

≡ 11

Cabos diretos e computadores

Em um projeto precisei interconectar dois computadores diretamente, pelo fato de não ter cabo cruzado, resolvi fazer o teste com cabo direto e consegui “pingar” o outro computador. Qual é a provável razão para isso ter acontecido?

A

Isso não é possível de nenhuma forma



Provavelmente as placas de rede possuem um padrão auto-MDIX que é capaz de detectar que colocamos um cabo “errado”, mas consegue realizar a correção das polaridades via software

C

Provavelmente foi graças a um erro de fábrica que colocou a placa errada no computador.

Algumas placas de rede mais modernas possuem o padrão auto-MDIX, dessa forma, se as duas placas de rede estiverem configuradas, elas poderão corrigir essa questão da polaridade e se comunicarem

[PRÓXIMA ATIVIDADE](#)