

Caixa Eletrônico - API

Autor: Yuri Cavalcante Amancio - yuricavalcante17@gmail.com

Descrição: A aplicação foi desenvolvida com base nos requisitos fornecidos pelo documento
∴ A API foi desenvolvida em Java utilizando-se do framework Spring.

Informações essenciais:

A API possui três métodos que dão acesso a inserção de novas notas no caixa eletrônico, saque e visualização da quantidade de notas disponíveis no momento.

Os endpoints da aplicação são listados abaixo:

- seeCash/ - ver o total de notas disponíveis no momento
<http://192.168.1.13:8080/atm/seeCash>
- addCash/ - adicionar notas ao caixa eletrônico. Neste endpoint dois parâmetros são passados na requisição. O primeiro é qual nota você deseja adicionar, e o segundo, o quanto você quer adicionar nesta determinada nota. Na requisição abaixo, o usuário está querendo adicionar uma nota de 20 ao caixa eletrônico.
<http://192.168.1.13:8080/atm/addCash/20/1>
- withdrawMoney - realizar o saque no caixa eletrônico; Esse endpoint permite que você saque determinado valor que você irá informar também na requisição.
<http://192.168.1.13:8080/atm/withdrawMoney/50>

Para mais detalhes, você pode acessar a documentação da API criada no link a seguir:

<https://documenter.getpostman.com/view/4428116/RWaEzAV4>.

Como cliente Rest, você poderá utilizar da ferramenta Postman (<https://www.getpostman.com>), ou usar o comando 'curl'.