soluciones a este entorno cambiante, creando herramientas para que las personas paguen de manera sencilla y segura, mejorando la experiencia de los consumidores en las compras del día a día. La colaboración con Payment Innovation Hub permitirá a nuestros socios del sector fintech y a nuestros clientes de la banca y comercios colaborar y explorar conjuntamente las tecnologías que tienen el potencial de remodelar el comercio y las experiencias de pago en España, particularmente los pagos invisibles en tiendas y en internet".

**Silvana Churruca**, CEO del Payment Innovation Hub, indica que “para nosotros es clave contar con los mejores partners y este acuerdo refuerza nuestra apuesta por seguir liderando los medios de pago en España y continuar siendo una de las entidades líderes, a nivel mundial, en innovación. Esta alianza nos permite conectar con las mejores empresas a nivel mundial y Tel Aviv es uno de los grandes polos de innovación. Con los proyectos que impulsemos conjuntamente pondremos a disposición de nuestros clientes las mejores y más innovadoras experiencias en medios de pagos”.

**Soluciones de pago invisible**

Visa Innovation Studio Tel Aviv y el Payment Innovation Hub pretenden organizar 'Demo Days', en los que las *startups* del sector *fintech* israelí podrán reunirse con los desarrolladores del Payment Innovation Hub para presentar sus soluciones y explorar posibles formas de colaboración. El objetivo es aprovechar las capacidades de las empresas de tecnología financiera israelíes para descubrir oportunidades tangibles que contribuyan al desarrollo de una gran variedad de usos de pagos invisibles que serán probados en Barcelona.

Payment Innovation Hub está creando soluciones de “pagos invisibles” que mejoran la experiencia de cliente en una amplia variedad de negocios, desde supermercados y tiendas hasta restaurantes. Los avances están centrados en la utilización de datos biométricos (reconocimiento facial y de voz) para verificar la identidad de los compradores a la hora de efectuar pagos, mejorando así la experiencia del consumidor. Al utilizar la tecnología de códigos QR y RFID, los artículos pueden identificarse y agregarse automáticamente a un carrito virtual, que permite al usuario realizar un mínimo esfuerzo durante el proceso de finalización de la compra.

Para las tiendas más pequeñas, el centro está diseñando una solución Scan & Pay, que permite a los usuarios realizar pagos automáticos con sus teléfonos móviles y eliminar la dependencia de los empleados y cajeros de la tienda, así como hacer colas, y hacer que el proceso de pago sea completamente automático.

**Acerca del Payment Innovation Hub**

El Payment Innovation Hub es una colaboración de CaixaBank, Global Payments, Visa, Samsung y Arval, con el objetivo de promover conjuntamente proyectos de I + D en torno a nuevas soluciones de pago y comercio que permitan responder a las nuevas tendencias y demandas de los consumidores.

En este sentido, el Hub es joint venture con oficinas en el Pier01 y cuenta con varias líneas de investigación, que van desde el uso de la biometría hasta la aplicación de Internet de las Cosas, a través de nuevas tecnologías como blockchain o machine learning. Además, como plataforma de innovación abierta tenemos la misión de establecer alianzas con otros grupos de interés de la comunidad de startups e innovación que nos ayuden a detectar necesidades, descubrir nuevas tecnologías y potenciar futuras nuevas colaboraciones. El objetivo del Hub es consolidarse como un polo de innovación en los medios de pago de referencia internacional. De hecho, las empresas que promueven su creación se encuentran entre las más innovadoras del mundo en su especialidad.

**Acerca del Visa Innovation Studio de Tel Aviv**

Visa Innovation Studio de Tel Aviv es parte de una red global de centros de innovación y estudios ubicados en puntos de acceso tecnológico, incluidos San Francisco, Miami, Singapur, Dubai, Sao Paulo, Londres, Berlín y Estocolmo. Visa Innovation Studio tiene una posición única para interactuar con el ecosistema *fintech* de Israel, como puerta de entrada a miles de clientes y minoristas de Visa en todo el mundo que buscan soluciones a sus desafíos o nuevas formas de diferenciarse en sus marcos competitivos. El centro permite a Visa, sus bancos de clientes y socios comerciales examinar las tecnologías que tienen el potencial de dar forma a las futuras experiencias de pago.

**Acerca de Visa Inc.**

Visa Inc (NYSE:V) es la compañía líder mundial en pagos digitales. Nuestra misión es conectar el mundo a través de la red de pagos más innovadora, fiable y segura – permitiendo a los individuos, empresas y economías prosperar. Nuestra red de procesamiento global, VisaNet, permite realizar pagos de forma segura y fiable a través de todo el mundo, y es capaz de gestionar más de 65.000 mensajes de transacciones por segundo. El foco continuo de la compañía en la innovación es un catalizador para el rápido crecimiento del comercio conectado en cualquier dispositivo, y el motor detrás del sueño de un futuro sin efectivo para todos, en cualquier lugar. A medida que el mundo evoluciona de lo analógico a lo digital, Visa está adaptando su marca, productos, equipo, red y escala para redefinir el futuro del comercio. Para más información, visite ([www.visa.es](http://www.visa.es)), el blog Visa Vision ([vision.visaeurope.com](https://vision.visaeurope.com/)), y [@Visa\_ES](https://twitter.com/Visa_ES).

Contacto para prensa: [Visa.es@grayling.com](mailto:Visa.es@grayling.com)

Este artículo contiene declaraciones prospectivas dentro del significado de la Ley de Reforma de Litigios de Valores Privados de EE. UU. De 1995 que se relacionan, entre otras cosas, con operaciones futuras, prospectos, desarrollos, estrategias, crecimiento comercial. Las declaraciones prospectivas generalmente se identifican con palabras como "cree", "estima", "espera", "tiene la intención", "puede", "proyectos", "podría", "debería", "lo hará", "continuará" y otras expresiones similares. Todas las declaraciones que no sean declaraciones de hechos históricos podrían ser declaraciones prospectivas, que se refieren únicamente a la fecha en que se hicieron, no son garantías de rendimiento futuro y están sujetas a ciertos riesgos, incertidumbres y otros factores, muchos de los cuales están fuera de nuestro control y son difíciles de predecir. Describimos los riesgos e incertidumbres que podrían causar que los resultados reales difieran materialmente de aquellos expresados ​​en, o implícitos por, cualquiera de estas declaraciones prospectivas en nuestras presentaciones ante la SEC. requerido por la ley, no tenemos la intención de actualizar o revisar ninguna declaración prospectiva como resultado de nueva información, eventos futuros u otros