

OOTBI

Best Storage for Veeam

Lado A

Si necesita asistencia, póngase en contacto con nuestro servicio de asistencia 24/7 en www.objectfirst.com/support

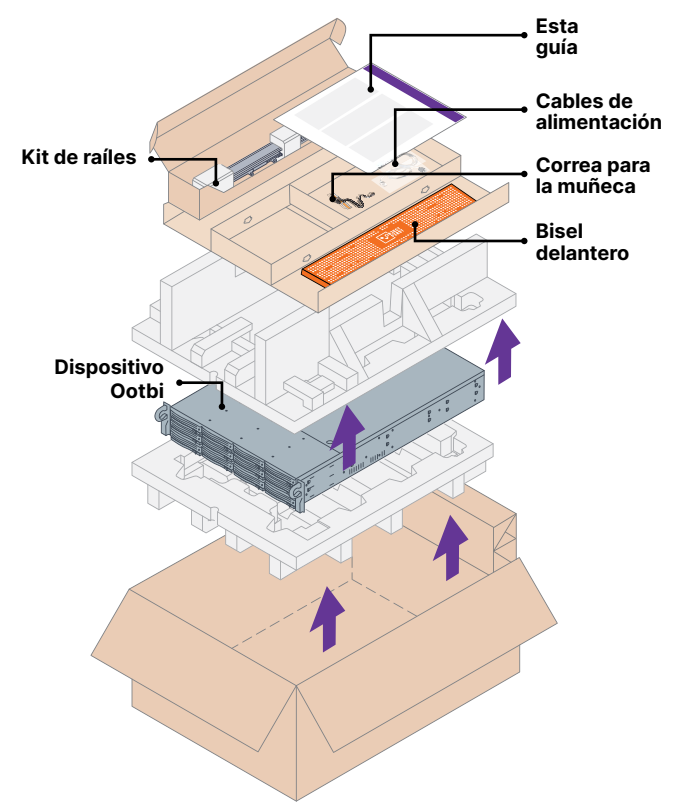
Estamos a su disposición para ofrecerle ayuda por teléfono, chat en directo y correo electrónico



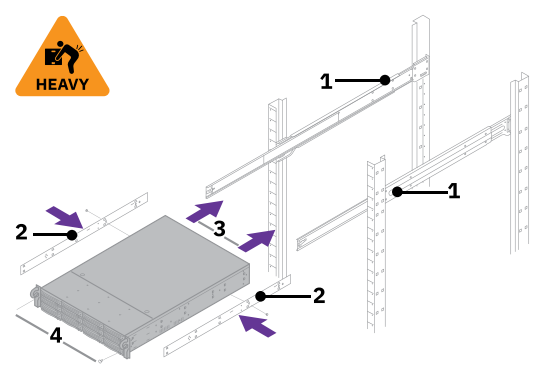
Escanear para obtener la guía completa



1. Contenido de la caja

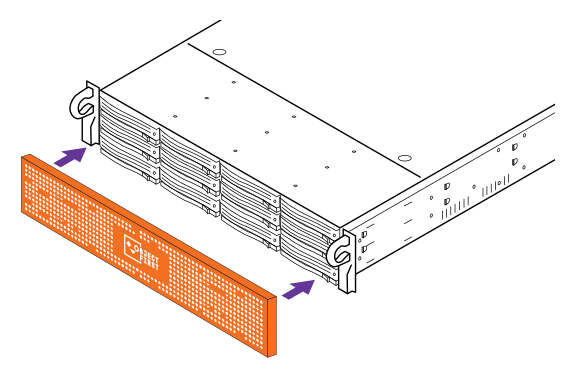


2. Montaje en rack



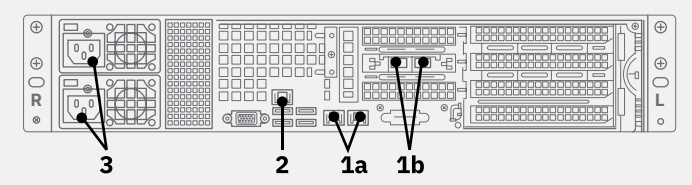
1. Monte los railes exteriores en el rack
2. Instale los railes interiores en Ootbi
3. Deslice Ootbi hacia el interior del rack
4. Instale el cierre de rosca

3. Bisel frontal



4. Cables

1. Conecte los cables de red 10GBASE-T (1a) o 10G SFP+ (1b)
2. Conecte IPMI
3. Conecte los cables de alimentación

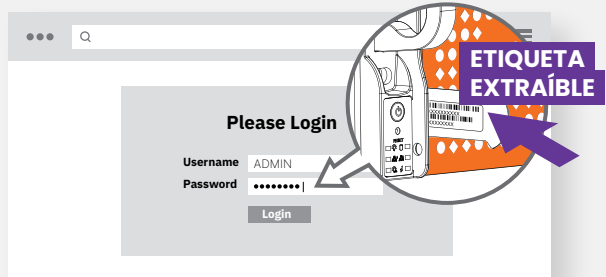


5. Conexión a través de consola remota (IPMI) o local

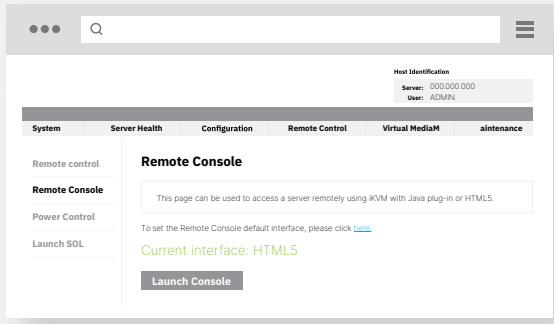
Opción A - Consola remota (IPMI)

- 1 Presione el botón de encendido
- 2 Inicie sesión en la consola IPMI

- Obtenga la dirección IP de IPMI desde el servidor DHCP
- La dirección MAC de IPMI se indica en una etiqueta
- Username: ADMIN
- La contraseña puede consultarse en la etiqueta
- Escriba `https://ipmi_ip_address` en un navegador web para iniciar sesión en la consola IPMI



Opción B - Consola local



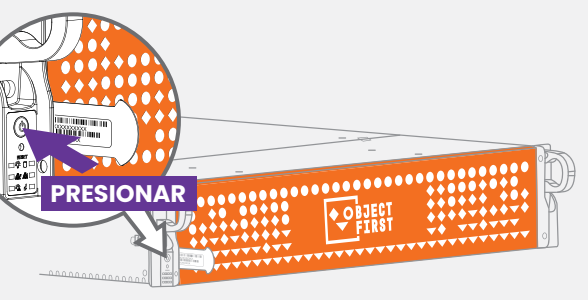
Haga clic en el menú **Remote Control** y, a continuación, haga clic en **Launch Console**

6. Despliegue del dispositivo



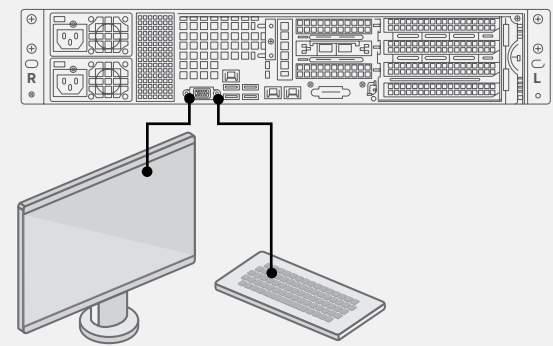
Seleccione **Setup New Cluster** o **Join To Cluster** y siga las instrucciones del asistente.

- Información necesaria:
- Dirección IP del clúster
 - 2 direcciones IP de interfaz
 - Nombre del clúster
 - Contraseña de administrador

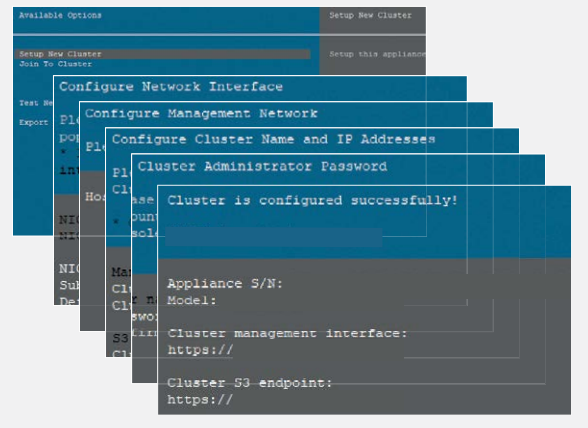


Opción B - Consola local

- 1 Conecte un monitor compatible con VGA y un teclado a Ootbi



- 2 Presione el botón de encendido

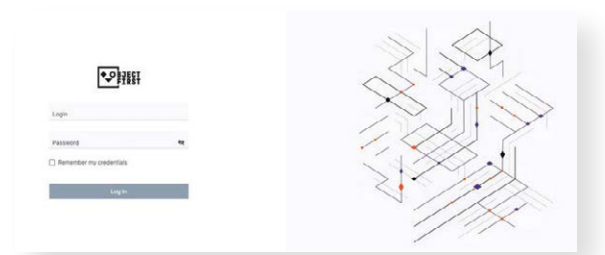


7. Creación de clave S3 y bucket

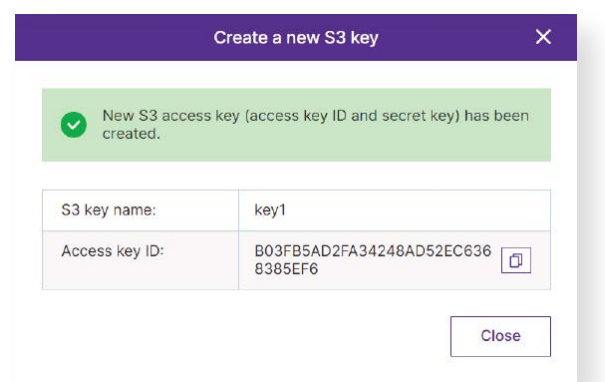
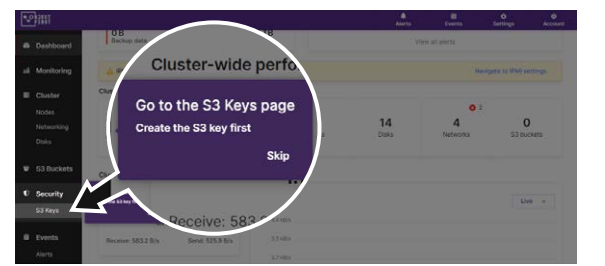
Inicie sesión en **Management Console** con el navegador web mediante el uso de la dirección IP del clúster

Login: objectfirst

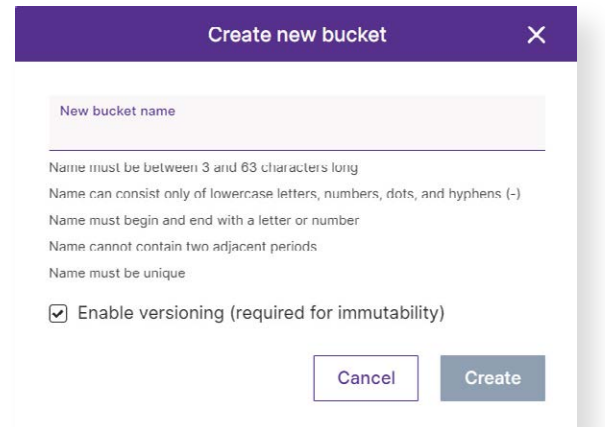
Password: <su contraseña de administrador>



Cree una **S3 Access Key**



Cree un **Bucket**



Consulte el Lado B para configurar el Bucket Ootbi para Veeam

OOTBI

Best Storage for Veeam

Lado B

Si necesita asistencia, póngase en contacto con nuestro servicio de asistencia 24/7 en

www.objectfirst.com/support

Estamos a su disposición para ofrecerle ayuda por teléfono, chat en directo y correo electrónico



Escanear para obtener la guía completa

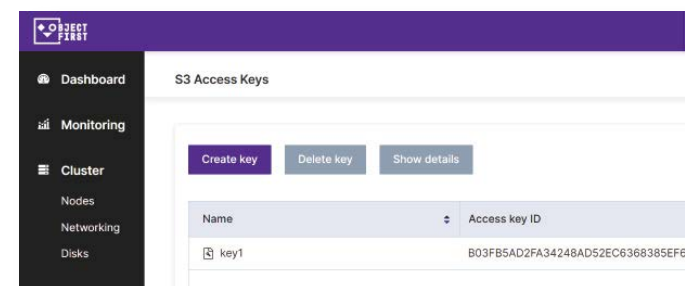


1. Iniciar la consola de copia de seguridad y replicación de Veeam

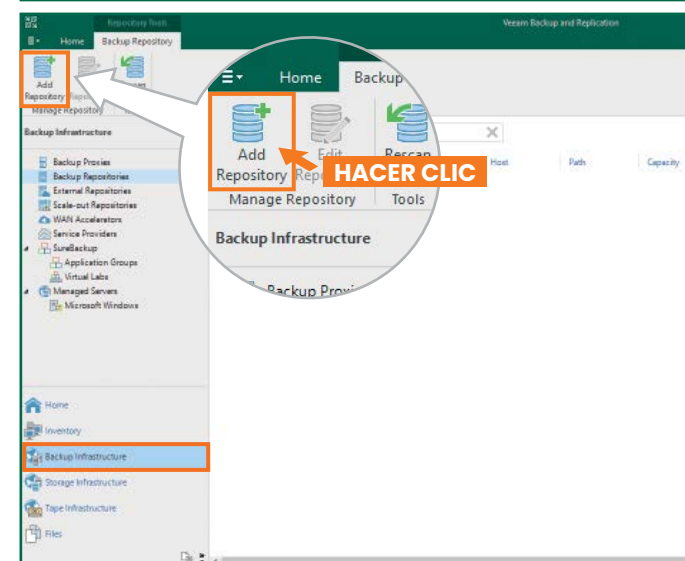
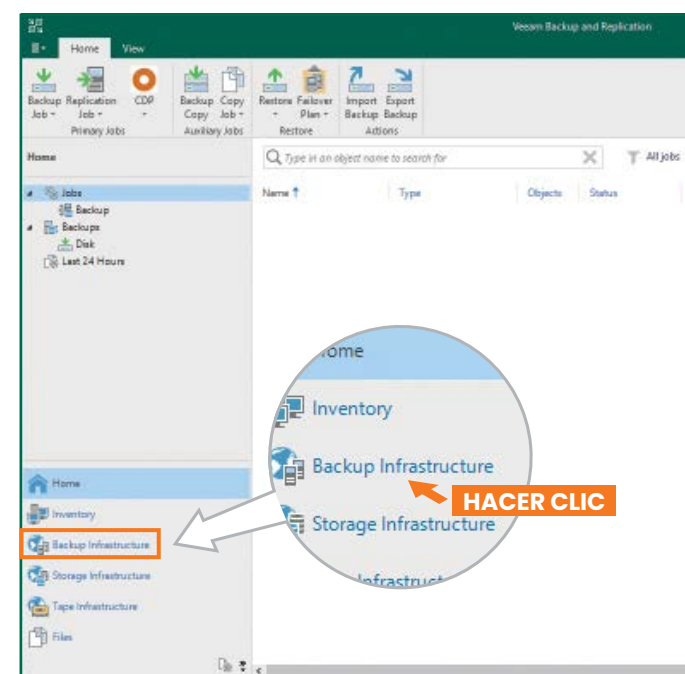
2. Añadir repositorio Ootbi

Información necesaria:

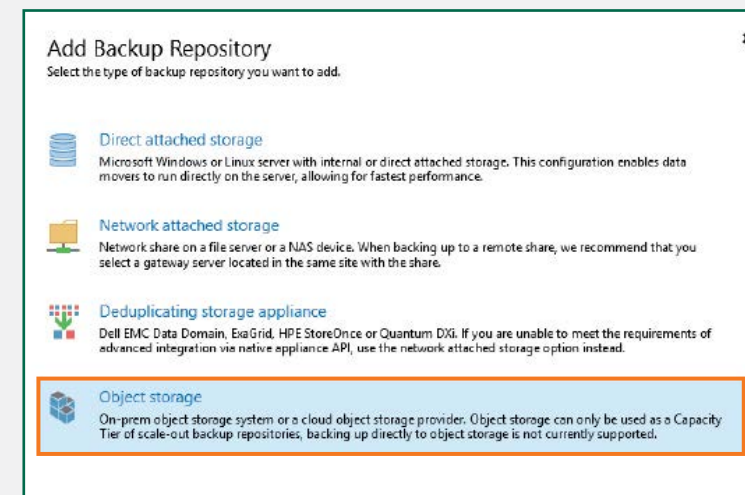
- Nombre del repositorio
- Dirección IP del punto de servicio
- Clave de acceso S3 Ootbi
- Nombre del bucket Ootbi



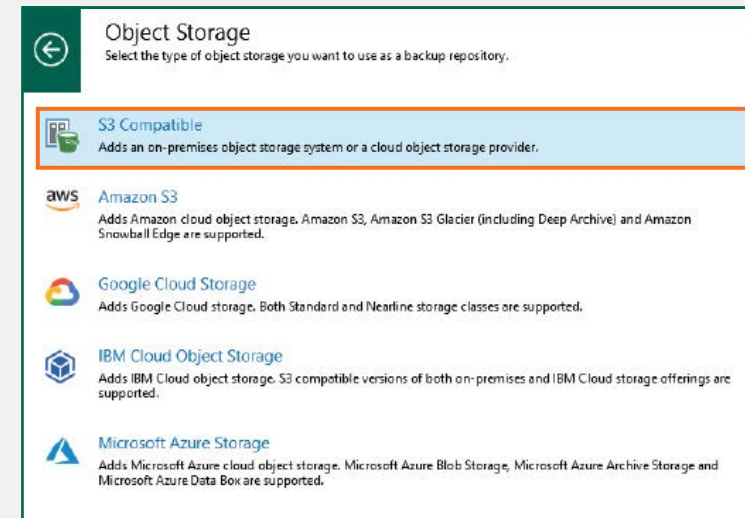
Haga clic en **Backup Infrastructure**. A continuación, haga clic en **Add Repository**.



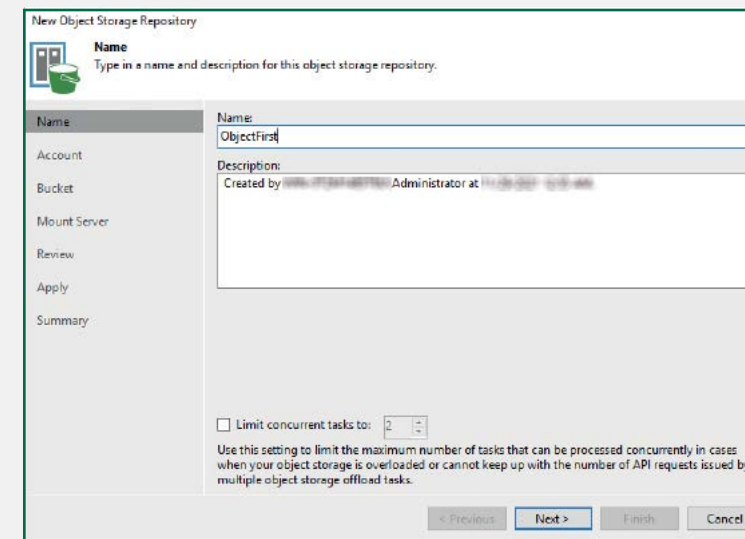
2.1. Seleccione **Object storage**



2.2. Seleccione el almacenamiento de objetos **S3 Compatible**



2.3. Asigne un nombre al object storage repository



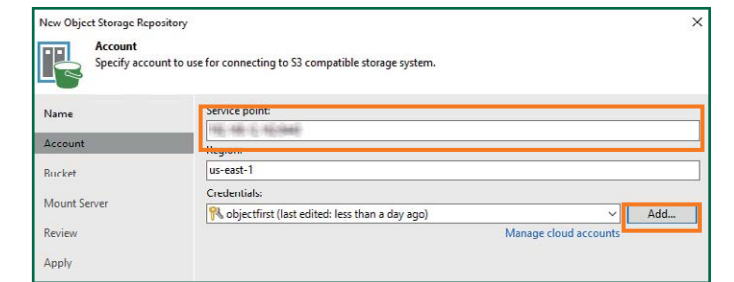
Notas:

.....

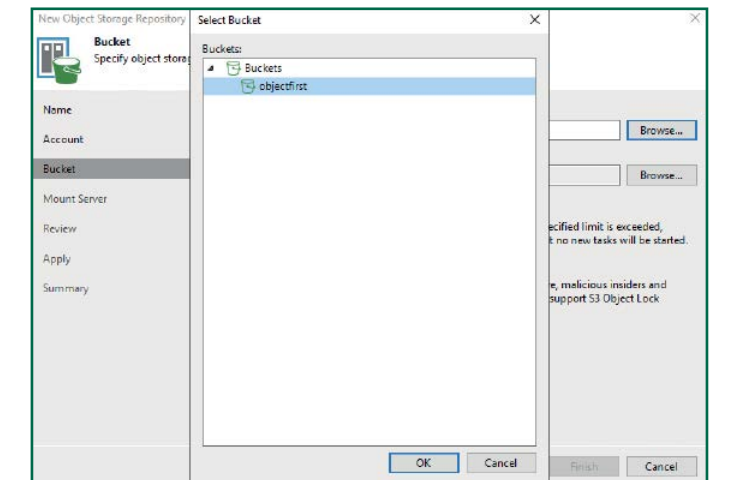
.....

.....

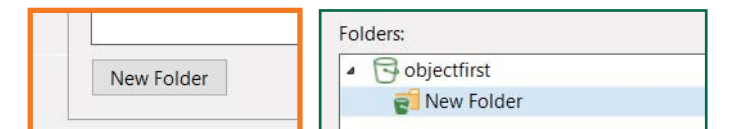
2.4. Introduzca la dirección IP del dispositivo, mantenga la configuración de región predeterminada us-east-1 e introduzca las credenciales S3



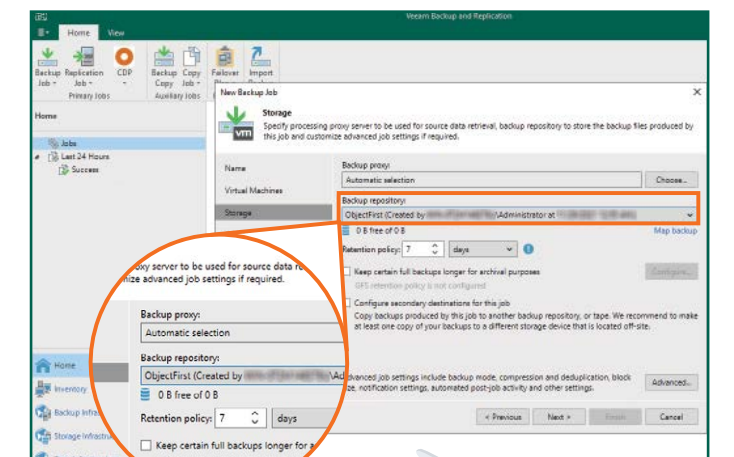
2.5. Seleccione un bucket



2.6. Seleccione o cree una nueva carpeta



3. Seleccionar el repositorio creado para trabajos de copia y/o copia de seguridad



¡Ya ha finalizado!

