

02 - Introdução ao desenvolvimento WEB

01 - Sobre o modelo cliente servidor, podemos afirmar que:

- ☒ O servidor é responsável por servir dados aos clientes
- ☒ O cliente é quem consome recursos do servidor
- ☐ A comunicação é iniciada pelo servidor
- ☐ As respostas são originadas pelo cliente

Enviar

02 - Um servidor de aplicação como uvicorn:

- ☒ pode servir a aplicação em loopback
- ☒ pode servir a aplicação em rede local
- ☐ deve servir a aplicação somente em produção

Enviar

03 - O que significa URL?

- ☐ Uma Rota Local
- ☐ Rotas Locais Unidas
- ☐ Localizador de Recursos Locais
- ☒ Localizador Uniforme de Recursos

Enviar

04 - Qual dessas opções faz parte da URL:

- ☒ Protocolo
- ☒ Endereço
- ☐ HTML
- ☒ Caminho
- ☒ Porta
- ☐ Verbo

Enviar

05 - Qual desses campos **não** faz parte do cabeçalho HTTP?

- ☐ Server
- ☐ Content-Type
- ☒ Corpo
- ☐ Accept

Enviar

06 - O verbo **PUT** tem a função de:

- ☐ Solicitar um recurso
- ☐ Deletar um recurso
- ☒ Atualizar um recurso existente
- ☐ Todas as anteriores

Enviar

07 - Respostas com códigos da classe 500, significam

- ☐ Sucesso
- ☒ Erro no servidor
- ☐ Informacionais
- ☐ Erro no cliente

Enviar

08 - O código 200 de resposta significa:

- ☐ Found
- ☐ Accepted
- ☐ Created
- ☒ OK

Enviar

09 - O código 422 de resposta significa:

- ☐ Not Found
- ☐ OK
- ☒ Unprocessable Entity
- ☐ Bad Request
- ☐ Forbidden

Enviar

10 - Qual a função do pydantic?

- ☒ Validar os dados que saem da API
- ☒ Validar os dados que entram na API
- ☒ Documentação automática

Enviar

🕒 17 de junho de 2024 👤 dunossauro