

Cancele a tarefa colada vManage com um atendimento API

Índice

[Introdução](#)

[Informações de Apoio](#)

[Cancele a tarefa colada vManage com um atendimento API](#)

Introdução

Este documento descreve como cancelar uma tarefa do vManage que seja colada com a ajuda de um atendimento API.

Informações de Apoio

A tarefa colada é uma tarefa que esteja programada e não terminada quando a ação é feita no vManage. Se o vManage é 16.3+ e mais novo, você pode cancelar uma tarefa colada. Os exemplos incluem o impulso da imagem do software ao vEdge (upgrade de software) esse tomadas demasiado por muito tempo ou igualmente se o impulso do molde ao dispositivo não sucede. As tarefas coladas podem ser consideradas no “encarregam” a vista no painel do vManage.

Você precisa de ter o nível de privilégio do netadmin a poder usar o atendimento exigido API. Tipicamente o usuário padrão admin é um membro deste grupo e suficiente.

Cancele a tarefa colada vManage com um atendimento API

Está aqui o exemplo do atendimento API que você deve usar para obter a informação sobre (e colado provavelmente) tarefas atualmente programadas:

`https://<vmanage-ip:8443>/dataservice/device/action/status/tasks`

E está aqui a saída:

```

{
- runningTasks: [
  - {
    userSessionUserName: "Provider-admin",
    detailsURL: "/dataservice/device/action/status",
    tenantName: "Tenant1",
    processId: "software_install-10312017T203235376",
    name: "Software Install",
    tenantId: "1509385843674",
    userSessionIP: "24.133.151.157",
    action: "software_install",
    startTime: 1509481955379,
    endTime: 0,
    status: "in_progress"
  }
]
}

```

Quando você executa o `process_id` do comando, o valor estará mostrado como “nas tarefas running” capture. Tome o valor e a entrada após `limpo? processId=` parte da URL nesta URL; `https://<vmanage-ip:8443>/dataservice/device/action/status/tasks/clean?processId=<id_from_previous_call>`.

O resultado será segundo as indicações da imagem.

```

{
  Success: true
}

```