



CABLEADO ESTRUCTURADO

1. ESCRIBE LOS NOMBRES CON LETRAS MAYÚSCULAS











IEEE

Éste cableado establece dos terminaciones de cable de par trenzado: T568A -recomendado-(históricamente llamado ISDN o RDSI) y T568B (históricamente conocido como AT&T).

El cableado con conectores RJ-45 es el más utilizado en redes de área local en Europa. Las mayores ventajas de este tipo de cable son su bajo costo y su facilidad de manejo

El cableado con conectores RJ-49 es el más utilizado en redes de área local en EE.UU. Cada par se cubre con una malla metálica y el conjunto de pares se recubre con una lámina blindada





