

Añadir más quorum a un nodo de un cluster de proxmox

En este caso se quiere añadir más quorum a un nodo de un cluster de proxmox para que este pueda continuar funcionando con normalidad cuando los demás nodos estén apagados.

- Para esto, se añade más quorum votes al nodo en cuestión modificando el archivo que se encuentra en la siguiente ruta:

`/etc/pve/corosync.conf`

- Se modifica la siguiente línea con los votos que queremos que tenga el nodo en cuestión:

```
GNU nano 8.4 corosync.conf
logging {
    debug: off
    to_syslog: yes
}

nodelist {
    node {
        name: c0
        nodeid: 1
        quorum_votes: 5
        ring0_addr: 192.168.1.50
    }
    node {
        name: c1
        nodeid: 2
        quorum_votes: 1
        ring0_addr: 192.168.1.51
    }
    node {
        name: c2
        nodeid: 3
        quorum_votes: 1
        ring0_addr: 192.168.1.52
    }
    node {
        name: c3
        nodeid: 4
        quorum_votes: 1
        ring0_addr: 192.168.1.53
    }
}

quorum {
    provider: corosync_votequorum
}
```

From:

<http://www.knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:

http://www.knoppia.net/doku.php?id=proxmox:add_quorum

Last update: 2025/12/18 15:08

