

[Anuncios](#)

IBM crea un equipo de desarrolladores de nube híbrida a disposición de su ecosistema

- **El equipo especializado en desarrollo co-creará con sus socios soluciones avanzadas en nube híbrida, con la introducción de IA, y ayudará a modernizar y migrar cargas de trabajo**

Armonk, N.Y., 4 February, 2021 -- IBM (NYSE: [IBM](#)) ha presentado hoy su equipo de desarrolladores de nube híbrida (Hybrid Cloud Build Team), altamente especializado, para dar soporte a la migración y modernización de los productos y servicios de su ecosistema a través de entornos de nube híbrida abierta. Siguiendo el modelo exitoso del '[IBM Data Science and AI Elite Team](#)' y la puesta en marcha recientemente del '[IBM AIOps Elite Team](#)', ambos centrados en la inteligencia artificial, este nuevo equipo permitirá ayudar a los socios a actualizar sus cargas de trabajo para su despliegue en las instalaciones, en la nube o en cualquier entorno.

Un estudio reciente del [IBM Institute for Business Value \(IBV\)](#), dirigido a más de 5.000 ejecutivos de distintos sectores de todo el mundo, reveló que se espera que la adopción de la nube híbrida crezca un 47% en los próximos tres años y que una organización utilizará de media seis nubes híbridas. El informe señalaba también que el valor derivado de un modelo tecnológico y operativo de plataforma híbrida completa y multicloud es 2,5 veces mayor que el valor derivado de un enfoque de plataforma única y proveedor de nube único. En este sentido, el Hybrid Cloud Build Team de IBM se crea para ayudar a los socios a maximizar el valor de una nube híbrida abierta.

Este equipo de élite está formado por más de 100 arquitectos Cloud, científicos de datos, desarrolladores de nube y especialistas en seguridad que trabajarán en la cocreación ágil de soluciones tecnológicas avanzadas para los socios y sus clientes. El equipo también asesora a los socios sobre la mejor manera de acelerar la transición de sus productos, servicios y otras ofertas a entornos de nube híbrida abierta.

Con décadas de experiencia en Microsoft Azure, IBM Cloud, Google Cloud, AWS y muchos más entornos, el equipo de desarrollo de la nube híbrida de IBM ayuda a sus socios del ecosistema a renovar las cargas de trabajo en todas las plataformas y proveedores de la nube, a la vez que introduce nuevas tecnologías como IA, 5G, Kubernetes y Edge para optimizar las operaciones empresariales y mejorar los resultados de los clientes. Este proceso incluye la revisión del uso del software de nube híbrida de IBM, construido sobre Red Hat OpenShift y diseñado para ejecutarse en cualquier lugar -en las instalaciones, en edge y en cualquier nube- para maximizar los objetivos de los socios.

Co-creación con el ecosistema para mejorar los resultados de los clientes

Como parte de la inversión de 1.000 millones de dólares de IBM destinada a su ecosistema, el Hybrid Cloud Build Team ayudará a poner en práctica las mejores ideas de los socios en el mercado a través de modelos de diseño probados como IBM Garage y el método design thinking de IBM. El equipo, que se espera que aumente a más de 200 miembros en 2021, ya ha participado en más de 75 encuentros, guiando a los socios y ofreciendo claves estratégicas, técnicas y operativas para migrar y construir entornos de nube híbrida.

IBM ofrece el Hybrid Cloud Build Team a los socios del ecosistema sin coste, con sesiones que duran entre cinco y veinte semanas para crear un MVP o prototipo de aplicación, y ayudar a los socios a encontrar oportunidades de mercado. Obtén más información en <https://www.ibm.com/partnerworld/cloud> o póngase en contacto con el

equipo directamente en hcbuild@us.ibm.com.

For further information: Patricia Torralba IBM Comunicación patricia.torralba@es.ibm.com Tlf.- 637804 148
