

Introducción

Esta API proporciona acceso a datos relacionados con el CUPS (Código Universal del Punto de Suministro) y la fecha de consulta. Se requiere un token de autenticación para acceder a los endpoints.

Autenticación

La API requiere autenticación mediante un token Bearer.

```
Authorization: Bearer tu_token
```

Base URL

```
http://localhost/ApiElega/public/
```

Endpoints

1. Obtener Datos con Filtro

- **URL:** GET /datos/filter/{cup}/{fecha}
- **Descripción:** Este endpoint devuelve varios datos relacionados con el CUPS y la fecha especificados.
- **Parámetros:**
 - {cup}: Código Universal del Punto de Suministro (CUPS)
 - {fecha}: Fecha en formato YYYY-MM-DD
- **Ejemplo de Petición:** GET http://localhost/ApiElega/public/datos/filter/ES0400134961175308CD/2024-04-19
- **Respuesta:**

```
{
  "TBP_TAR": "valor",
  "TBP_HOR": "valor",
  "TBP_PER": "valor",
  "TBP_COS_FOR": "valor"
}
```

2. Obtener Todos los Datos por CUP

- **URL:** GET /datos/{cup}
- **Descripción:** Este endpoint devuelve todos los datos relacionados con el CUPS especificado.
- **Parámetros:**
 - {cup}: Código Universal del Punto de Suministro (CUPS)
- **Ejemplo de Petición:** GET
- http://localhost/ApiElega/public/datos/ES0400134961175308CD9

```
Respuesta:
{
  "TBP_TAR": "valor",
  "TBP_HOR": "valor",
  "TBP_PER": "valor",
  "TBP_COS_FOR": "valor", //
  otros datos...
}
```

Errores

- **401 Unauthorized:** Falta el token de autenticación o el token es inválido.
- **404 Not Found:** El CUPS o la fecha no se encontraron o son inválidos.
- **500 Internal Server Error:** Error interno en el servidor.

Ejemplo de Uso con Postman

1. Abre Postman.
2. Selecciona el método GET.
3. Ingresar la URL del endpoint deseado (según los ejemplos proporcionados).
4. Añade el token de autenticación en los headers:

```
Authorization: Bearer tu_token
```

5. Envía la solicitud.