

Autenticación Cliente

Este recurso se usa para obtener una autenticación por token para poder usar las API's de uContact creado para loguearse desde otra aplicación para poder realizar integraciones.

Usted puede verificar la [Colección de Postman](#) para ver un ejemplo y probar con su instancia.

Todos los datos que estén encerrados por "{ { } }" son valores que serán reemplazados con los datos del propio cliente y/o la instancia correspondiente.

HTTP Request

Metodo	Recurso
POST	/Integra/resources/auth/getUserToken

Request Headers

Clave	Valor
Content-Type	application/x-www-form-urlencoded

Request Body

Parametro	Tipo	Requerido	Descripción
user	Texto (String)	Si	Nombre de usuario
password	Texto (String)	Si	Contraseña del usuario

Ejemplos de código

Puede copiar los siguientes ejemplos de código y reemplazar las variables "{{variable}}" con los datos correctos.

HTTP

```
POST /Integra/resources/auth/getUserToken HTTP/1.1
Host: {{domain}}.ucontactcloud.com
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
Content-Length: 32

user={{User}}&password={{Password}}
```

cURL

```
curl --location --request POST 'https://{{domain}}.ucontactcloud.com/Integra/resources/auth/getUserToken' \
--header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded' \
--data-urlencode 'user={{UserName}}' \
--data-urlencode 'password={{PasswordUser}}'
```

JavaScript

```
var myHeaders = new Headers();
myHeaders.append("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");

var urlencoded = new URLSearchParams();
urlencoded.append("user", "{{UserName}}");
urlencoded.append("password", "{{PasswordUser}}");

var requestOptions = {
  method: 'POST',
  headers: myHeaders,
  body: urlencoded,
  redirect: 'follow'
};

fetch("https://{{domain}}.ucontactcloud.com/Integra/resources/auth/getUserToken", requestOptions)
  .then(response => response.text())
```

```
.then(result => console.log(result))
.catch(error => console.log('error', error));
```

jQuery

```
var settings = {
  "url": "https://{domain}.ucontactcloud.com/Integra/resources/auth/getUserToken",
  "method": "POST",
  "timeout": 0,
  "headers": {
    "Content-Type": "application/x-www-form-urlencoded"
  },
  "data": {
    "user": "{{UserName}}",
    "password": "{{PasswordUser}}"
  }
};

$.ajax(settings).done(function (response) {
  console.log(response);
});
```

C#

```
var client = new RestClient("https://{domain}.ucontactcloud.com/Integra/resources/auth/getUserToken");
client.Timeout = -1;
var request = new RestRequest(Method.POST);
request.AddHeader("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded");
request.AddParameter("user", "{{User}}");
request.AddParameter("password", "{{UserPassword}}");
IRestResponse response = client.Execute(request);
Console.WriteLine(response.Content);
```

Java

```
OkHttpClient client = new OkHttpClient().newBuilder()
    .build();
MediaType mediaType = MediaType.parse("application/x-www-form-urlencoded");
RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "user={{User}}&password={{UserPassword}}");
Request request = new Request.Builder()
```

```
.url("https://{domain}.ucontactcloud.com/Integra/resources/auth/getUserToken")  
.method("POST", body)  
.addHeader("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded")  
.build();  
Response response = client.newCall(request).execute();
```

HTTP Response

```
"{{token}}"
```

Respuesta de error

```
"0"
```

Revision #30

Created 27 September 2022 17:36:44 by Victor Cisneros

Updated 2 October 2024 19:02:50 by Victor Cisneros