1. Para criar a imagem Docker, você precisa criar um arquivo Dockerfile especificando as dependências e configurações de execução do seu aplicativo Dart.
2. Após criar a imagem, faça o upload para o repositório Docker (Docker Hub ou ECR da AWS).
3. Na AWS, crie um cluster ECS e configure-o para usar a imagem Docker do seu aplicativo.
4. Em seguida, faça o deploy do servidor Node.js em um EC2 ou em um container ECS.
5. Configure o aplicativo Flutter para se comunicar com o servidor Node.js, usando o endereço IP ou nome de host do EC2 ou container.
6. Teste o aplicativo em um ambiente de produção e faça os ajustes necessários.
7. Finalmente, faça o deploy do aplicativo em um servidor web ou dispositivo físico e continue usando o servidor Node.js localmente ou em um servidor web.