



Auth Login

POST TU01-admin-auth-login

```
{{sbms-login}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, a fim de autenticar e logar o usuário ADMIN.

Resultado: Status 200 - OK, autenticação foi realizado com sucesso.

HEADERS

Content-Type

application/json

BODY raw

```
{
  "email": "admin@admin.com",
  "senha": "admin"
}
```

Example Request

TU01-admin-auth-login

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-login}}' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "admin@admin.com",
  "senha": "admin"
}'
```



```
{{sbms-login}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, á fim de autenticar e logar o usuário COORDENADOR.

Resultado: Status 200 - OK, autenticação foi realizado com sucesso.

HEADERS

Content-Type

application/json

BODY raw

```
{
  "email": "coordenador1@coordenador.com",
  "senha": "coordenador"
}
```

Example Request

TU02-coordenador-auth-login

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-login}}' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "coordenador1@coordenador.com",
  "senha": "coordenador"
}'
```

POST TU03-dentista-auth-login

```
{{heroku}}auth/login
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, a fim de autenticar e



HEADERS

Content-Type

application/json

BODY raw

```
{
  "email": "dentista1@dentista.com",
  "senha": "dentista"
}
```

Example Request

TU03-dentista-auth-login

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}auth/login' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "dentista1@dentista.com",
  "senha": "dentista"
}'
```

POST TU04-arrolador-auth-login

```
{{heroku}}auth/login
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, a fim de autenticar e logar o usuário ARROLADOR.

Resultado: Status 200 - OK, autenticação foi realizado com sucesso.

HEADERS

Content-Type

application/json



```
{
  "email": "arrolador1@arrolador.com",
  "senha": "arrolador"
}
```

Example Request

TU04-arrolador-auth-login

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}auth/login' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "arrolador1@arrolador.com",
  "senha": "arrolador"
}'
```

POST TU05-assistente-auth-login

```
{{sbms-login}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, a fim de autenticar e logar o usuário ASSISTENTE.

Resultado: Status 200 - OK, autenticação foi realizado com sucesso.

HEADERS

Content-Type

application/json

BODY raw

```
{
  "email": "assistente1@assistente.com",
  "senha": "assistente"
}
```



```
curl --location -g --request POST '{{sbms-login}}' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "assistente1@assistente.com",
  "senha": "assistente"
}'
```

POST TU06-mudar-senha

```
{{sbms-mudar-senha}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/auth/reset-password' juntamente com o JSON, a fim de mudar a senha do próprio usuário.

Resultado: Status 200 - OK, autenticação foi realizado com sucesso.

- 16/05: Status 204 - Senha alterada com sucesso para os usuários: Admin, Coordenador, Dentista, Arrolador e Assistente.

HEADERS

Authorization

```
{{authArrolH}}
```

BODY raw

```
{
  "email": "arrolador1@arrolador.com",
  "senhaAtual": "arrolador1",
  "senhaNova": "arrolador"
}
```

Example Request

TU06-mudar-senha

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-mudar-senha}}' \
--header 'Authorization: {{authArrolH}}' \
--data-raw '{
  "email": "arrolador1@arrolador.com"
```



POST TU07-usuario-auth-login-desativado

```
{{sbms-login}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/login/auth' juntamente com o JSON, a fim de autenticar e logar algum usuário.

Resultado: Status 401 - Unauthorized, autenticação não foi feita pois o usuário foi desativado pelo admin.

HEADERS

Content-Type

application/json

BODY raw

```
{
  "email": "dentista4@dentista.com",
  "senha": "dentista"
}
```

Example Request

TU07-usuario-auth-login-desativado

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-login}}' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "email": "dentista4@dentista.com",
  "senha": "dentista"
}'
```

POST heroku-login-admin



Foi executado o teste T01, nesse caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e o login foi autenticado com sucesso.

BODY raw

```
{
  "email": "admin@admin.com",
  "senha": "admin"
}
```

Example Request

heroku-login-admin

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}auth/login' \
--data-raw '{
  "email": "admin@admin.com",
  "senha": "admin"
}'
```

POST heroku-login-geral

```
{{heroku}}auth/login
```

Foram executados os testes T02, T03, T04 e T05, nesse caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e todos os logins foram feitos com sucesso, retornando os tokens dos mesmos.

BODY raw

```
{
  "email": "coordenador2@coordenador.com",
  "senha": "coordenador"
}
```

Example Request

heroku-login-geral



```
"senha": "coordenador"
}'
```

POST heroku-mudar-senha

```
{{heroku}}auth/reset-password
```

Foi executado o teste T06, nesse caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e foi possível alterar a senha de todos os papéis.

HEADERS

Authorization

Bearer

```
eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VySWQiOiJlImhhdCI6MTY1NDIwMTM1MiwiZXhwljoxNjYyNzU0OTUyYQ.QfuET1I3F8fXYnUy6wKEpSAGvBciYRezpeNElWo_tE
```

BODY raw

```
{
  "email": "coordenador1@coordenador.com",
  "senhaAtual": "coordenador",
  "senhaNova": "coordenador1"
}
```

Example Request

heroku-mudar-senha

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}auth/reset-password' \
--header 'Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VySWQiOiJlImhhdCI6MTY1NDIwMTM1MiwiZXhwljoxNjYyNzU0OTUyYQ.QfuET1I3F8fXYnUy6wKEpSAGvBciYRezpeNElWo_tE' \
--data-raw '{
  "email": "coordenador1@coordenador.com",
  "senhaAtual": "coordenador",
  "senhaNova": "coordenador1"
}'
```