

01 - Configurando o Ambiente de Desenvolvimento

01 - Qual a função do pipx?

- ☐ Criar e gerenciar ambientes virtuais para bibliotecas
- ☒ Instalar bibliotecas isoladamente de forma global
- ☐ Uma alternativa ao pip
- ☐ Uma alternativa ao venv

Enviar

02 - Qual a função do Poetry?

- ☐ Uma alternativa ao pip
- ☒ Gerenciar um projeto python
- ☐ Tem o mesmo propósito do pipx

Enviar

03 - O que faz o comando "fastapi dev"?

- ☐ Cria um ambiente de desenvolvimento para o FastAPI
- ☐ Inicia o servidor de produção do FastAPI
- ☒ Inicia o Uvicorn em modo de desenvolvimento
- ☐ Instala o FastAPI

Enviar

04 - Ao que se refere o endereço "127.0.0.1"?

- ☒ Ao endereço de rede local
- ☒ Caminho de loopback
- ☐ Endereço do FastAPI

Enviar

05 - A flag do poetry "--group dev" instala os pacotes

- ☐ de produção
- ☒ de desenvolvimento
- ☐ de testes

Enviar

06 - Qual a função do taskipy?

- ☒ Criar "atalhos" para comandos mais simples
- ☒ Facilitar o manuseio das operações de terminal
- ☐ Instalar ferramentas de desenvolvimento
- ☐ Gerenciar o ambiente virtual

Enviar

07 - O pytest é:

- ☐ um linter
- ☐ um formatador de código
- ☒ framework de testes

Enviar

08 - Qual a ordem esperada de execução de um teste?

- ☒ **arrange, act, assert**
- ☐ **act, assert, arrange**
- ☐ **arrange, assert, act**

Enviar

09 - Dentro do nosso teste, qual a função da chamada na linha em destaque?

```
def test_root_deve_retornar_ok_e_ola_mundo():  
    client = TestClient(app)  
  
    response = client.get('/')  
  
    assert response.status_code == HTTPStatus.OK  
    assert response.json() == {'message': 'Olá Mundo!'}
```

- ☐ **assert**
- ☐ **arrange**
- ☒ **act**

Enviar

10 - Na cobertura de testes, o que quer dizer "Stmts"?

- ☐ **Linha cobertas pelo teste**
- ☐ **Linhas não cobertas pelo teste**
- ☒ **Linhas de código**

Enviar

🕒 5 de março de 2025 👤 dunossauro