

# Tidal Enterprise Orchestrator: Use um console Web para vários servidores de aplicativos TEO

## Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introduction](#)

Este documento descreve como ter vários servidores de aplicativos Tidal Enterprise Orchestrator (TEO) relatando em um TEO Web Console.

## [Prerequisites](#)

## [Componentes Utilizados](#)

- Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 ou posterior
- Console Web do TEO

## [Problema](#)

Os usuários desejam fundir todas as informações de vários servidores de aplicativos TEO em um console Web TEO.

## [Solução](#)

Execute estas etapas para resolver o problema:

1. Vá para o servidor onde o TEO Web Console está instalado.
2. Vá para o diretório de instalação do TEO (C:\Program Files (x86)\Cisco\Tidal Enterprise Orchestrator).
3. Abra o diretório **WebConsole**.
4. Procure o arquivo **Web.config**, abra-o e edite-o.
5. Procure a marca **<appSettings>** e a marca **<add key>**.
6. Dentro da marca **<add key>**, você verá `key="WebServiceUri"` e depois `value="<server http endpoint>"`.

7. Coloque todos os Endpoints HTTP do servidor na variável de valor e separe por vírgulas:

```
value="http://TE01:61525/TidalEnterpriseOrchestrator,  
http://TE02:61525/TidalEnterpriseOrchestrator,  
http://TE03:61525/TidalEnterpriseOrchestrator"
```

8. Salve o arquivo e reinicie o IIS, se necessário.

## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)