

Teste Prático Desenvolvedor

PREMISSA

Desenvolver um serviço REST para tratar as regras de negócio descritas abaixo.

- Linguagem: C#
- Injeção de dependência
- Informações devem ser persistidas em um banco de dados relacional.
- Submeter a resposta usando Github e enviar o link para podermos analisar o repositório.

Diferenciais

A utilização destas tecnologias será considerado um diferencial:

- .NET Core 3.0
- xUnit
- Entity Framework Core
- Caso deseje a criação de um front em Angular (o layout não será avaliado)

Serviços

• Inclusão de conta a pagar

Nome: Texto

Valor Original: NumeralData de Vencimento: DataData de Pagamento: Data

Listagem das contas cadastradas

o Nome: Texto

Valor Original: NumeralValor Corrigido: Numeral

o Quantidade de dias de atraso: Numeral

Data de Pagamento: Data

Regras de Negócio

→ Todos os campos são obrigatórios

→ No cadastro de contas a pagar terá que verificar se a conta está em atraso, caso esteja será incluído a seguinte regra:

Dias em atraso	Multa	Juros / dia
até 3 dias	2%	0,1%
superior a 3 dias	3%	0,2%
superior a 5 dias	5%	0,3%

→ A quantidade de dias em atraso e a regra para o cálculo devem ser persistidos.