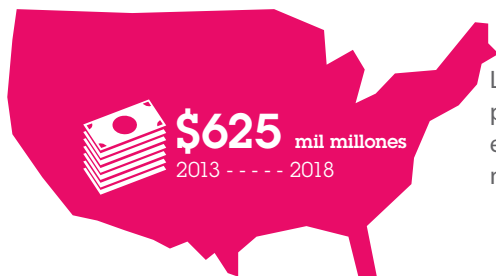


# Familia IBM Storwize® para Cloud

Las empresas recurren a la computación en nube para crear nuevo valor de negocios y mejorar la velocidad y habilidad



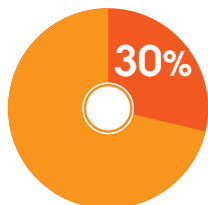
La computación en nube podría ahorrar a las empresas estadounidenses \$625 mil millones en cinco años<sup>1</sup>



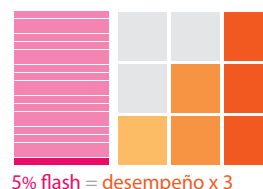
90% de las organizaciones esperan adoptar o implementar sustancialmente un modelo Cloud en los próximos tres años<sup>2</sup>

## La familia IBM Storwize está lista para Cloud

Eficiente



Virtualización y aprovisionamiento fino incorporado aumentan la utilización de disco en un 30%



IBM Easy Tier integrado ofrece un desempeño 3 veces superior con utilización de solo 5% de almacenamiento flash

Escalable



Aumenta la escala hasta 1,9 PB de datos sin interrupción



Almacena hasta 5 veces más datos activos en el mismo espacio de disco físico

Abierta y accesible



Da soporte a implementaciones Cloud OpenStack con Easy Tier y compresión habilitada



Los usuarios aprovisionan almacenamiento bajo demanda en segundos sin intervención del administrador

Virtualiza



Virtualiza archivos globalmente y permite el movimiento no disruptivo de datos entre tiers de almacenamiento para aumentar la eficiencia de costos

Integra



Se integra a IBM PureSystems® para tener una solución Cloud "lista para la usar"

Fuentes

1. <http://www.sap.com/corporate-en/press/newsroom/press-releases/press.epx?pressid=18503>
2. <http://www-935.ibm.com/services/us/gbs/thoughtleadership/ibv-power-of-cloud.html>

Conozca más en [ibm.com/storwize](http://ibm.com/storwize)