

LACP

LACP es un término que se refiere a la utilización de varios enlaces Ethernet como si de uno sólo se tratara, el acrónimo proviene de (Link Aggregation Control Protocol-IEEE 802.3ad) o bien IEEE 802.3ad, que es el estándar que lo define.

LACP nos permite disponer de mayor velocidad y redundancia en las conexiones de red Ethernet.

Esta tecnología se usaba sobre todo en cabinas de discos cuando sus interfaces eran de 1Gb (hoy en día ya muchas tienen 2,5Gb o 10 GB) para aumentar la velocidad de transferencia de datos, ya que muchas de ellas disponen de 2 o 4 puertos de red, que configurados de esta forma permitía disponer de mejores tasas de transferencia y mayor velocidad de acceso a los datos almacenados.

Revision #1

Created 4 August 2023 16:43:15 by etaboda

Updated 4 October 2023 14:34:08 by etaboda