

# El triplete del cloud: NetApp, VMware y [indica tu cloud preferido aquí]

## Antes

## frente a

## Después

### Acidez del TCO

Un gasto excesivo en sistemas de cálculo cuando solo necesitas almacenamiento



### Eficiencia del TCO

Escalado del almacenamiento de forma independiente del sistema de cálculo y ahorro de entre el 25 % y el 50 %

### Flexibilidad limitada

Mantenimiento del uso de las instalaciones, sin una ruta rápida ni rentable hacia el cloud



### Flexibilidad ilimitada

Migración o extensión de las cargas de trabajo de VMware de uso intensivo del almacenamiento y los datos a tus clouds preferidos

### Gestión de datos compleja

El intento de gestionar las cargas de trabajo de VMware produce la sensación de ser un trabajo a tiempo completo



### Gestión de datos unificada

Acceso a un plano de gestión de datos unificada para comprar, poner en marcha y operar los recursos de datos

### Vulnerable

Anticipación de tiempo de inactividad cuando se produzca el próximo ataque de ransomware



### Protegido

Detención en seco del ransomware con funciones de prevención, detección y recuperación consistentes

### Migración con refactorización completa

Gasto de dinero y recursos en la refactorización de aplicaciones para no perder la funcionalidad



### Migración sin refactorización

Puesta en marcha de cualquier tipo de almacenamiento, protocolo, servidor y sistema operativo, sin necesidad de código

**Inicia la transformación**