

5 benefits of modernizing your payments infrastructure – Spanish



Cinco beneficios de la modernización de las infraestructuras de pagos
Infraestructura adaptable y a escala para un mundo que vive en tiempo real

La competencia en la era de la tecnología de nube
Los rápidos cambios tecnológicos y el aumento de los clientes digitales en muchos mercados suponen un desafío incluso para las empresas de pagos más competentes. Estos factores se suman a la presión de reducir los costes operativos sin sacrificar el cumplimiento oportuno de las obligaciones pendientes. La infraestructura de pagos que solía marcar la diferencia está quedando obsoleta, así que muchas empresas enfrentan dificultades para competir en el mercado. Sin embargo, los avances en la tecnología de nube y la inteligencia artificial permiten que las empresas ofrezcan características únicas a un mejor precio.

¿Qué otra elección podrían enfrentarse Liber y otras empresas similares? Al haberse creado desde el principio en la nube, el mismo tecnología moderna, Liber puede llevar a cabo muchas tareas que son más difíciles de realizar con las tecnologías heredadas, como generar innovaciones, ampliar su capacidad, agilitar los modelos de negocio sobre la marcha y llegar a nuevos países con un costo muy bajo.

La modernización de la infraestructura de pagos ofrece los siguientes cinco beneficios:

- 1. Escalabilidad eficiente a medida que aumenta el volumen de pagos**
La expansión de la economía mundial y el gran crecimiento del comercio digital dieron lugar a volúmenes de pagos que crecieron en la mayoría de los mercados. Sin embargo, la distribución de los talleres mundiales por la competencia y las normas del mercado ha dificultado la posibilidad de mantener el mismo nivel de rentabilidad con la infraestructura de pagos actual. Por fortuna, las plataformas de nube han permitido ajustar la capacidad de forma automática, a medida que surgen cambios en los volúmenes de pagos. Además, reducen los problemas en el sistema y mejoran medidas de cumplimiento con el fin de que las empresas tengan la disponibilidad que requiere este servicio esencial. Además, gracias al alto grado de automatización de estas plataformas y a la posibilidad de elegir al proveedor de la infraestructura, las empresas pueden reducir el costo del negocio y proporcionar la capacidad necesaria para gestionar los crecientes volúmenes de pagos. La infraestructura moderna, impulsada por la tecnología que se basa en la nube, permite que las empresas se adapten y preparen a medida que aumentan los volúmenes.
- 2. Pagos verdaderamente inmediatos**
Los servicios de cobro y pago en tiempo real, que permiten un procesamiento casi instantáneo, se han incorporado a muchos mercados y se convierten en la norma para la mayoría de los clientes. Los pagos en tiempo real ayudan a que las empresas se desmarquen de la competencia que produce servicios nuevos que no existen en la actualidad debido a la demora del proceso y la falta de información confiable al respecto. También reducen los errores a que da lugar de falta de cheques y otras medidas más costosas. En un primer momento, las funciones actuales de manejo de muchas empresas se implementaron cuando no se necesitaba el desarrollo paralelo que ofrece la posibilidad de un servicio en tiempo real. Con la llegada nativa de la nube, las empresas pueden aprovechar la flexibilidad de la plataforma de nube subyacente y mejorar la velocidad de procesamiento de los sistemas que participan en las operaciones de pago. Este aumento de velocidad puede reducir las excepciones de procesamiento con comentarios instantáneos cuando se inicia el pago, lo cual genera una diferencia competitiva para las empresas que realicen inversiones, pues las distingue de las que no lo hicieron.

© 2018 Red Hat, Inc. "Cloud And Payments: How Technology Enabled" Content, 2 de octubre de 2018

Los rápidos cambios tecnológicos y el aumento de los clientes digitales en muchos mercados suponen un desafío incluso para las empresas de pagos más competentes. La infraestructura de pagos solía ser una ventaja competitiva, pero ahora está quedando obsoleta. Sin embargo, los avances en la tecnología de nube y la inteligencia artificial permiten que las empresas ofrezcan características únicas a un mejor precio. Lea este resumen para descubrir cómo se benefician las empresas al modernizar sus infraestructuras de pagos.