PROVA – Analista UX:

1) Objetivo:

Listar o total de casos de COVID no Brasil e nos Argentina, por mês.

Será disponibilizado uma API Pública que retorna todos os casos dia a dia.

API [GET]:

https://api.covid19api.com/country/brazil/status/confirmed

https://api.covid19api.com/country/argentina/status/confirmed

Os casos retornados pela API são acumulativos, ou seja, sempre crescente.

Será necessário analisar os dados para saber quantos casos ocorreram em cada mês.

O resultado deverá ser exibido em um grid na tela.

Será avaliado a qualidade do código implementado, organização, nomenclatura e parte visual (UI).

2) Instruções:

Parte visual: Poderá ser feita a critério do candidato

(Blazor, MVC, Web Forms, HTML + Javascript, etc).

Poderá efetuar chamada direto do front, para as APIs, trabalhar os dados e renderizar a tela.

Deve ser apresentado um dropdown com os países aqui mencionados e um grid abaixo, contendo o mês e o total de casos.

Ao disparar o evento de change do dropdown, deverá ser renderizado os dados no grid com os valores do país selecionado

Poderá ser apresentado da seguinte forma:

País: [DROPDOWN]

Total de casos de COVID no [PAIS SELECIONADO], agrupados por mês:

| Mês | Total |
|-----------|-------|
| Janeiro | 0 |
| Fevereiro | 500 |
| Março | 600 |
| Abril | 400 |

Assim por diante.

Deverá ser entregue a solution zipada.

Boa Prova