

Investigación de CXO: Desafíos, costos y beneficios de la Administración de datos en la nube

Más de 1,500 líderes empresariales y de TI compartieron su enfoque de la gestión de datos y su papel en la transformación empresarial. Mientras que las malas prácticas hoy están creando problemas críticos, la administración más sofisticada de datos en la nube puede ofrecer grandes beneficios empresariales.

El costo de la mala administración de datos es elevado



El costo de los tiempos de inactividad es de

\$20 millones

al año para la empresa promedio



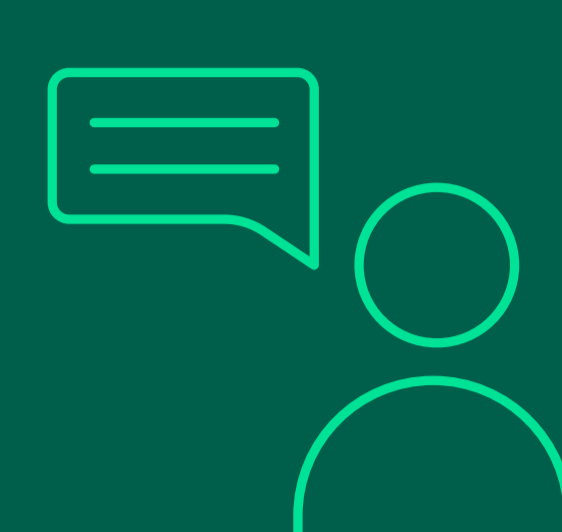
73%

de las organizaciones no puede satisfacer las demandas de los usuarios de acceso ininterrumpido a aplicaciones y datos



38%

dice que los tiempos de inactividad han dañado la integridad de su marca



54%

experimenta una pérdida de confianza del cliente como consecuencia de ello

Sin embargo, las organizaciones planean resolver esta situación

La empresa promedio está invirtiendo

93%

de las organizaciones tendrán iniciativas de Administración de datos en la nube implementadas a fines de 2019 para impulsar el éxito

\$41 millones

en tecnologías de transformación

Tratamiento de la mala administración de datos

Las empresas que adoptan la Gestión inteligente de datos poseen cuatro atributos característicos:

Gestión de datos en la nube



77%

tiene implementaciones de SaaS y citan la seguridad y la flexibilidad como aspectos fundamentales

Confianza



98%

confía en las iniciativas de Gestión inteligente de datos

Capacidades



9/10

consideran el aumento de las habilidades de los empleados como fundamental para lograr el éxito

Cultura



69%

cree que la cultura de la empresa debe estar más abierta a lo digital

Los grandes beneficios de la transformación digital para las empresas

44%

considera que la implementación de la tecnología digital es fundamental para el éxito en los próximos 2 años

\$124 millones

se pueden obtener anualmente en ingresos adicionales mediante el uso de iniciativas digitales

80%

ve beneficios de productividad de la Gestión inteligente de datos

Hay una carrera global por la adopción de la tecnología digital

Algunas de las economías más grandes del mundo corren el riesgo de tener que ponerse al día cuando se trata de su adopción de la tecnología digital.

Hay una disparidad global en cuanto al porcentaje de empresas en cada país que describen sus iniciativas digitales como maduras:

20%

en Reino Unido

25%

en Francia y Alemania

42%

en EE. UU.

24%

en Oriente Medio

48%

en Brasil

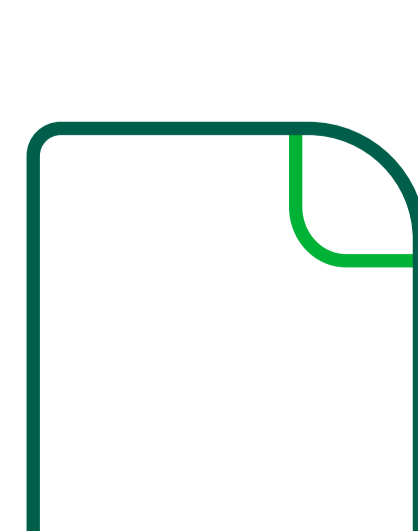
24%

en China

41%

en Japón

Está administrando sus datos con la nube?



Descargue el informe completo aquí

Con una gestión deficiente de datos que cuesta a las organizaciones \$20 millones al año, administrar con éxito los datos empresariales ya no es un lujo: es esencial para el balance final. Con la Administración de datos en la nube en su lugar, las organizaciones pueden implementar la siguiente etapa en su estrategia de transformación digital, con la confianza de que crearán un negocio más inteligente y exitoso.