

[veeam](#), [backup](#), [vmware](#), [mysql](#)

Veeam Backup

La instalación puede ser en virtual o en físico, en principio da igual sólo depende de los recursos que tengamos disponibles .



Hay que tener cuidado con donde seleccionamos la ubicación del **NFsDatastore** ya que si hacemos un instant recovery es en esa ubicación donde se crea temporalmente la máquina recuperada

Recomendaciones

1. Realizar una copia a otro repositorio del backup que realiza de su propio catálogo
2. Activar CBT (Change block truck). Antes de aplicarlos no tener snapshots abiertos previamente

Backup consistente de una base de datos mysql/mariadb

Para hacer la copia de seguridad

Referencias

- <https://www.virtuallifestyle.nl/2013/03/back-up-mysql-on-linux-without-stopping-services-or-dumping-the-database/>

From:

<http://wiki.intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=aplicaciones:backup:veeam&rev=1526458666>

Last update: **2023/01/18 14:12**

