



MMM

DESAFIO DELPHI



Questão 1

O que você entende por arquitetura MVC?

Questão 2

Escolha um padrão de projeto e escreva seu conceito, objetivo e um cenário de uso.

Questão 3

Temos um novo projeto na empresa, onde precisaremos disponibilizar ao usuário do nosso sistema acessar informações de endereço de um determinado CEP.

Para isso, podemos contar com a api de viacep (https://viacep.com.br/) que nos retorna essa informação. Porém, não podemos contar que o viacep esteja online em 100% do tempo e pra não corrermos o risco de darmos um erro ao nosso cliente, podemos contar também com a apicep (https://apicep.com/api-de-consulta/) para o caso do viacep estar fora do ar.

Para não darmos o azar de pegarmos os 2 serviços fora do ar, contaremos com a awesomeapi (https://docs.awesomeapi.com.br/api-cep) para diminuírmos ainda mais o risco do nosso cliente receber uma resposta de erro.

Você consegue resolver esse problema pra gente?

O desenvolvimento é livre, porém devem ser utilizados recursos nativos da IDE (recursos de terceiros devem ser utilizados apenas via Boss. Não use componentes de terceiros que precise ser instalado na IDE).

A solução pode ser uma aplicação VCL, FMX ou pode ser uma api desenvolvida em Horse, Datasnap ou DelphiMVC.

Diferencias (mas não obrigatório);

- Aplicação de testes unitários será um diferencial interessante.
- Uso de padrões de projetos e sua criatividade.
- Desenvolver uma api e um aplicação para consumir essa api.
- Capricho em documentação tanto pra desenvolvedor quanto para usuário final.