URL Base: /api/v1

Autenticación: Todas las peticiones, excepto el registro y el login, deben incluir un token JWT en la cabecera: Authorization: Bearer <token>.

**Endpoints a desarrollar**

- 1. Autenticación (/auth)

Endpoints para registrarse e iniciar sesión.

| MÉTODO | ENDPOINT | DESCRIPCIÓN | PARÁMETROS | RESPUESTA EXITOSA |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| POST | /auth/register | Registra una nueva empresa y a su primer usuario (jefe). | Request body: json | 201 Created - Devuelve el token JWT. |
| POST | /auth/login | Inicia sesión y obtiene un token de autenticación. | Request body: json | 200 OK - Devuelve el token JWT. |

- 2. Trabajadores (/trabajadores)

Gestión de los usuarios del sistema.

| MÉTODO | ENDPOINT | DESCRIPCIÓN | PARÁMETROS | RESPUESTA EXITOSA |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| POST | /trabajadores | Crea un nuevo trabajador. | **Requiere ROL:** Jefe/Encargado  Request body: json | 201 Created - Devuelve el objeto trabajador creado |
| GET | /trabajadores | Obtiene una lista de trabajadores | **Requiere ROL:** Jefe/Encargado | 200 OK - Devuelve un Array de objetos trabajador |
| GET | /trabajadores/{id} | Obtiene un trabajador por su id | **Requiere ROL:** Jefe/Encargado  Path variable: id | 200 OK - Devuelve un objeto trabajador |
| PUT | /trabajadores/{id} | Actualiza los datos de un trabajador por su id | **Requiere ROL:** Jefe/Encargado  Path variable: id  Request body: json | 200 OK - Devuelve el trabajador actualizado. |