

COMO FAZER UM CABO DE REDE PARA LIGAÇÃO DO MODEM AZETHECA AO ROUTER OU COMPUTADOR

TIPO:

Directo (*Azetheca – Router*) e **Cruzado ou Cross-over** (*Pc-Azetheca*)

Material necessário:

- **Alicate para cravar fichas Rj 45**



- **Fichas tipo rj45** (neste caso duas)



Para saber a ordem de cravar o cabo tem de saber onde começa o Pin 1 da sua ficha e onde acaba, pin8.

Colocamos a ficha com a patilha para baixo e com a parte de entrada do cabo voltada para nós, o Pin1 é o primeiro contacto de cobre, olhando na sequência esquerda direita.



COMO FAZER UM CABO DE LIGAÇÃO PARA O MODEM AZETHECA

- **Cabo de rede tipo UTP par trançado** (4 pares 8 cores diferentes)



Para realizar o cabo, cravar as fichas, necessita de saber as diferentes sequencias utilizadas (normas):

Norma A:

Pin	Cor
1	Branco laranja
2	Laranja
3	Branco verde
4	Azul
5	Branco azul
6	Verde
7	Branco castanho
8	Castanho

Norma B:

Pin	Cor
1	Branco verde
2	Verde
3	Branco laranja
4	Azul
5	Branco azul
6	Laranja
7	Branco castanho
8	Castanho

É importante saber distinguir as normas A da B.

CRAVAR AS FICHAS CONSANTE O TIPO DE CABO PRETENDIDO

1. Cabo Tipo Directo (AZETHECA – ROUTER):

Neste tipo de cabo vamos cravar as duas fichas da extremidade utilizando a sequência da NORMA A.

2. Cabo Tipo Cruzado (AZETHECA – PC):

Neste tipo de cabo vamos cravar numa das extremidades **uma ficha** com a sequência da **NORMA A** e na outra extremidade **uma ficha** com a sequência da **NORMA B**.

ESTE MANUAL FOI ELABORADO COM INTUITO DE ENSSINAR A EFECTUAR UM CABO DE REDE DO TIPO CROSS-OVER E DIRECTO, PARA LIGAÇÃO DO MODEM AZETHECA Á INTERNET.

O AUTOR NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUALQUER MAU USO DESTE.