Escola SENAI de Informática

Documentação da API

2º Termo de Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Tarde

Diogo Botton – Daniel Junir – Gabriela Possari

Jogadores

1. Informações do Jogador Por ID

* GET Jogador/{ID}
* Return

Retorna as informações do Jogador selecionado, ou retorna 404 (Not Found) caso o ID buscado não exista no banco.

1. Informações de todos os jogadores da seleção

* GET Jogador/{selecaoID}
* Return

Retorna as informações de todos os jogadores de uma seleção selecionada, ou um erro 404 caso o ID da seleção não exista.

Login

1. Autentificação de usuário

* POST Usuario/Login
* Return

Retorna um Token de autentificação, ou um erro 404 (Not Found) caso usuario errar email/apelido ou senha.

Usuario

1. Cadastro de usuários

* POST Usuario/
* Return

Um status code 201 – Created

1. Atualizar o Usuário

* PUT Usuario/ID
* Return

Um status code 204 - No Content

Selecao

1. Buscar todas as seleções cadastradas

* GET selecao/
* Return

Retorna as seleções cadastradas ou 400 (Bad Request).

Jogo

1. Buscar todos os jogos cadastrados

* GET jogo/
* Return

Buscar todos os jogos cadastrados ou 400 (Bad Request).

1. Filtrar por Estádio ou por nome das seleções

* GetById
* Return

Estádio ou nome da seleção indicada pelo ID, StatusCode(200) ou BadRequest.

1. Mostrar o nome do jogador, sua imagem. Os jogadores serão apresentados ordenados por número de camisa e a posição

* GETById
* Return

O nome do jogador e sua imagem ordenados por numero de camisa e posição com StatusCode(200) ou BadRequest.

1. Mostrar todos os jogadores de ambas as seleções.

* GET
* Return

Mostra as informações dos jogadores visitantes e da cada e retorna um StatusCode(200) ou BadRequest.