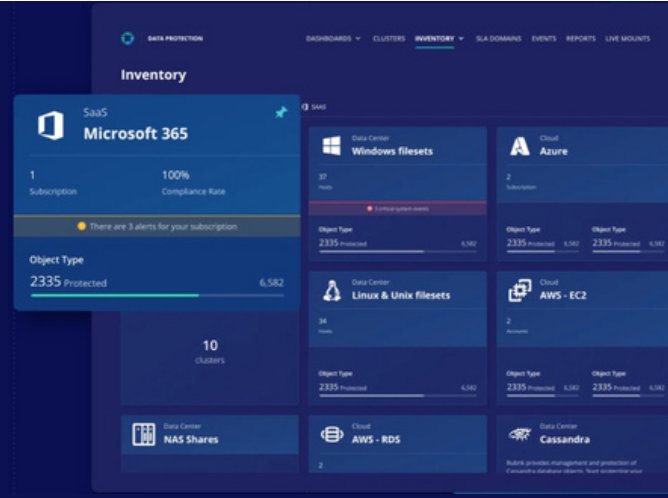




GESTIÓN DE DATOS ZERO TRUST™

# Proteja los datos contra las ciberamenazas

Asegure los datos de su empresa de su entorno físico, los sistemas operativos, las máquinas virtuales, las bases de datos, los sistemas de archivos y contenedores con copias de seguridad con control de acceso, inmutables y aisladas.



## BENEFICIOS

### Protección de datos para nube híbrida y multinube

Proteja los datos de su empresa de los ataques cibernéticos con un sistema de archivos inmutable y aislado que los piratas informáticos no pueden modificar, eliminar ni cifrar.



#### Prevenir el cifrado

Evite que los atacantes descubran sus copias de seguridad y asegúrese de que los datos de la copia de seguridad no se puedan cifrar.



#### Unificar la protección

Unifique la protección en entornos locales, multinube y SaaS para maximizar la cobertura.



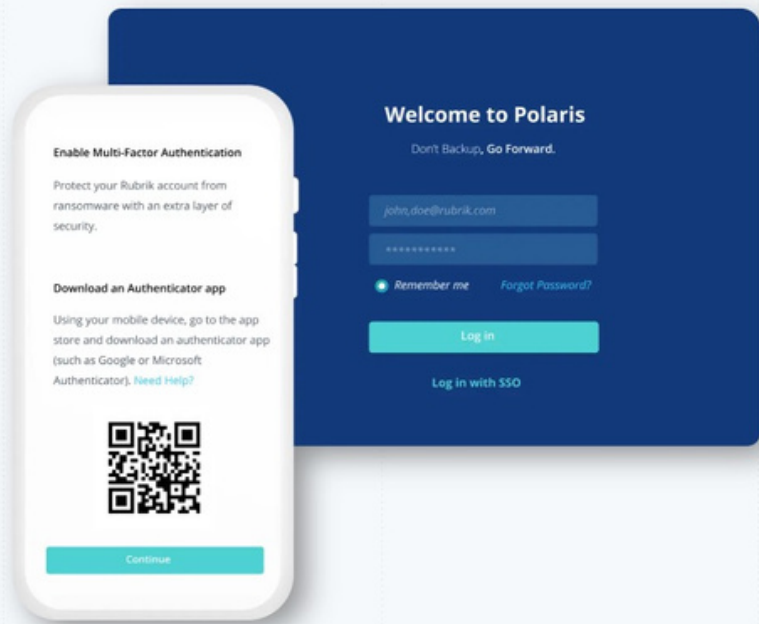
#### Acelerar la recuperación

Busque en su entorno y ayude a encontrar lo que está buscando. Haga clic en recuperar y montar directamente para casi cero RTO.

## AUTENTICACIÓN MULTIFACTOR

### Mantenga sus datos protegidos

Un espacio de aire lógico evita que los atacantes descubran sus copias de seguridad, mientras que nuestro sistema de archivos de solo agregar garantiza que los datos de la copia de seguridad no se puedan cifrar. Puede mantener alejados a los usuarios no autorizados con la autenticación multifactor aplicada globalmente.



## POLÍTICAS AUTOMATIZADAS

# Automatice sus trabajos de copia de seguridad

Desde la frecuencia y la retención de las copias de seguridad hasta la replicación y el archivo, reemplace cientos o miles de trabajos de copia de seguridad con solo unas pocas políticas. Aplique las mismas políticas a todas sus cargas de trabajo en las instalaciones y en la nube.

**Create SLA Domain**

**Frequencies and Retention**

Choose how often we take snapshots and the length of time we keep them.

**Take snapshots**

Every **1** Hour(s)

Every **7** Day(s)

Every **7** Month(s) on **Last day of the month**

Every **1** Year(s) on **Last day of the year** Begin in **January**

**Retain snapshots**

For **5** Day(s)

For **7** Day(s)

For **13** Month(s)

For **3** Year(s)

**SHOW MORE**

Snapshot window (Optional) **hh** **mm** AM to **hh** **mm** AM

First full snapshot  First opportunity  Custom range

## PROTECCIÓN EN LA NUBE

# Extienda la protección a la nube

Archive sus datos en el servicio de almacenamiento de blobs de su proveedor de nube pública. Acceda rápidamente a datos archivados con búsqueda predictiva en tiempo real.

**Create SLA Domain**

**Archiving**

**Archival Location**

VMware VM **usw-archive-1**

**Archival Retention**

Enable Instant Archive

Archive snapshots after **0** year(s) **30** day(s) on the managing location and retain for **2 years 335 days** on the archival location.

0 days 3 years

## RECUPERACIÓN RÁPIDA

# Recupérate con facilidad

Busque en todo su entorno, hasta el nivel de archivo, y seleccione el punto adecuado en el tiempo para la recuperación. Reduzca el tiempo de recuperación de días y semanas a horas o menos.

**Virtual Machine Recovery**

**Select recovery option**

Select how you would like to recover the 1 selected items for **AECKERLE-WIN** from the **Jan 1, 2022 3:00 PM** snapshot.

- Download**  
Description should be here
- Overwrite Original**  
Restore the selected file or folder to the original path. This choice overwrites the existing file or folder.
- Recover to separate folder**  
Restore the file or folder to another location.
- Export**  
Recover the items from the current virtual machine into another virtual machine.

