MBO Business Pro



- **1. Abrir** el navegador y **acceder** al enlace del servidor correspondiente.
- **2. Introducir** el Nombre de inicio de sesión y contraseña. **Pulsar** inicio de sesión.



3. En la ventana principal, **seleccionar** usuario.



4. Aparece un menú en la parte izquierda. Seleccionar Grupo de respaldo.



5. Muestra los grupos de copia ya creados y diferentes acciones como crear nuevos o eliminar.

Administrar grupo de respaldo 🖗							
(
	Nombre	Тіро	Versión	Propietario	Ejecutar Tarea		
	Datos (1694614861669)	D	-	localhost.localdomain			

6. Pulsar el icono 🕂 para añadir.

7. Rellenar Nombre, **escoger** tipo de copiar y **seleccionar** Linux en Plataforma.

Crear conjunto de copia de seguridad

Vombre	
Datos prueba	
Tipo de conjunto de copia de seguridad	d
	<u> </u>

8. En Origen de copia de seguridad, pulsar sobre el icono + del apartado Otras fuentes de respaldo.

Origen de copia de seguridad	
Aplicar filtros a la fuente de respaldo	
Otras fuentes seleccionadas	
Fuente deseleccionado	

9. Escribir la Ruta local o dirección de red para añadir al nuevo grupo de copia.

Otras fuentes seleccionadas

10. Configurar programación de la copia.

/home/

ecutar copia de seguridad programada para este grupo de respal	to	
Administrar programaciones		
÷ •		
Nombre	Tipo	
Bacing Schedule	Diariamente	

11. Borrar la programación creada por defecto y **pulsar** el icono + para crear una nueva programación.

Programar copia de segurida	ad
a versión del cliente < 8.3.3.20 no es compatible con la program	nación periódica, la programación periódica funcionará como la programación normal
Detalles	
Nombre	
L-V 12:15	
Тіро	
Diariamente 🗸	
Iniciar copia de seguridad	
en 🗸 12 🗸 : 15 🗸	
Parar	
hasta que se complete la copia de seguridad completa 🗸	
Ejecutar Directiva de retención después del respaldo	

NOTA: **Escribir** asterisco * para aplicar la configuración de programación en todos los grupos de copia.

Administrar programaciones	
÷ •	
Nombre	Тіро
L-V 12:15	Diariamente
Copia de seguridad programada ejecutarse en equipos llamados	

12. Pulsar sobre el icono y seleccionar servidor MBO Cloud Server.

Destino	Destino					
Modo de copia de seguridad Secuencial V Mombre	Modo de o Secuenco Internetional Internetion	Modo de copia de seguridad Secuencial v Mombre MBO Cloud Server				
Administrar grupo de respaldo 🕫	-			le con c		
Nombre Datas (1594514951550)	Tip	• •	Versión	Propietario		
Datos prueba (1694684445009)			-	-		

13. A continuación, **iniciar sesión** en la Máquina Virtual de Linux vía SSH a través de la cuenta Root.



14. Introducir el comando cd /usr/local/obm/bin para entrar a la carpeta /usr/local/obm/bin



15. Ejecutar el programa a través del software MBO con el comando sh RunConfigurator.sh

16. Introducir usuario y contraseña.



17. El programa detectará el nuevo grupo de copia. Aparecerá la opción de encriptar o no el grupo de copia. **Elegir** una de las 3 opciones.



18. Salir.

