

# Get - Consultar UsuarioEmpresa por Id

## Visão Geral

A API de "UsuarioEmpresa" permite o gerenciamento de informações sobre usuários associados a empresas, incluindo detalhes como **Id**, **Cnpj**, **Nome**, **Email**, **Senha** e **Soft\_Delete**. Isso permite o controle e consulta dos usuários da empresa. A API responde em formato JSON.

**Base URL:** `https://localhost:3000/syncfy`

## Entidade UsuarioEmpresa

- **Id** (string): O ID único associado ao usuário da empresa.
- **Cnpj** (string): O CNPJ da empresa associada ao usuário.
- **Nome** (string): O nome do usuário da empresa.
- **Email** (string): O endereço de e-mail do usuário da empresa.
- **Senha** (string): A senha do usuário da empresa (geralmente criptografada).
- **Soft\_Delete** (boolean): Indica se o usuário da empresa está marcado como excluído (true) ou não (false).

## Endpoint

### Consultar UsuarioEmpresa por Id

- **Endpoint:** `/usuario-empresa/{id}`
- **Método:** GET
- **Descrição:** Consulta informações detalhadas sobre um usuário da empresa específico com base em seu ID.

## Parâmetros de Caminho

- **id** (string): O ID único associado ao usuário da empresa que deseja consultar.

## Código de Status:

- **200 OK:** A solicitação foi bem-sucedida, e as informações do usuário da empresa foram recuperadas com sucesso.
- **401 Não Autorizado:** Falha na autenticação ou autorização.
- **403 Proibido:** Acesso negado.
- **404 Não Encontrado:** O usuário da empresa com o ID especificado não foi encontrado.
- **500 Erro Interno do Servidor:** Erro inesperado no servidor.

## Resposta de Exemplo

```
{
  "Id": "USER123",
  "Cnpj": "12345678901234",
  "Nome": "João Silva",
  "Email": "joao.silva@empresa.com",
  "Senha": "*****", // Senha criptografada
  "Soft_Delete": false
}
```

## Exemplo de Uso

### Requisição

```
GET https://localhost:3000/syncfy/usuario-empresas/USER123
```

### Resposta

```
{
  "Id": "USER123",
  "Cnpj": "12345678901234",
```

```
"Nome": "João Silva",  
"Email": "joao.silva@empresa.com",  
"Senha": "*****",  
"Soft_Delete": false  
}
```