# Half Media API

## API and SDK Documentation

Version: 1.0.0

Una API de consulta de datos de una red social.

# **Auth**

## loginUser

Iniciar sesión

Permite a un usuario autenticarse con su nombre de usuario y contraseña. Devuelve un token JWT si las credenciales son correctas.

**POST** 

/auth/login

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\

- -H "Accept: application/json"\
- -H "Content-Type: application/json"\
- "http://localhost:8080/auth/login"

## **Parameters**

Body parameters

Name	Description
body *	<b>▼</b> { []
	username: string example: jean password: ▼ [] string (password) example: 46hd721awqw

## Responses

Status: 200 - (Ok) Inicio de sesión exitoso. Devuelve el token de autenticación.

```
▼ { []
token: string
example: eyJhbGciOiJIUzI1...
}
```

# registerUser

Registrar usuario

Permite crear un nuevo usuario con la información requerida. Devuelve un token JWT si el registro es exitoso.

#### **POST**

/auth/register

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\
-H "Accept: application/json"\
-H "Content-Type: application/json"\

"http://localhost:8080/auth/register"

## **Parameters**

Body parameters

Name	Description
body *	▼ { [] username: string example: jaen
	email: ▼ [] string (email) example: jaen@email.com
	fullName: string example: Javier Eduardo Acevedo Noguera
	password: ▼ [] string (password) example: es343DSA%%
	phone: string example: +43 546 242 6742
	birthDate: ▼ [] string (date) example: 2010-02-05
	created: ▼ [] string (date-time)
	}

## Responses

Status: 200 - (Ok) Usuario registrado exitosamente. Devuelve el token de autenticación.

```
▼ { []
token: string
example: eyJhbGciOiJIUzI1...
}
```

## **Comments**

## getComments

Obtener todos los comentarios

Devuelve una lista de todos los comentarios.

**GET** 

/api/comments

## **Usage and SDK Samples**

Curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/comments"

#### **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de comentarios obtenida exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
         id:
                       integer
                       example: 3
         content:
                       string
                       example: No paso nada en las instalaciones todo esta bajo control :)
                        ▼ [] string (date-time)
         created:
         updated:
                        ▼ [] string (date-time)
         tagged:
                        ▼ { []
                          username: string
                                      example: barcal
                       }
         idPublication: ▼ { []
                           id: integer
                              example: 3
                       }
                        ▼ { []
         username:
                          username: string
```

```
example: gfreman
                   }
  }
]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not found) Comments not found

## getCommentsByUsername

Obtener comentarios por ID de publicación

Devuelve los comentarios de una publicación específica.

**GET** 

/api/comments/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Obj-C JavaScript C# PHP Perl Java Android Python

curl -X GET\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Accept: application/json"\

"http://localhost:8080/api/comments/{id}"

## **Parameters**

Path parameters

Name	Description
id*	Integer Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de comentarios obtenida exitosamente.

Schema

```
▼ [ []
   ▼ { []
      id:
```

integer

example: 3

content: string

example: No paso nada en las instalaciones todo esta bajo control :)

created: ▼ [] string (date-time) updated: ▼ [] string (date-time)

tagged: ▼ { []

username: string

example: barcal

```
idPublication: 

| Image: Imag
```

Status: 204 - (No content) Comments not found for publication {idPublication}.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## saveComment

Guardar un nuevo comentario

Crea un nuevo comentario para una publicación específica.

**POST** 

/api/comments

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\

- -H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
- -H "Content-Type: application/json"\

"http://localhost:8080/api/comments"

#### **Parameters**

**Body parameters** 

Name		on
------	--	----

```
body *
                           ▼ { []
                              id:
                                            integer
                                            example: 3
                              content:
                                            string
                                            example: No paso nada en las instalaciones todo esta bajo control :)
                              created:
                                             ▼ [] string (date-time)
                                             ▼ [] string (date-time)
                              updated:
                                             ▼ { []
                              tagged:
                                               username: string
                                                           example: barcal
                                            }
                              idPublication: ▼ { []
                                               id: integer
                                                   example: 3
                                            }
                              username:
                                             ▼ { []
                                               username: string
                                                           example: gfreman
                                            }
                          }
```

## Responses

Status: 200 - (Ok) Comentario guardado exitosamente.

Status: 400 - (Bad request) The user or publication doesn't exist.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

# **Follows**

## followUser

Seguir a un usuario

Permite que un usuario siga a otro.

**POST** 

/api/follows/{followfrom}/{followto}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

"http://localhost:8080/api/follows/{followfrom}/{followto}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
followfrom*	String Required
followto*	String Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Usuario seguido exitosamente.

Status: 400 - (Bad request) You can't follow yourself or Error to follow {followToUsername}.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getFollowers

Obtener seguidores de un usuario

Devuelve una lista de los seguidores de un usuario específico.

**GET** 

/api/follows/followers/{username}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Accept: application/json"\

"http://localhost:8080/api/follows/followers/{username}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de seguidores obtenida exitosamente.

Schema



id: integer example: 1

followed: ▼ [] string (date-time)

```
followFrom: 

username: string
example: barcal (+ los datos del usuario referenciado)

}

followTo: 

v { []
username: string
example: gfreman (+ los datos del usuario referenciado)
}

}
```

Status: 204 - (No content) Username {username} not found or not have followers.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getFollowing

Obtener usuarios a los que un usuario está siguiendo

Devuelve una lista de los usuarios a los que un usuario específico está siguiendo.

**GET** 

/api/follows/following/{username}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

- -H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
- -H "Accept: application/json"\

"http://localhost:8080/api/follows/following/{username}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String
	Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de usuarios a los que el usuario está siguiendo obtenida exitosamente.

```
Schema

▼[[]

▼[]

id:
integer

example: 1

followed:
▼ [] string (date-time)
```

```
followFrom: 

username: string
example: barcal (+ los datos del usuario referenciado)

}

followTo: 

([]
username: string
example: gfreman (+ los datos del usuario referenciado)

}

}

}
```

Status: 204 - (No content) Username {username} not found or not are following.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getFollows

Obtener todas las interacciones de seguidores

Devuelve una lista de todas las interacciones de "seguimientos".

**GET** 

/api/follows

## **Usage and SDK Samples**

"http://localhost:8080/api/follows"

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\

## **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de interacciones de seguidores obtenida exitosamente.

# ▼[[] id: integer example: 1 followed: ▼ [] string (date-time) followFrom: ▼ [] username: string example: barcal (+ los datos del usuario referenciado) } followTo: ▼ []

```
username: string
example: gfreman (+ los datos del usuario referenciado)
}
}
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not found) Follows not found.

## **isFollow**

Verificar si un usuario sigue a otro

Devuelve true si el primer usuario sigue al segundo.

**GET** 

/api/follows/{followfrom}/{followto}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Accept: application/json"\

"http://localhost:8080/api/follows/{followfrom}/{followto}"

## **Parameters**

Path parameters

p	
Name	Description
followfrom*	String Required
followto*	String Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Respuesta con el estado del seguimiento (true/false).

Schema

boolean example: true

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## unFollowUser

Dejar de seguir a un usuario

Permite que un usuario deje de seguir a otro.

**DELETE** 

/api/follows/{followfrom}/{followto}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X DELETE\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

"http://localhost:8080/api/follows/{followfrom}/{followto}"

## **Parameters**

Path parameters

Name	Description
followfrom*	String Required
followto*	String Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Usuario dejado de seguir exitosamente.

Status: 400 - (Bad request) Doesn't exist a match with {followFromUsername} and {followToUsername}.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

# Likes

## getLikes

Obtener todas las interacciones de "Me gusta"

Devuelve una lista de todas las interacciones de "Me gusta".

**GET** 

/api/likes

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/likes"

#### **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de "Me gusta" obtenida exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
         id:
                       integer
                       example: 4
         liked:
                       ▼ [] string (date)
                       example: 2025-02-17
                        ▼ { []
         username:
                          username: string
                                      example: barcal
                       }
         idPublication: ▼ { []
                                     integer
                                     example: 4
                          contenido: string
                                     example: + todos los datos de la publicacion referenciada
                       }
     }
  ]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - Likes not found

# getLikesByPublicationId

Obtener "Me gusta" por ID de publicación

Devuelve todos los "Me gusta" asociados a una publicación específica.

**GET** 

/api/likes/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/likes/{id}"
```

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
id*	Integer Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) "Me gusta" obtenidos exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
                       integer
                       example: 4
         liked:
                       ▼ [] string (date)
                       example: 2025-02-17
         username:
                       ▼ { []
                          username: string
                                     example: barcal
                      }
         idPublication: ▼ { []
                          id:
                                     integer
                                     example: 4
                          contenido: string
                                     example: + todos los datos de la publicacion referenciada
                      }
     }
  ]
```

Status: 204 - (No content) Likes not found for publication {publicationId}

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## isLiked

Verificar si un usuario le ha dado "Me gusta" a una publicación

Devuelve true si un usuario específico ha dado "Me gusta" a una publicación.

GET

/api/likes/{username}/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

- -H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
- -H "Accept: application/json"\
- "http://localhost:8080/api/likes/{username}/{id}"

## **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required
id*	Integer Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Respuesta con el estado de "Me gusta" (true/false).

Schema

boolean example: true

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## likePublication

Dar "Me gusta" a una publicación

Permite que un usuario le dé "Me gusta" a una publicación específica.

POST

/api/likes/{username}/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required

id*	Integer
	Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Publicación marcada con "Me gusta".

Status: 400 - (Bad request) Error to like publication {idPublication} Can't to like {idPublication}.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## unLikePublication

Eliminar "Me gusta" de una publicación

Permite que un usuario elimine su "Me gusta" de una publicación específica.

#### DELETE

/api/likes/{username}/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X DELETE\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

"http://localhost:8080/api/likes/{username}/{id}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required
id*	Integer Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) "Me gusta" eliminado exitosamente.

Status: 400 - (No content) Doesn't exist a match with jean and publication 5.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

# **Notifications**

## getNotifications

Obtener todas las notificaciones

Devuelve una lista con todas las notificaciones.

**GET** 

/api/notifications

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/notifications"

## **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de notificaciones obtenida exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
         id:
                    integer
                    example: 3
         content:
                    string
                    example: Adrian Sephard ha comenzado a seguirte.
                    ▼ [] string (date-time)
         sended:
         readed:
                    boolean
         username: ▼ { []
                       username: string
                                  example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
                    }
     }
  ]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not Found) Notifications not found.

## getNotificationsByUsername

Obtener notificaciones de un usuario

Devuelve las notificaciones de un usuario específico.

/api/notifications/{username}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/notifications/{username}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Notificaciones obtenidas exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
                    integer
                    example: 3
        content:
                    string
                    example: Adrian Sephard ha comenzado a seguirte.
        sended:
                    ▼ [] string (date-time)
         readed:
                    boolean
        username: ▼ { []
                       username: string
                                  example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
                   }
     }
  1
```

Status: 204 - (No Content) Notifications not found for user {username}

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getNotificationsByUsernameAndReaded

Obtener notificaciones de un usuario por estado de lectura

Devuelve las notificaciones de un usuario específico, filtradas por si están leídas o no.

/api/notifications/{username}/{readed}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/notifications/{username}/{readed}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String Required
readed*	Boolean Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Notificaciones obtenidas exitosamente.

```
Schema
   ▼ [ []
      ▼ { []
         id:
                    integer
                    example: 3
         content:
                    string
                    example: Adrian Sephard ha comenzado a seguirte.
                    ▼ [] string (date-time)
         sended:
         readed:
                    boolean
         username: ▼ { []
                       username: string
                                  example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
                    }
     }
  ]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not Found) Notifications not found readed true for user {username}.

## markAsRead

Marcar notificación como leída

Permite marcar una notificación como leída.

/api/notifications/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X PATCH\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

"http://localhost:8080/api/notifications/{id}"

#### **Parameters**

Path parameters

Name	Description
id*	Integer Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Notificación marcada como leída.

Status: 400 - (Bad request) Publication not found {id}.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

# **Publications**

## deletePublication

Eliminar una publicación

Permite eliminar una publicación por su ID.

**DELETE** 

/api/publications/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X DELETE\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

"http://localhost:8080/api/publications/{id}"

## **Parameters**

Path parameters

Name Description

id*	Integer
	Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Publicación eliminada exitosamente.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getPublications

Obtener todas las publicaciones

Devuelve una lista con todas las publicaciones disponibles, En la parte de username devuelve todos los datos del user referenciado.

GET

/api/publications

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/publications"
```

## **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de publicaciones obtenida exitosamente.

Schema

```
▼ [ []
  ▼ { []
     id:
                integer
                example: 5
                string
     content:
                example: Hola mundo
     created:
                 ▼ [] string (date-time)
     tags:
                 ▼ [ []
                   string
                ]
                example: #Hello,#World
     username: ▼ { []
                    username: string
                               example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
                }
     imgSrc:
                string
                 example: img.png
 }
```

]

Status: 204 - (No Content) Publications Not found.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## getPublicationsByUsername

Obtener publicaciones de un usuario

Devuelve las publicaciones realizadas por un usuario específico, En la parte de username devuelve todos los datos del user referenciado.

**GET** 

/api/publications/{username}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Accept: application/json"\

"http://localhost:8080/api/publications/{username}"

## **Parameters**

Path parameters

Name	Description
username*	String
	Required

## Responses

Status: 200 - (Ok) Publicaciones obtenidas exitosamente.

```
Schema
```

```
▼ [ []
   ▼ { []
     id:
                 integer
                 example: 5
     content:
                 string
                 example: Hola mundo
     created:
                 ▼ [] string (date-time)
     tags:
                 ▼ [ []
                   string
                 example: #Hello,#World
     username: ▼ { []
                    username: string
```

```
example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
}
imgSrc: string
example: img.png
}
]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not Found) Publications not found for user {username}.

## patchPublication

Actualizar información de una publicación

Permite modificar los datos de una publicación existente, Se le puede pasar uno o varios datos de los siguientes, si se le pasan mas datos de los necesarios no los utiliza.

#### **PATCH**

/api/publications/{id}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X PATCH\

- -H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
- -H "Content-Type: application/json"\
- "http://localhost:8080/api/publications/{id}"

#### **Parameters**

## Path parameters

Name	Description
id*	Integer
	Required

## **Body parameters**

Name	Description
body *	<b>y</b> { []
	imgSrc: string
	example: img.png
	content: string
	example: Contenido de la publicacion
	tags: • [ []
	string
	example: #tag1,#tag2
	}

## Responses

Status: 200 - (Ok) Publicación actualizada exitosamente.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - (Not Found) Publication not found {id}

## savePublication

Crear una nueva publicación

Permite crear una nueva publicación con los detalles proporcionados.

#### **POST**

/api/publications

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\

- -H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
- -H "Accept: application/json"\
- -H "Content-Type: application/json"\
- "http://localhost:8080/api/publications"

#### **Parameters**

**Body parameters** 

Name	Description
body *	▼ { [] content: string
	example: Primera publicacion  created: ▼ [] string (date-time)
	tags: ▼ [ [] string ] example: #First,#Publication
	username: ▼ { []  username: string  example: jean
	}

## Responses

Status: 200 - (Ok) Publicación creada exitosamente.

Schema
▼ { []

```
id:
               integer
               example: 5
               string
   content:
               example: Hola mundo
               ▼ [] string (date-time)
   created:
               ▼ [ []
   tags:
                  string
               example: #Hello,#World
   username: ▼ { []
                  username: string
                             example: jean (+ los otros datos del usuario referenciado)
   imgSrc:
              string
               example: img.png
}
```

Status: 400 - (Bad Request) Username {username} not Exist.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## **Users**

## getUserByUsername

Obtener un usuario por username

Devuelve la información de un usuario específico. Requiere autenticación JWT.

**GET** 

```
/api/users/{username}
```

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/users/{username}"
```

## **Parameters**

Path parameters

an parameter	
Name	Description
username*	String Required

## Responses

Status: 200 - Información del usuario obtenida exitosamente.

```
Schema
   ▼ { []
     username: string
                example: jaen
                 ▼ [] string (email)
     email:
                example: jaen@email.com
     fullName: string
                example: Javier Eduardo Acevedo Noguera
     password: ▼ [] string (password)
                example: es343DSA%%
     phone:
                string
                example: +43 546 242 6742
     birthDate: ▼ [] string (date)
                example: 2010-02-05
                 ▼ [] string (date-time)
     created:
  }
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Status: 404 - User not Found. {username}

## getUsers

Obtener todos los usuarios

Devuelve una lista con todos los usuarios registrados. Requiere autenticación JWT.

**GET** 

/api/users

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Accept: application/json"\
"http://localhost:8080/api/users"

#### **Parameters**

## Responses

Status: 200 - (Ok) Lista de usuarios obtenida exitosamente.

Schema

```
▼ [ []
   ▼ { []
      username: string
                 example: jaen
                 ▼ [] string (email)
      email:
                 example: jaen@email.com
      fullName: string
                 example: Javier Eduardo Acevedo Noguera
      password: ▼ [] string (password)
                 example: es343DSA%%
      phone:
                 string
                 example: +43 546 242 6742
      birthDate: ▼ [] string (date)
                 example: 2010-02-05
      created:
                 ▼ [] string (date-time)
  }
]
```

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## saveUser

Registrar un nuevo usuario

Crea un nuevo usuario. Requiere autenticación JWT.

**POST** 

/api/users

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST\
-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\
-H "Content-Type: application/json"\
"http://localhost:8080/api/users"

## **Parameters**

**Body parameters** 

Name Description

body \* ▼ { [] username: string example: jaen ▼ [] string (email) email: example: jaen@email.com fullName: example: Javier Eduardo Acevedo Noguera password: ▼ [] string (password) example: es343DSA%% phone: example: +43 546 242 6742 birthDate: ▼ [] string (date) example: 2010-02-05 created: ▼ [] string (date-time) }

#### Responses

Status: 200 - (Ok) Usuario creado exitosamente.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

## updateUser

Actualizar información de un usuario

Permite modificar los datos de un usuario existente. Se le puede pasar uno o varios datos de los siguientes, si se le pasan mas datos de los necesarios no los utiliza.

#### **PATCH**

/api/users/{username}

## **Usage and SDK Samples**

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X PATCH\

-H "Authorization: Bearer [[accessToken]]"\

-H "Content-Type: application/json"\

"http://localhost:8080/api/users/{username}"

#### **Parameters**

#### Path parameters

Name	Description
username*	String
	Required

## Body parameters

Name
------

body \*

v { []
fullName: string
example: Javier Eduardo Acevedo Noguera

phone: string
example: +43 546 242 6742

birthDate: v [] string (date)
example: 2010-02-05

biography: string
example: Programador
}

## Responses

Status: 200 - (Ok) Usuario actualizado exitosamente.

Status: 403 - (Forbidden) No autorizado. El token JWT es requerido.

Suggestions, contact, support and error reporting;

Information URL: https://helloreverb.com (https://helloreverb.com) Contact Info: hello@helloreverb.com (hello@helloreverb.com)

All rights reserved

http://apache.org/licenses/LICENSE-2.0.html