

Analistas: Modernización de la infraestructura de TI para aprovechar al máximo los datos.

Los analistas del sector realizaron una investigación en la cual se revela que las empresas líderes del mercado combinan la administración de datos y el análisis con una TI modernizada para impulsar el valor comercial y destacarse de la competencia.

[Lea el informe completo de ESG sobre cómo liberar el valor de los datos.](#)

[Lea el informe completo de Moor Insights sobre cómo obtener una ventaja competitiva con los servidores.](#)

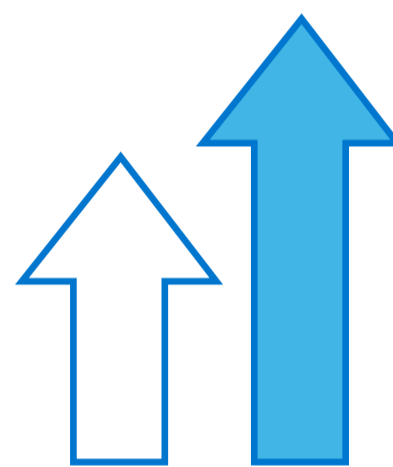
Las organizaciones que modernizaron la TI están mejor preparadas para aprovechar y ofrecer valor a través de los datos y el análisis que las organizaciones con una TI antigua.¹ La investigación de ESG muestra 4 formas en que estas organizaciones son más eficaces para impulsar el valor comercial:

- 1. Utilización de más datos:** En promedio, las organizaciones informaron que un 32 % más de los datos se pueden usar en su entorno de análisis en comparación con las organizaciones con una TI antigua.²
- 2. Impulso de los beneficios para el negocio** Las organizaciones modernizadas tienen más probabilidades de informar que el análisis aumenta el consumo de los clientes, reduce el coste de las operaciones de negocios y permite descubrir mercados nuevos.²
- 3. Rendimiento superior al de los competidores:** Las organizaciones modernizadas tienen muchas más probabilidades de informar que superan a la competencia y que son líderes de mercado en cuanto a investigación y desarrollo, ventas y marketing, y administración de riesgo.²
- 4. Priorización del acceso a datos:** Las organizaciones modernas tuvieron casi 3 veces más probabilidades que las organizaciones con una TI antigua para informar que los datos y el análisis están disponibles para todos o la mayoría de los empleados.² La implementación de esta estrategia le brinda a los empleados la capacidad de adoptar decisiones basadas en datos, lo que reduce la presión que tiene un solo departamento de analizar los datos.

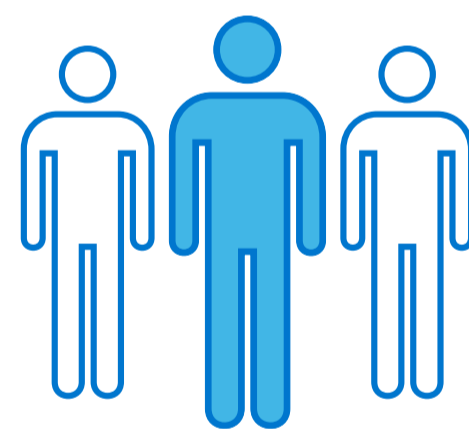
Las organizaciones con una TI modernizada presentan varias ventajas con respecto a las organizaciones con una TI antigua:



Hasta **3,6 veces** más probabilidades de aumentar el consumo de los clientes a través del análisis²



Hasta **2,8 veces** más probabilidades de informar servidores de análisis con menos de 2 años de antigüedad²



El 94 % confía en que puede respaldar los objetivos impulsados por los datos²

Modernice sus servidores para maximizar el valor de los datos.

En el mundo actual, impulsado por los datos, el éxito de una organización se basa en la capacidad de producir rápidamente inteligencia a partir de datos brutos. El portafolio de servidores Dell EMC PowerEdge está diseñado con el rendimiento, la seguridad y la confiabilidad que su empresa necesita para aprovechar por completo los datos.

[Obtenga más información sobre los servidores Dell EMC PowerEdge.](#)



Intel Xeon Platinum

¹ Fuente: Moor Insights: Aprovechamiento de las arquitecturas de servidor para tener éxito en la era centrada en los datos, encargado por Dell EMC, julio de 2019. Los resultados reales pueden variar. Informe completo: <https://www.dell EMC.com/es-es/servers/index.htm#cobrand=xeon&overlay=/es-es/collaterals/unauth/white-papers/moor-insights-leveraging-server-architectures-to-win-in-the-datacentric-era.pdf>

² Informe de investigación con información valiosa de Enterprise Strategy Group (ESG): Medición del valor de los datos y el análisis en los departamentos de TI modernizados, encargado por Dell EMC, agosto de 2019. Los resultados se basan en una encuesta de tomadores de decisiones de TI de organizaciones del sector privado y público en 8 países y en los criterios aplicables para evaluar la modernización de la TI de las organizaciones. Los encuestados recibieron un incentivo para participar en la encuesta. Los resultados reales pueden variar. Informe completo: <https://www.dell EMC.com/resources/es-mx/asset/analyst-reports/solutions/esg-research-insight-measuring-value-of-data-analytics-in-modern-it-departments.pdf>

Copyright © 2019 Dell Inc. o sus filiales. Todos los derechos reservados. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC y otras marcas comerciales son marcas comerciales de Dell Inc. o sus filiales. Las demás marcas comerciales pueden ser marcas comerciales de sus respectivos dueños.

Dell EMC considera que la información de este documento es precisa en el momento de su publicación. La información está sujeta a cambios sin previo aviso.