

RESPOSTAS AOS RECURSOS AO CARGO DE TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO – D

QUESTÃO 40

- **Argumentação**

- Conforme definido pela Norma ANSI/TIA/EIA-568B que define os principais conceitos do cabeamento estruturado. Sala de equipamentos: onde se localizam os equipamentos ativos do sistema, bem como as interligações com sistemas externos, por exemplo central de telefônica, servidor de rede, central de alarme, etc.

- **Resultado**

- Indeferido

- **Resposta ao argumento**

- A pergunta refere-se ao "subsistema do cabeamento estruturado que é ponto de transição entre os serviços externos e o sistema interno", ou seja, não faz referência as interligações e sim ao "ponto de transição" que é a "Entrada do Edifício". Este ponto de transição ou interface consistem de cabos, equipamentos de conexão, dispositivos de proteção, equipamentos de transição, dentre outros.

Recurso IMPROCEDENTE

QUESTÃO 42

- **Argumentação**

- Questão divergente, não sendo nenhuma das respostas coerentes com o enunciado da questão. Pois conforme o modelo de referência OSI a camada em que atua o roteado é somente o camada de REDE. Nas camadas inferiores atua o switches (Enlace), e Hubs (Físico). OBS: Questão a ser anulada pois nenhuma das alternativas condiz com a resposta correta.

- **Resultado**

- Indeferido

- **Resposta ao argumento**

- O equipamento roteador precisa atuar nas camadas física, enlace e rede. Quando recebe um pacote, este pacote precisa passar pela camada física, enlace e rede, onde nesta última é detectado o seu destino e escolhida a melhor rota. As camadas superiores a de rede não tem seus dados verificados por se tratar de um equipamento que necessita de informações somente sobre o destino do pacote.

Recurso IMPROCEDENTE