**Api Documentation**

*Rotas Públicas*

::GET:: [/**statusapi**](http://dns/register)

**->** Retorna status da API.

Resposta:

“status”:”codando”

::POST:: [/**register**](http://dns/register)

**->** Registro de novos usuários para acesso a API.

Requerido:

Form com os campos ***: name, email e password***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

"user": {

        "name": "Jean",

        "email": "EngenhariadeProcessos@outlook.com1",

        "updated\_at": "2021-05-13T22:38:34.000000Z",

        "created\_at": "2021-05-13T22:38:34.000000Z",

        "id": 5,

        "profile\_photo\_url": "https://ui-avatars.com/api/?name=aaa&color=7F9CF5&background=EBF4FF"

    }

::POST:: [/**login**](http://dns/register)

**->** Autenticação para acesso à API.

Requerido:

Form com os campos ***: email e password***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

"user": {

        "email": "EngenhariadeProcessos@outlook.com1",

        “password”:”pausebreak”

    }

"token":{

“token”:”<authorizationtoken>”

}

::POST:: [/**login**](http://dns/register)

**->** Autenticação para acesso à API.

Requerido:

Form com os campos ***: email e password***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

"user": {

        "email": "EngenhariadeProcessos@outlook.com1",

        “password”:”pausebreak”

    }

"token":{

“token”:”<authorizationtoken>

}

*Rotas Privadas*

*Products*

::GET:: [/**products/**](http://dns/register)

**->**Lista de produtos.

Resposta:

[

{

“id”:1,

“name”:”Carrinho”,

“price”:1.99,

“description”:”Carrinho da Hotweels”,

“created\_at”:”2021-05-12 00:00:00”,

“updated\_at”:”2021-05-12 00:00:00”

}

],[],[],[]…

::GET:: [/**products/**](http://dns/register)**id**

**->**Retorna um produto específico.

Resposta:

[

{

“id”:1,

“name”:”Carrinho”,

“price”:1.99,

“description”:”Carrinho da Hotweels”,

“created\_at”:”2021-05-12 00:00:00”,

“updated\_at”:”2021-05-12 00:00:00”

}

]

::POST:: [/**products/**](http://dns/register)

**->**Cadastra um produto.

Requerido:

Form com os campos ***: name, price e description***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

[“message”:”Produto Cadastrado com sucesso”]

::PUT:: [/**products/**](http://dns/register)**id**

**->**Altera informações sobre um produto.

Requerido:

Form com os campos ***: name, price e description***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

[“message”:”Produto Alterado com sucesso”]

::DELETE:: [/**products/**](http://dns/register)**id**

**->**Altera informações sobre um produto.

Resposta:

[“message”:”Produto Deletado com sucesso”]

*Employee*

::GET:: [/**employees/**](http://dns/register)

**->**Lista de funcionários.

Resposta:

[

{

“id”:1,

“name”:”Jean”,

“department”:”engenharia de processos”,

“salary”:”900”,

“created\_at”:”2021-05-12 00:00:00”,

“updated\_at”:”2021-05-12 00:00:00”

}

],[],[],[]…

::GET:: [/ **employees /**](http://dns/register)**id**

**->**Retorna um funcionário específico.

Resposta:

[

{

“id”:1,

“name”:”Carrinho”,

“price”:1.99,

“description”:”Carrinho da Hotweels”,

“created\_at”:”2021-05-12 00:00:00”,

“updated\_at”:”2021-05-12 00:00:00”

}

]

::POST:: [/**employees/**](http://dns/register)

**->**Cadastra um funcionario.

Requerido:

Form com os campos ***: name, department e salary***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

[“message”:”Funcionário Cadastrado com sucesso”]

::PUT:: [/ **employees /**](http://dns/register)**id**

**->**Altera informações sobre um funcionário.

Requerido:

Form com os campos ***: name, department e salary***

com os seus respectivos valores.

Resposta:

[“message”:”Funcionário Alterado com sucesso”]

::DELETE:: [/ **employees /**](http://dns/register)**id**

**->**Altera informações sobre um funcionário.

Resposta:

[“message”:”Funcionário Deletado com sucesso”]