**A)**

1. Usuário: Acessa os dados necessários através dos dispositivos eletrônicos, conectados à rede de internet.
2. Dispositivos conectados à internet:Computador, smartphone, TV, tablet, entre outros, por onde o usuário fará suas requisições;
3. Roteador de internet: Utilizado para fazer a conexão dos periféricos, via cabo ou wifi, e para realizar as requisições dos usuários;
4. Transmissão da requisição:Fluxo das solicitações do usuário pela internet, até o Data Center (etapa 5);
5. Data Center:Local que concentra todos os recursos necessários para o gerenciamento de servidores, roteadores e storage. Onde é realizado o processamento dos dados da requisição do usuário.
6. As informações enviadas, serão analisadas e depois distribuídas para o local correto de processamento;
7. Aplicação Web:Aqui onde há interação do usuário com o sistema, através do preenchimento dos campos na página web, serão coletadas as requisições e direcionadas as informações para o banco de dados;
8. Banco de Dados: Nessa fase o arquivo solicitado pelo usuário, após passar por toda lógica da aplicação, é processado pelo banco de dados;
9. As requisições solicitadas pelo usuário anteriormente são enviadas;
10. É entregue todas as solicitações que o usuário fez.

**B)**

Representa um fluxo lógico de cliente/servidor, é iniciado quando o usuário solicita uma requisição, utilizando uma tela simples e usual, também conhecida como front-end, após isso, as informações coletadas passam pela lógica que foi desenvolvida pela aplicação e a requisição é encaminhada para os servidores, onde, retornaram todas as informações como solicitado pelo requisitor.

**O número da confirmação do envio é 952063f9-9940-4343-8494-6a18906d0dac.**