

# NEW RELIC COMPUTE

Los precios basados en el uso ponen la observabilidad inteligente al alcance de todos.

Ampliar el acceso a la observabilidad no es sencillo. Los modelos de precios complejos basados en licencias de usuario, tarifas por host y múltiples SKU pueden impedir que las personas y sistemas que más la necesitan accedan a información valiosa. El éxito radica en brindar a todas las partes interesadas acceso a la inteligencia oportuna que se requiere para impulsar la eficiencia, la agilidad, el compromiso y los ingresos.

New Relic Compute simplifica esto al admitir una cantidad ilimitada de usuarios y aplicar un modelo de precios según la capacidad de cómputo utilizada. Pagas únicamente por el valor que obtienes, en vez de hacerlo por host o por licencias individuales de usuario. En otras palabras, se basa en el uso.

## AGA POR LOS DATOS INGERIDOS Y LAS ACCIONES REALIZADAS

**Paga por GB de datos ingeridos:** nuestras bajas tarifas por GB ingerido son la base de la visibilidad, la fiabilidad y una rápida resolución de incidentes en todo tu stack de tecnología.

**Paga por unidad de capacidad de computación (CCU):** Paga por acciones, no por acceso. Las CCU representan la capacidad de computación consumida para completar correctamente una acción que inicias, como cargar una página, ejecutar una consulta, rastrear una transacción, escanear vulnerabilidades o invocar una llamada API.

## LAS ACCIONES INCLUYEN:

CONSULTAR O TRANSFORMAR DATOS

EVALUACIÓN DE LAS ALERTAS Y LOS OBJETIVOS DE NIVEL DE SERVICIO

AUTOMATIZACIÓN DE API, FLUJOS DE TRABAJO Y RESPUESTAS DEL SISTEMA

**CASO DE USO DEL SECTOR RETAIL**  
Resolver una interrupción

→ Consultar datos históricos y en tiempo real  
→ Evaluar umbrales de alertas vinculados a los SLO  
→ Activar acciones automatizadas en flujos de trabajo

**CASO DE USO DE FINOPS**  
Prevenir una interrupción

→ Detectar anomalías en los KPI  
→ Evaluar lógica de alertas complejas entre varios servicios  
→ Automatizar acciones de respuesta temprana antes de que se superen los umbrales

## ACCEDE A LA INNOVACIÓN AL INSTANTE

Activa nuevas características como Transacción 360 y Seguridad RX sin contratos adicionales ni SKU complementarios.

## ACCEDE A INTELIGENCIA COMPARTIDA ENTRE EQUIPOS

### Actúa más rápido

La detección de anomalías, el análisis automático de causas raíz y la priorización inteligente de alertas permiten acelerar los tiempos de respuesta.

### Elimina los silos

La propiedad integrada de los servicios y los estándares de ingeniería permiten optimizar los recursos y mejorar la experiencia del cliente.

### Controla los costos

Feature Control Manager y Data Ingest Budgets ayudan a evitar gastos excesivos en AWS, Azure y otros servicios antes de que se disparen.

### Prepara tu negocio para el futuro

Un flujo constante de herramientas de observabilidad impulsadas por IA que evolucionan contigo.

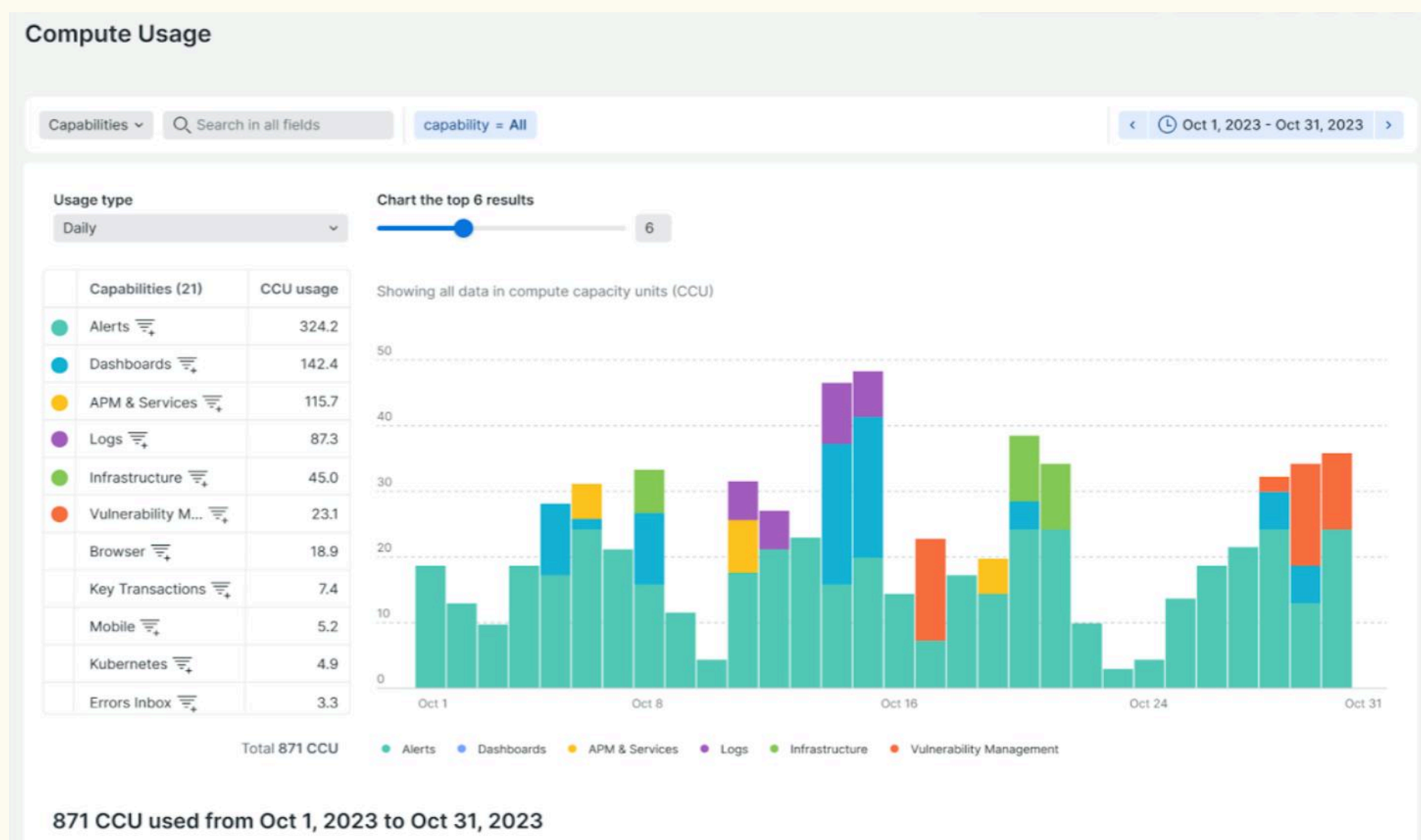
## CONTROL DE COSTOS Y GOBERNANZA SIN FRICCIONES

Pronostica y controla el gasto con el Feature Control Manager

Activa o desactiva las capacidades de Advanced Compute a nivel de organización o de cuenta. Tú decides cuándo activar nuevas innovaciones impulsar el valor empresarial.

Alinea los costos con las prioridades del negocio

Establece límites flexibles sin afectar las operaciones esenciales.



## Escala la observabilidad como tú lo decidas.

Diferentes cargas de trabajo requieren distintos niveles de capacidad.

### Core Compute



Protege las operaciones esenciales de tu negocio, mantén la estabilidad y mejora el tiempo de actividad y la eficiencia con acceso a más de 50 capacidades, como APM, monitoreo de infraestructura, logs e Inteligencia para arquitectura de servicios, entre muchas otras. Maximiza tu observabilidad con más de 780 integraciones, hosts ilimitados y CPU ilimitadas que habilitan las capacidades fundamentales de la plataforma para todos.

### Advance Compute



Accede a las últimas capacidades de observabilidad inteligente de New Relic, incluidas Transacción 360, Seguridad RX, inteligencia para costos en la nube, New Relic AI, entre otras, permite mejorar el rendimiento de forma proactiva, minimizar costos y ofrecer experiencias excepcionales a los clientes. Estas capacidades están diseñadas para casos de uso de alto rendimiento, como consultas de datos a gran escala, análisis en streaming y evaluación de condiciones de alerta complejas a escala.

**UNA PLATAFORMA.  
UN PRECIO.  
CONTROL TOTAL.**

Evita los costos ocultos del SaaS pagando solo por los datos que ingieres y la capacidad de cómputo que utilizas. Sin límite de usuarios y acceso a todas las características. Ya sea que utilices New Relic a diario o una vez al año, accede a la observabilidad con la flexibilidad del modelo basado en el uso.