

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: Numeral
 - Data de Vencimento: Data
 - Data de Pagamento: Data
- **Listagem das contas cadastradas**
 - Nome: Texto
 - Valor Original: Numeral
 - Valor Corrigido: Numeral
 - 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.