

Bank of Ayudhya Public Company Ltd. (Krungsri)

Aprovecha la nube para innovar y convertirse
en líder de las operaciones bancarias digitales

El **Bank of Ayudhya Public Company Limited**, conocido como Krungsri, es el quinto grupo financiero de Tailandia en términos de activos, préstamos y depósitos, además de ser uno de los bancos nacionales de importancia sistémica (D-SIB) de Tailandia, con 73 años de historia en el país. Krungsri es un asociado estratégico del Mitsubishi UFJ Financial Group (MUFG), el mayor grupo financiero de Japón y una de las organizaciones financieras más grandes del mundo. Krungsri ofrece una amplia gama de operaciones bancarias, financiación al consumo, inversión, gestión de activos y otros productos y servicios financieros a consumidores particulares, PYMES y grandes empresas a través de 700 sucursales (663 de operaciones bancarias y 37 del negocio automotriz) y más de 35.000 puntos de servicio en todo el país.

Desafío empresarial

Krungsri quiere transformar su infraestructura para lograr la meta de convertirse en una de las instituciones financieras más innovadoras del país.

Transformación

Para transformar la infraestructura tecnológica de Krungsri, Kyndryl™, anteriormente IBM Infrastructure Services, acelera la transición del banco a la nube, ayudándolo a desarrollar una infraestructura habilitada para la nube segura y resiliente, además de migrar a un entorno de nube híbrida y gestionarlo.

Resultados

Desarrollo acelerado
de aplicaciones

Posición de seguridad
ampliada para aplicaciones
que se ejecutan en la nube

Optimización de costos,
activos y utilización de
forma centralizada



Un socio de TI para impulsar la transformación tecnológica

Como uno de los mayores bancos universales de Tailandia en términos de activos, préstamos y depósitos, la meta de Krungsri es ser una de las instituciones financieras más innovadoras del país, habiendo anunciado su plan estratégico para convertirse en líder de las operaciones bancarias digitales.

Krungsri trabaja para crear una infraestructura tecnológica habilitada para la nube segura y resiliente que admita banca móvil, inteligencia artificial y operaciones bancarias digitales, con planes de digitalización y automatización para agilizar su servicio al cliente y sus operaciones.

Transformación tecnológica en la nube para impulsar la innovación

Como socio TI a largo plazo de Krungsri, Kyndryl ha suministrado muchas soluciones y servicios a Krungsri para dar soporte a la futura hoja de ruta del banco para el crecimiento y centrarse en las operaciones bancarias digitales.

Kyndryl, anteriormente IBM Infrastructure Services, y Krungsri comenzaron a trabajar juntos en 2012 para centrarse en la infraestructura como un servicio. La ampliación de la colaboración entre Kyndryl y Krungsri abarca los servicios administrados a través de mainframe y almacenamiento, como Flash, servidores, red y cajeros automáticos. La asociación tiene como fin proporcionar a la plataforma tecnológica de Krungsri estabilidad y la capacidad de construir una infraestructura preparada para la nube que respalda su visión de transformación digital.

Krungsri contrata a Kyndryl para transformarse en una infraestructura tecnológica habilitada para la nube. Krungsri ha elegido adoptar AWS en la nube pública y está buscando un socio que lo ayude con la migración y un sistema de gestión de nube híbrida que sea abierto y no se limite a una sola plataforma en la nube. Kyndryl ayudará a Krungsri a migrar aplicaciones a AWS, implementar y dar soporte a DevOps Tool Chain para acelerar el desarrollo de aplicaciones y proporcionar servicios administrados para AWS específicamente en torno a la gestión de nube híbrida, incluida la gestión de operaciones, el costo y la gestión de activos y una postura de seguridad mejorada en la nube.

Creación de una infraestructura segura preparada para la nube con el fin de mejorar el servicio de operaciones bancarias digitales

A través de la prolongada asociación con Kyndryl, Krungsri ha alcanzado muchas metas y ahora se ha embarcado en una asociación ampliada en la siguiente meseta de la informática: la nube. Una vez implementada, se espera que Krungsri obtenga los siguientes beneficios:

- Coordinación automatizada y aprovisionamiento con integración empresarial
- Capacidad para gestionar de forma centralizada el costo, los activos y la utilización
- Posibilidad de extender el actual modelo de seguridad de aplicaciones (seguridad perimetral) a las aplicaciones que se ejecutan en la nube
- Posibilidad de acelerar el desarrollo de las aplicaciones mediante la cadena de herramientas nativa de la nube



Tome el siguiente paso

Conozca la forma cómo Kyndryl promueve los sistemas fundamentales que impulsan el progreso humano.



©Copyright IBM Corporation 2021, IBM Corporation, 1 New Orchard Road, Armonk, NY 10504, EE. UU. Producido en los Estados Unidos de Norteamérica, julio de 2021. IBM, el logotipo de IBM, ibm.com, IBM Cloud, Kyndryl, el logotipo de Kyndryl y kyndryl.com son marcas registradas de International Business Machines Corp. en muchas jurisdicciones de todo el mundo. Otros nombres de productos y servicios pueden ser marcas registradas de IBM o de otras compañías. La lista actualizada de las marcas registradas de IBM está disponible en la sección "Copyright and trademark information" en ibm.com/legal/copytrade.shtml. Este documento está actualizado conforme a la fecha inicial de la publicación y puede ser modificado por IBM en cualquier momento. No todas las ofertas están disponibles en todos los países donde opera IBM. Los datos de desempeño y los ejemplos de clientes mencionados se presentan únicamente con fines ilustrativos. Los resultados de desempeño reales pueden variar según las configuraciones y las condiciones de funcionamiento específicas. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO SE PROPORCIONA "TAL CUAL" SIN NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, NO INCLUYE CUALQUIER GARANTÍA DE CAPACIDAD DE COMERCIALIZACIÓN, IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR NI CUALQUIER GARANTÍA O CONDICIÓN DE NO VIOLACIÓN. Los productos de IBM están garantizados de acuerdo con los términos y condiciones de los acuerdos bajo los cuales se proporcionan. El cliente es responsable de asegurar el cumplimiento de las leyes y de las reglamentaciones que le sean aplicables. IBM no proporciona asesoramiento legal ni declara o garantiza que sus servicios o productos garantizarán que el cliente cumpla con cualquier ley o reglamento.