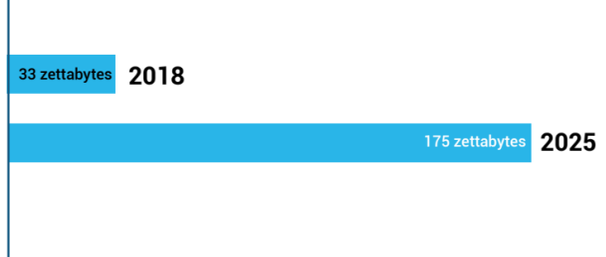


# HABILITANDO EL ANÁLISIS DE DATOS EN LA NUBE

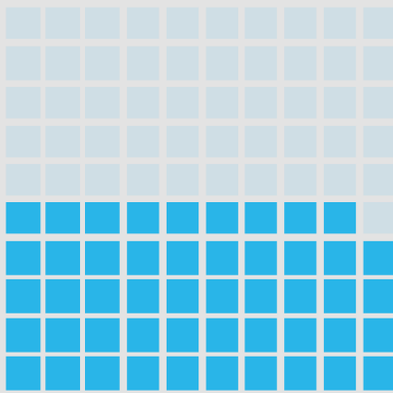
Oportunidades, Retos y Soluciones

## Oportunidades

Los datos mundiales verán una **5TA PARTE DE INCREMENTO** entre 2018 y 2025 — el mayor de la historia.

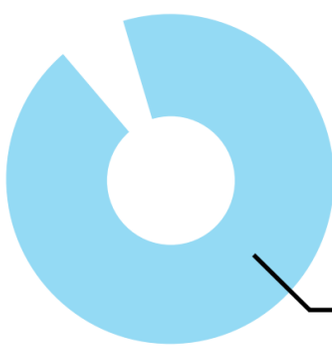


Fuente: Data Age 2025, "The Digitization of the World from Edge to Core", IDC



Para el 2025, **49%** DE DATOS se almacenarán en entornos de nube pública.

Fuente: Data Age 2025, "The Digitization of the World from Edge to Core", IDC



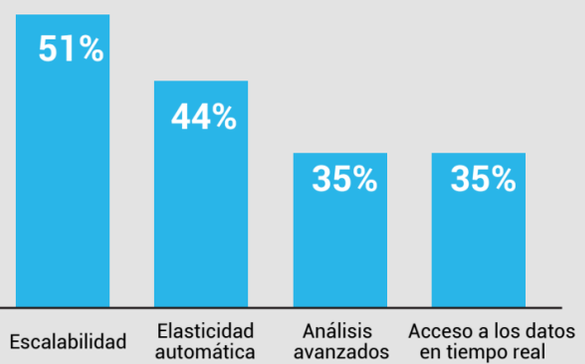
¿Los datos en la nube son un problema o una oportunidad?

96% son oportunidades

Fuente: "Gestión de datos en la nube: Integración y procesamiento de datos en entornos modernos de nube e híbridos", TDWI

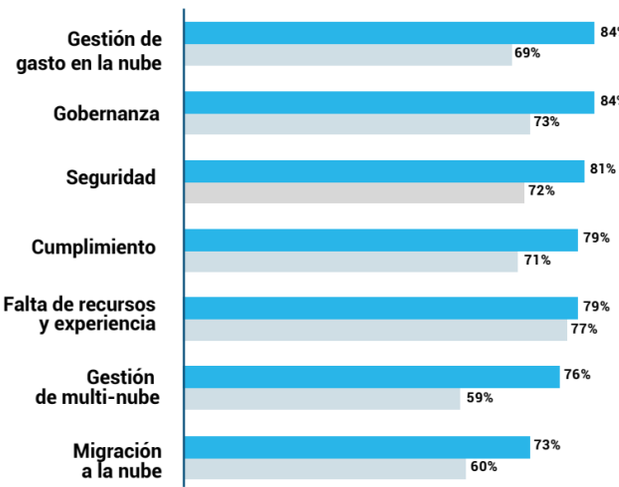
## Principales beneficios de una solución de gestión de datos en la nube

Si su organización implementara la gestión de datos en la nube, ¿cuáles serían sus principales beneficios?



Fuente: "Gestión de datos en la nube: Integración y procesamiento de datos en entornos modernos de nube e híbridos", TDWI

## Desafíos



Los desafíos a los que se enfrentan las organizaciones al migrar a la nube

La gestión del gasto, la falta de conocimientos internos y los problemas de seguridad son algunos de los principales retos que impiden la adopción de la nube.

Fuente: "Informe RightScale 2019 sobre el estado de la nube", Flexera

## Soluciones

### SNOWFLAKE SUPERA LOS DESAFÍOS



Una plataforma, una copia de datos, muchas cargas de trabajo



Acceso seguro y controlado a todos los datos

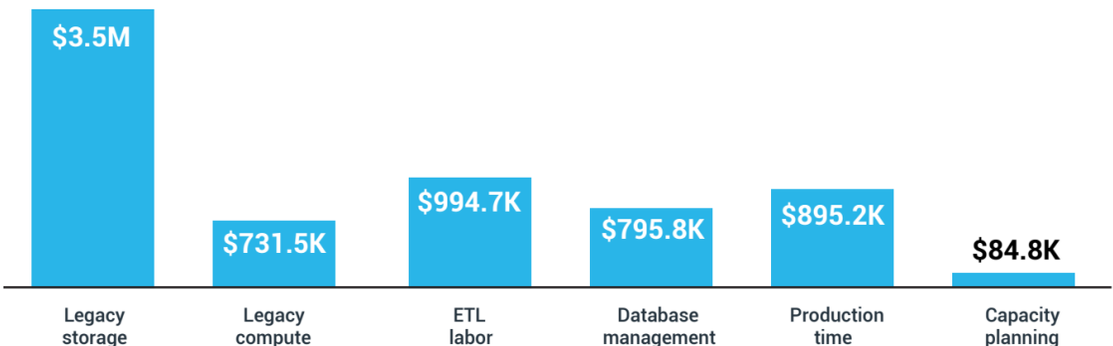


Rendimiento y escala ilimitados



Mantenimiento casi nulo, como servicio

Snowflake ahorra a los clientes **6,4 millones de dólares en un periodo de 3 años**



Fuente: Estudio de impacto económico total de Forrester

### Más información

Obtenga más información sobre la solución de Snowflake

CONTÁCTANOS