

# Documentación de Rutas del Backend - Red Social Empresa

A continuación se listan todas las rutas implementadas en el backend, con ejemplos detallados para pruebas en Postman.

URL base en la nube: <https://red-social-empresa-backend.onrender.com>

---

## AUTENTICACIÓN

---

POST /api/user/login

Headers:

Content-Type: application/json

Body:

```
{  
  "email": "admin@gmail.com",  
  "password": "123456"  
}
```

---

REGISTRO (Solo admin o gerente)

---

POST /api/user/register

Headers:

Authorization: Bearer <token\_admin>

Content-Type: application/json

Body:

```
{
```

```
"nombre": "Juan",  
"apellidos": "Pérez",  
"email": "juan@gmail.com",  
"password": "123456",  
"cargo": "Diseñador",  
"area": "<ID_AREA>",  
"rol": "empleado"  
}
```

---

## LISTAR USUARIOS (autenticado)

---

GET /api/user/usuarios

Headers:

Authorization: Bearer <token\_usuario>

---

## SUBIR AVATAR (autenticado)

---

POST /api/user/subir

Headers:

Authorization: Bearer <token\_usuario>

Content-Type: multipart/form-data

Body (form-data):

file0: archivo de imagen

---

## CAMBIO DE CONTRASEÑA (autenticado)

---

PUT /api/password/cambiar

Headers:

Authorization: Bearer <token\_usuario>

Content-Type: application/json

Body:

```
{  
  
  "password_actual": "123456",  
  
  "nueva_password": "nuevo123"  
}
```

---

## ÁREAS

---

POST /api/area/crear (admin)

GET /api/area/ (todos)

DELETE /api/area/:id (admin)

---

## CARGOS

---

POST /api/cargo/crear (admin)

GET /api/cargo/ (todos)

DELETE /api/cargo/:id (admin)

---

## TAREAS

---

POST /api/tarea/crear

GET /api/tarea/listar

PUT /api/tarea/editar/:id

DELETE /api/tarea/eliminar/:id

Headers para todos:

Authorization: Bearer <token\_usuario>

---

## PUBLICACIONES

---

POST /api/publicacion/crear

GET /api/publicacion/mis-publicaciones

GET /api/publicacion/todas

DELETE /api/publicacion/eliminar/:id

Headers para todos:

Authorization: Bearer <token\_usuario>

---

## INCIDENCIAS

---

POST /api/incidencia/crear (admin o gerencia)

GET /api/incidencia/usuario/:id (todos)

GET /api/incidencia/activas (admin o gerencia)

DELETE /api/incidencia/eliminar/:id (admin o gerencia)

-----

Nota: Todas las rutas protegidas requieren un token válido (Authorization: Bearer <token>).