

IBM cierra la adquisición histórica de Red Hat por 34.000 millones de dólares; define el futuro de la nube híbrida abierta

- La adquisición posiciona IBM como el proveedor líder de nube híbrida y acelera el modelo de negocio de alto valor de IBM, extendiendo la capacidad innovadora de código abierto de Red Hat a un mayor número de clientes
- IBM preserva la independencia y neutralidad de Red Hat; Red Hat fortalecerá sus alianzas actuales para proporcionar a los clientes libertad, elección y flexibilidad
- El firme compromiso de Red Hat con el código abierto no varía
- Juntos, IBM y Red Hat ofrecerán una plataforma multicloud híbrida de próxima generación

ARMONK, N.Y. and RALEIGH, N.C. Julio 9, 2019. – IBM (NYSE:IBM) y Red Hat (NYSE:RHT) han anunciado hoy el cierre de la operación por la cual IBM ha adquirido todas las acciones en circulación emitidas de Red Hat por 190,00\$ por acción en efectivo, lo que representa un valor total de 34.000 millones de dólares.

La adquisición redefine el mercado de la nube para los negocios. Las tecnologías de nube híbrida abiertas de Red Hat se combinan ahora con el alcance y profundidad de la capacidad innovadora y conocimiento de industria de IBM, y un liderazgo comercial en más de 175 países. Juntas, IBM y Red Hat acelerarán la innovación al ofrecer una plataforma *multicloud* híbrida de próxima generación. Esta plataforma, basada en tecnologías de código abierto como Linux y Kubernetes, permitirá a los negocios desplegar, ejecutar y gestionar de forma segura datos y aplicaciones tanto in situ como en nubes públicas múltiples y privadas.

“Las organizaciones están comenzando el nuevo capítulo de su reinversión digital. Están modernizando la infraestructura y moviendo cargas de trabajo de misión crítica a nubes privadas y nubes múltiples de diferentes proveedores”, ha afirmado Ginni Rometty, presidenta y consejera delegada de IBM. “Necesitan tecnología flexible y abierta para gestionar estos ambientes multinube híbridos. Y necesitan socios en los que puedan confiar para gestionar estos sistemas de forma segura. IBM y Red Hat son únicas para satisfacer estas demandas. Como el proveedor líder de nube híbrida, ayudaremos a los clientes a construir los pilares tecnológicos de su negocio para las próximas décadas”.

“Cuando hablamos a los clientes, sus desafíos están claros: necesitan moverse más rápido y diferenciarse a través de la tecnología. Quieren construir culturas más colaborativas, y necesitan soluciones que les den la flexibilidad para construir y desplegar cualquier app o carga de trabajo en cualquier lugar”, ha señalado Jim Whitehurst, presidente y consejero delegado de Red Hat. “Creemos que el código abierto se ha convertido en el estándar tecnológico *de facto* porque permite estas soluciones. La unión de fuerzas con IBM da a Red Hat la oportunidad de llevar más innovación en código abierto a una aún mayor variedad de organizaciones y nos ayudará a expandirnos para cubrir la necesidad de soluciones de nube híbrida que proporcionen una verdadera capacidad de elección y agilidad”.

Red Hat continuará bajo el liderazgo de Jim Whitehurst y su actual equipo directivo. Whitehurst entra a formar parte del equipo senior de gestión de IBM y reportará a Ginni Rometty. IBM mantendrá la sede de Red Hat en Raleigh, Carolina del Norte, sus instalaciones, marcas y prácticas. Red Hat funcionará como una unidad diferenciada dentro de IBM y será reportada como parte del segmento de IBM de Cloud and Cognitive Software.

Ambas compañías ya han creado negocios de nube empresarial líderes, con un fuerte y consistente crecimiento de ingresos, ayudando a los clientes a hacer la transición de sus modelos de negocio hacia la nube.

Los ingresos de IBM en la nube han pasado del 4% del total en 2013 al 25% hoy. Este crecimiento procede de una gran variedad de software y ofertas as-a-Service, servicios y hardware, que permiten que IBM sea capaz de asesorar, construir, mover y gestionar soluciones en la nube para los entornos públicos, privados o *in situ* de los clientes. Los ingresos del negocio *cloud* de IBM durante los 12 meses hasta marzo de este año crecieron a más de 19 mil millones de dólares. Está previsto que la adquisición de Red Hat contribuya a IBM con aproximadamente dos puntos de crecimiento de ingresos anual compuesto durante un período de cinco años.

Los ingresos de Red Hat durante el año fiscal 2019 fueron de 3.400 millones de dólares, un 15% más que el año anterior. Los ingresos del primer trimestre del año fiscal 2020, reportado en junio, fueron de 934 millones de dólares, un 15% más. Durante ese trimestre, los ingresos de suscripción se incrementaron un 15%, lo que incluye los ingresos relacionados con el desarrollo de aplicaciones y otras ofertas tecnológicas emergentes, con un crecimiento del 24%. Los ingresos de servicios también se incrementaron un 17%.

La oportunidad de la nube híbrida

La reinversión digital se encuentra en un punto de inflexión, a medida que las organizaciones entran en el siguiente *capítulo* de su viaje a la nube. La mayoría de las empresas han recorrido hoy aproximadamente un 20% de este camino. Durante este primer *capítulo* hacia la nube, las empresas han dado grandes pasos reduciendo costos, mejorando la productividad y revitalizando sus iniciativas de innovación centradas en los clientes. El *capítulo* dos, sin embargo, tiene que ver con mover las cargas de trabajo de misión crítica a la nube para optimizar todo, desde las cadenas de suministro hasta los sistemas centrales de los bancos.

Para tener éxito en este nuevo capítulo de la nube, los negocios necesitan gestionar toda su infraestructura de tecnologías de la información tanto “in situ” como fuera, y a través de diferentes nubes -privadas y públicas- de una forma integrada, simple y consistente. Las organizaciones están buscando un entorno común donde puedan construir de una vez y desplegar en cualquiera de los ámbitos adecuados para ser más rápidos y ágiles. La oferta de IBM ha evolucionado para reflejar las nuevas necesidades del cliente e impulsar un mayor crecimiento. La adquisición de Red Hat fortalece a IBM como el líder en la nube híbrida empresarial.

“A medida que las organizaciones buscan incrementar su velocidad de innovación para ser más competitivas, optan por el código abierto y un entorno en la nube distribuido, para posibilitar una nueva ola de innovación digital que no era posible antes. Durante los próximos cinco años, IDC prevé que las empresas inviertan fuertemente en sus caminos a la nube y en la innovación sobre esta. Una gran y creciente parte de estas inversiones irá a la nube híbrida y a los entornos multinube que les ayuden a mover aplicaciones, datos y cargas de trabajo a lo largo de diferentes entornos”, ha afirmado Frank Gens, vicepresidente senior y analista jefe de IDC. “Con la adquisición de Red Hat y el compromiso de IBM con la independencia de Red Hat, IBM está bien posicionada para ayudar a las empresas a diferenciarse dentro de sus industrias, a través de la capitalización del código abierto en este mundo emergente híbrido y *multicloud*”.

La habilidad conjunta de IBM y Red Hat para extraer el verdadero valor de la nube híbrida para las empresas ya se ha hecho eco en los clientes que caminan hacia el próximo capítulo de la reinversión digital.

“Delta está constantemente explorando tecnologías actuales y emergentes, a medida que transformamos la experiencia del viajero”, asegura Ed Bastian, consejero delegado de Delta. “Hemos estado trabajando con ambos, IBM y Red Hat, durante años con este objetivo, y ahora que trabajan de forma conjunta para construir la nueva generación de compañía tecnológica, serán una parte esencial de nuestra transformación digital”.

“Como socios de larga duración de Red Hat e IBM, estamos deseosos de conocer las capacidades que las dos compañías puedan ofrecer ahora de manera conjunta”, dice Michael Poser, director general y director de Tecnología, Empresa y Servicios, de Morgan Stanley. “Sabemos de primera mano la importancia y el impacto

que tienen las tecnologías en la nube para hacer extraer el valor del negocio”.

IBM refuerza su compromiso con el código abierto y la neutralidad de Red Hat

IBM y Red Hat tienen un profundo valor y experiencia en código abierto. Las dos compañías han trabajado durante más de 20 años para hacer del código abierto la elección por defecto de las soluciones modernas de tecnología. Esto incluye la importancia de la gestión o gobernanza abierta y ayudar a los proyectos y comunidades *open source* a seguir adelante, mediante una contribución continua.

Con Red Hat, IBM ha adquirido una de las compañías de software más importantes de la industria tecnológica. El modelo de negocio pionero de Red Hat ha ayudado a popularizar entre las empresas las tecnologías de código abierto -incluyendo a Linux, Kubernetes, Ansible, Java, Ceph y muchas más -. Hoy, Linux es la plataforma de desarrollo más utilizada. Se espera que en 2019 solo Red Hat Enterprise Linux contribuya a ingresos de las empresas a nivel mundial valorados en 10 billones de dólares. En 2023, se espera que 640.000 trabajadores adicionales ocupen puestos relacionados con Red Hat.

IBM se ha comprometido a expandir y acelerar el código abierto y la nube híbrida en todos los negocios y en todas las industrias, a la vez que preserva la independencia y neutralidad de la herencia *open source* de Red Hat. Esto incluye el liderazgo de la comunidad *open source*, las contribuciones y el modelo de desarrollo; el portafolio de productos, los servicios y la estrategia de comercialización; los robustos ecosistemas de desarrolladores y socios, así como su cultura única.

La misión y el firme compromiso de Red Hat con el código abierto no sufrirán ningún cambio, y Red Hat continuará ofreciendo la capacidad de elección y flexibilidad inherente a los entornos tecnológicos de código abierto e híbridos. Red Hat también continuará construyendo y expandiendo sus alianzas, incluyendo aquellas con los principales proveedores de *cloud*, como Amazon Web Services, Microsoft Azure, Google Cloud y Alibaba.

IBM y Red Hat también comparten un fuerte compromiso con la responsabilidad social y con un sentido de propósito en la aplicación de la tecnología, que debe ayudar a abordar algunos de los mayores desafíos de la sociedad. Juntas, las dos compañías quieren expandir este compromiso de largo recorrido a través de nuevas iniciativas conjuntas en las áreas de educación y habilidades, necesidades cívicas y de la sociedad, y desarrollo de profesionales STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas). Más información en:

<https://ibm.com/blogs/corporate-social-responsibility/2019/07/be-open-and-change-the-world/>

Para más información sobre la noticia de hoy, visita; <https://newsroom.ibm.com/> y <https://www.ibm.com/redhat>

Sobre IBM

Para más información sobre IBM, visita <https://www.ibm.com>

Sobre Red Hat, Inc.

[Red Hat](#) es el mayor proveedor de soluciones de software de código abierto para la empresa, que potencia la colaboración con la comunidad, para desarrollar tecnologías Linux, de cloud híbrida, contenedores y Kubernetes, seguras y de alto rendimiento. Red Hat ayuda a los clientes a integrar aplicaciones tecnológicas nuevas y existentes, desarrollar aplicaciones nativas en la nube, estandarizar en su sistema operativo líder del sector, y automatizar, asegurar y gestionar entornos complejos. [Su reconocido soporte](#) y sus servicios de consultoría y formación hacen de Red Hat un proveedor de confianza para [las empresas de la lista Fortune 500](#). Como socio estratégico de los proveedores de *cloud*, integradores de sistemas, proveedores de aplicaciones, clientes y comunidades de código abierto, Red Hat puede ayudar a las organizaciones a estar preparadas para el futuro digital.

