

Requisitos

Discos como NTFS y configurarlos como básicos (no dinámicos) Red privada (nodo a nodo) Mixta (nodo a nodo y pública) Red pública

RED PRIVADA

En el adaptador para la red privada no utilizar el mismo rango que para la red pública. no configurar gateway, DNS, WINS, en los adaptadores de la red privada. Configurar manualmente las opciones de comunicación, velocidad, modo dúplex etc Deshabilitar netbios de la red privada

RED PÚBLICA

Configurar manualmente las opciones de comunicación, velocidad, modo dúplex etc Configurar los servidores wins o DNS con las actualizaciones dinámicas y el gateway Las direcciones ip tienen que ser estáticas

QUORUM

Hay tres opciones

1. Clientes de servidores con un solo nodo
2. Cliente de servidores único dispositivo de quórum
3. Conjunto de nodos mayoritario

LUN0 RAID 5→2 GB →Quórum → Q:

LUN2 RAID5→200 GB →

Los nodos del cluster deben de tener cuenta de equipo en el mismo dominio, los nodos del cluster no pueden estar en un grupo de trabajo.

Si tenemos problemas con un cluster y no nos deja quitarlo ejecutar desde la línea de comandos:

```
cluster node /forcecleanup
```

Hay que instalar en cada nodo WINS, DNS y DHCP

Para actualizar un dominio de 2000 a 2003 mirar el artículo Q331161 en <http://support.microsoft.com>

Adprep | foresprep

Adprep | domainprep

En caso de fallo de acceso en el administrador de cluster (error 80070035) Se puede arrancar localmente los servicios de cluster en un nodo poniendo un punto en nombre del cluster



Los permisos en las carpetas compartidas hay que darlos a través de la herramienta de administración de cluster, ya que de lo contrario si hay un cambio de nodo podemos tener problemas con las carpetas compartidas y/o los permisos

From:

<http://lcwiki.intrusos.info/> - **LCWIKI**

Permanent link:

<http://lcwiki.intrusos.info/windows:2003:cluster>

Last update: **2023/01/18 13:37**

