

# Desinstalar Orbital do Ponto de Extremidade Seguro

## Contents

---

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

[Desinstalar via Painel de Controle](#)

[Desinstalar via CMD](#)

[Desinstalar via PowerShell](#)

[Verificar](#)

---

## Introdução

Este documento descreve como remover efetivamente o Orbital completamente do endpoint que executa o Cisco Secure Endpoint.

## Pré-requisitos

### Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Sistema operacional Windows
- Windows PowerShell
- Endpoint seguro da Cisco
- Console Cisco Secure Endpoint

### Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software:

- Endpoint Cisco Secure 8.4.0.30201
- Windows Server 2019
- Windows PowerShell 5.1

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto

potencial de qualquer comando.

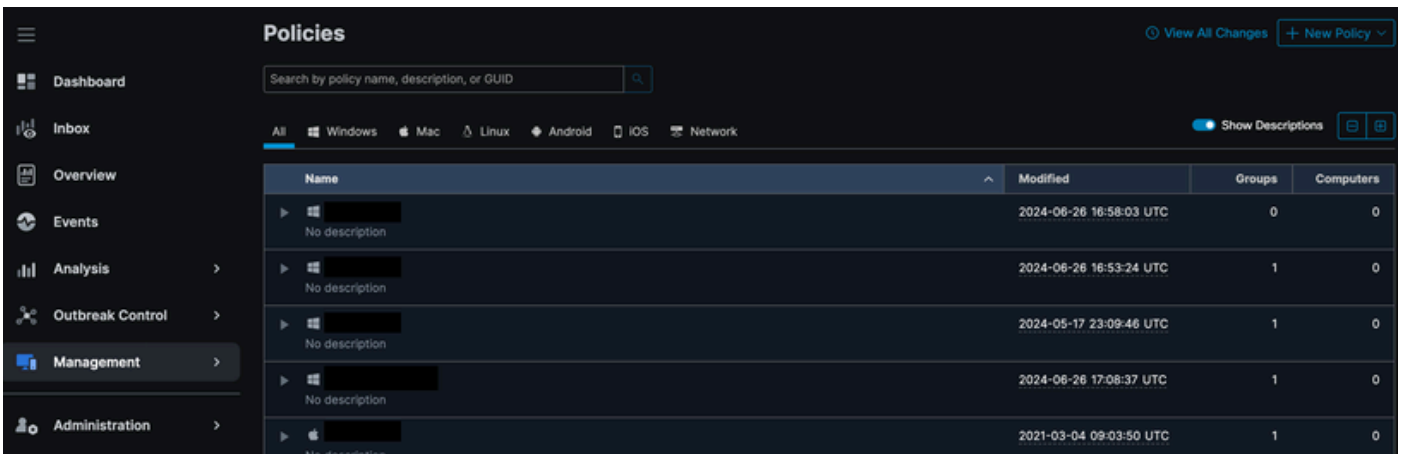
## Problema

A desabilitação do Orbital para uma política interrompe e desabilita o serviço, ainda que ele permaneça instalado nos endpoints. A reativação da política reinicia o serviço e permite atualizações, mas a desinstalação manual do Orbital também é viável quando necessário.

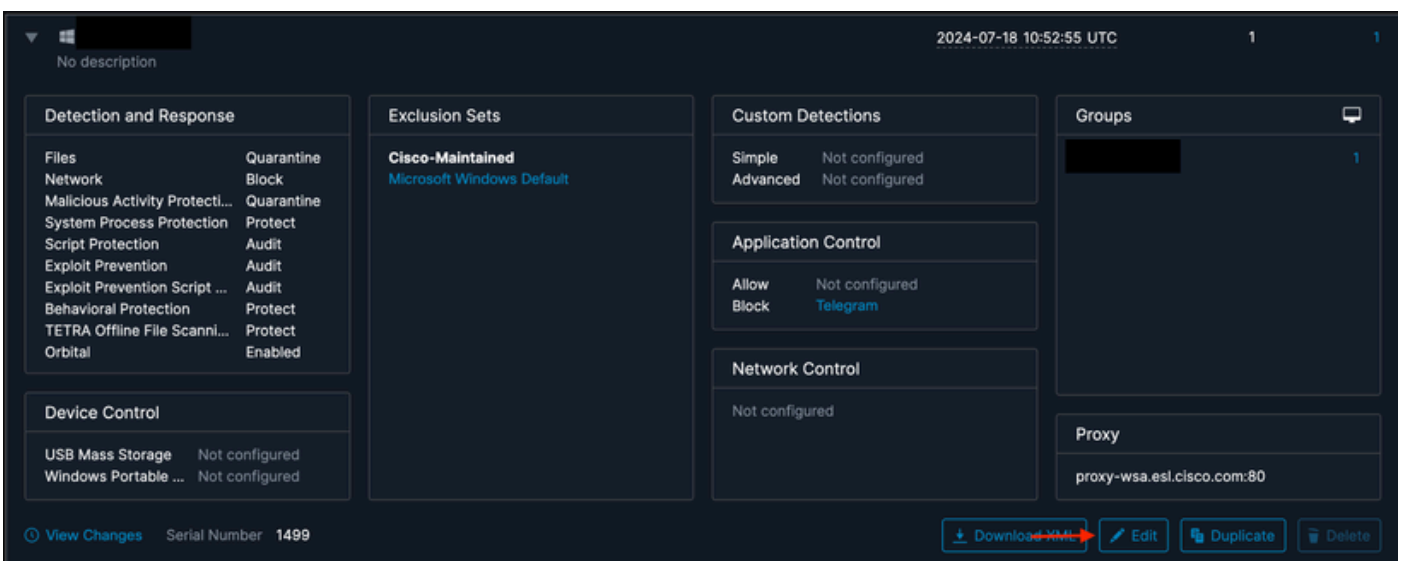
## Solução

Desative o recurso Orbital na política dos pontos finais específicos em que você não deseja mais Orbital.

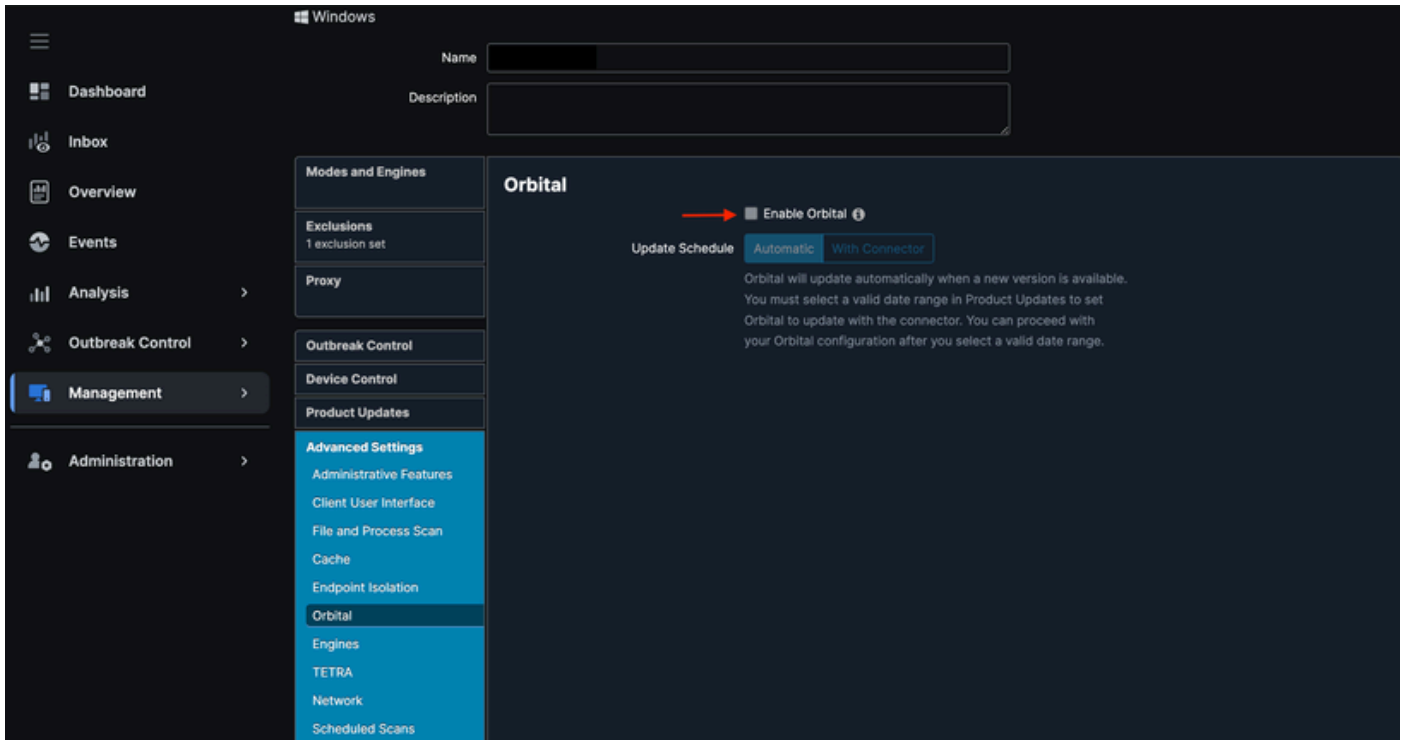
1. No Console do Secure Endpoint, navegue até a página Políticas selecionando Gerenciamento > Políticas.



2. Localize e selecione a política que é aplicada ao(s) ponto(s) final(is). Clique em Editar.



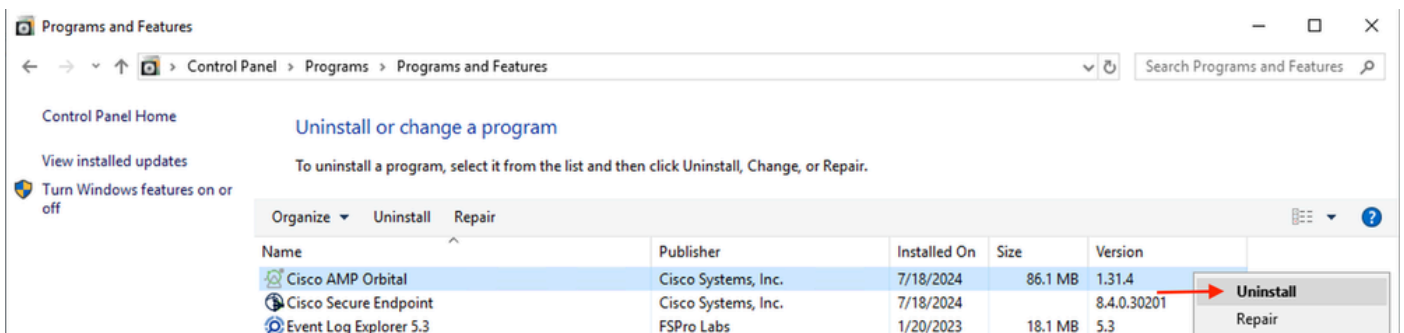
3. Navegue até Advanced Settings > Orbital, Desmarque Enable Orbital. Salve as alterações.



Quando o recurso Orbital estiver desativado no Console de endpoint seguro, você poderá escolher qualquer um dos métodos listados para desinstalar completamente o Orbital.

## Desinstalar via Painel de Controle

Abra o Painel de controle, navegue para Programas e recursos, localize Cisco AMP Orbital na lista, clique com o botão direito do mouse, selecione Desinstalar, continue através dos prompts no assistente de desinstalação e reinicie, se necessário.



## Desinstalar via CMD

- Abra o Command Prompt (CMD) com privilégios administrativos.
- Digite o comando para desinstalar o Cisco AMP Orbital.

```
wmic product where "description='Cisco AMP orbital'" uninstall
```

Trecho da Saída:

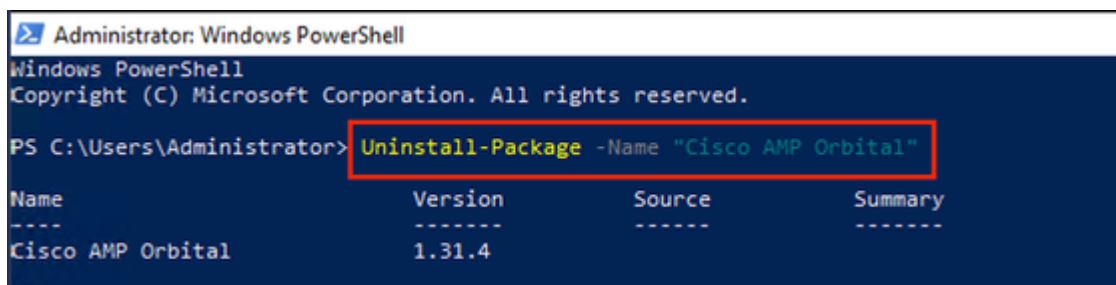
```
C:\Users\Administrator>mic product where "description='Cisco AMP orbital'" uninstall
Executing (
  \ROOT\CINV2:Win32_Product.IdentifyingNumber="{65F8C18F-3323-4E70-AC8D-B33DCDD45636}",Name="Cisco AMP Orbital",Version="1.31.4")->Uninstall()
Method execution successful.
Out Parameters:
instance of __PARAMETERS
{
  ReturnValue = 0;
};
```

## Desinstalar via PowerShell

- Abra o PowerShell com privilégios administrativos.
- Digite o comando para desinstalar o Cisco AMP Orbital.

```
Uninstall-Package -Name "Cisco AMP Orbital"
```

Trecho da Saída:



```
Administrator: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

PS C:\Users\Administrator> Uninstall-Package -Name "Cisco AMP Orbital"

Name                Version            Source              Summary
----                -
Cisco AMP Orbital   1.31.4
```

## Verificar

- Abra services.msc no menu Iniciar ou na caixa de diálogo Executar.
- Procure qualquer serviço relacionado ao Cisco AMP Orbital e verifique se não há nenhum na lista.



Note: Esses métodos também podem ser usados para automatizar a desinstalação do Orbital de vários endpoints. No entanto, a reativação do recurso Orbital por meio da política Secure Endpoint Console reinstala o serviço no endpoint.

## Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.