

Projeto de Cabeamento Estruturado

Fazer um projeto de cabeamento para um edifício comercial com dois pavimentos observando as normas ANSI/TIA 568C e ABNT NBR 14565.

Cada grupo terá um orçamento máximo de R\$ 25.000,00 (vinte e cinco mil reais), o projeto deverá prevê o cabeamento, os condutores dos cabos (canaletas, calhas, etc...), todos os equipamentos de interconexão e da sala de equipamentos.

Os grupos deverão entregar no mínimo:

Planta: detalhar os locais exatos onde estarão cada tomada de telecomunicações, além do caminho pelo qual os cabos serão passados (de onde vem e para onde vão).

Requisitos e especificações do novo sistema de cabeamento: descrever cada subsistema de cabeamento estruturado, como será feito e o que será utilizado. Podendo já incluir o memorial descritivo. Descrever como os cabos serão encaminhados dentro do edifício.

Memorial descritivo: descrever (marca, modelo, especificações) cada equipamento que será adquirido para execução do projeto. De preferência com texto e imagem.

Orçamento: fazer levantamento de preços de equipamentos e mão-de-obra.

Apresentação: 7 de Outubro de 2013.