



News Release

Para publicación inmediata

Para más información:

FERNANDO UJALDÓN. 91 788 32 22

fernando.ujaldon@ketchum.com

JULIÁN RAMOS 91 788 32 00

julian.ramos@ketchum.com

España retrocede en políticas de Cloud Computing según el estudio global de BSA

El estudio clasifica las políticas y el marco legal de los países con respecto a la nube. Sudáfrica progresa mientras que Rusia y China retroceden.

Madrid — 26 de abril 2016— El nuevo estudio elaborado por **BSA | The Software Alliance** que evalúa las políticas de cloud computing alrededor de todo el mundo, ubica a España en el puesto 11 de las 24 principales economías de TI. Nuestro país desciende una posición con respecto al ranking de 2015, demostrando un retroceso en lo que respecta al entorno legal y regulatorio para cloud computing.

El informe **BSA Global Cloud Computing Scorecard 2016** clasifica la disponibilidad de cloud computing en 24 países, que representan el 80 por ciento de los mercados de TI de todo el mundo. Cada país se clasifica de acuerdo a sus fortalezas y debilidades en siete áreas de política clave.

Cloud computing permite a cualquier persona - una start-up un consumidor individual, un gobierno o una pequeña empresa - acceder de forma rápida, eficiente y rentable a la tecnología. Estos servicios abren la puerta a una conectividad sin precedentes, a la productividad y a la competitividad.

Los resultados de este año revelan que casi todos los países han realizado mejoras significativas en sus políticas, desde la publicación del informe de BSA en 2013. Sin embargo, la estratificación entre países con un nivel alto, medio y bajo en la consecución de objetivos se ha ampliado, produciéndose también un estancamiento en los países de rango medio, mientras que los más desarrollados continúan refinando sus políticas.

“Es preocupante que España crea políticas proteccionistas de cloud computing que impiden el desarrollo de la innovación en cloud,” sostiene Victoria Espinel, presidenta y consejera delegada de BSA | The Software Alliance. “Los países deben reconocer que sus políticas afectan el mercado global de la nube. Este informe es una llamada de atención a gobiernos para trabajar juntos y asegurar los beneficios de la nube en todo el mundo.”

En términos del ranking global, el país con mayor avance ha sido Sudáfrica (subiendo seis posiciones) y Canadá (subiendo cinco posiciones).

Los cinco países que lideran el ranking son: Japón, EE.UU., Alemania, Canadá y Francia.

Notablemente, hay tres países que siguen atrás en el ranking — Tailandia, Brasil y Vietnam — continúan produciendo mejoras notables y consistentes y están cerrando la brecha con los países de nivel medio. Los principales mercados informativos mundiales siguen estable con ganancias modestas.

También han aparecido tendencias negativas. Por ejemplo, algunos países han promovido políticas de libre comercio o amortización de las políticas de cloud computing. Rusia y China en particular, han impuesto nuevas políticas que obstruirán el cloud computing a través de limitar la habilidad de proveedores de servicio cloud en transferir datos adecuadamente entre fronteras.

El ranking completo de los 24 países y los resultados detallados están disponibles en www.bsa.org/cloudscorecard.

About BSA

BSA | The Software Alliance (www.bsa.org) is the leading advocate for the global software industry before governments and in the international marketplace. Its members are among the world's most innovative companies, creating software solutions that spark the economy and improve modern life. With headquarters in Washington, DC, and operations in more than 60 countries, BSA pioneers compliance programs that promote legal software use and advocates for public policies that foster technology innovation and drive growth in the digital economy.

