Cancelar um fluxo de trabalho para o dispositivo Intersight no local

Contents

Introdução

Pré-requisitos

Requisitos

Componentes Utilizados

Produtos Relacionados

Informações de Apoio

Problema

Solução

Informações Relacionadas

Introdução

Este documento descreve como cancelar um fluxo de trabalho no Intersight ou no dispositivo Intersight local.

Pré-requisitos

Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

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.

Produtos Relacionados

Este documento também pode ser usado com o software Intersight como serviço (SaaS).

Informações de Apoio

Ocasionalmente, fluxos de trabalho como registro de dispositivo, atualizações de firmware, etc.,

podem ficar travados e não podem concluir a tarefa.

Problema

Atualmente, a Intersight não tem um método para eliminar um fluxo de trabalho diretamente da GUI. Eventualmente, o fluxo de trabalho falha, mas pode levar até seis horas para ser exibido como falha.

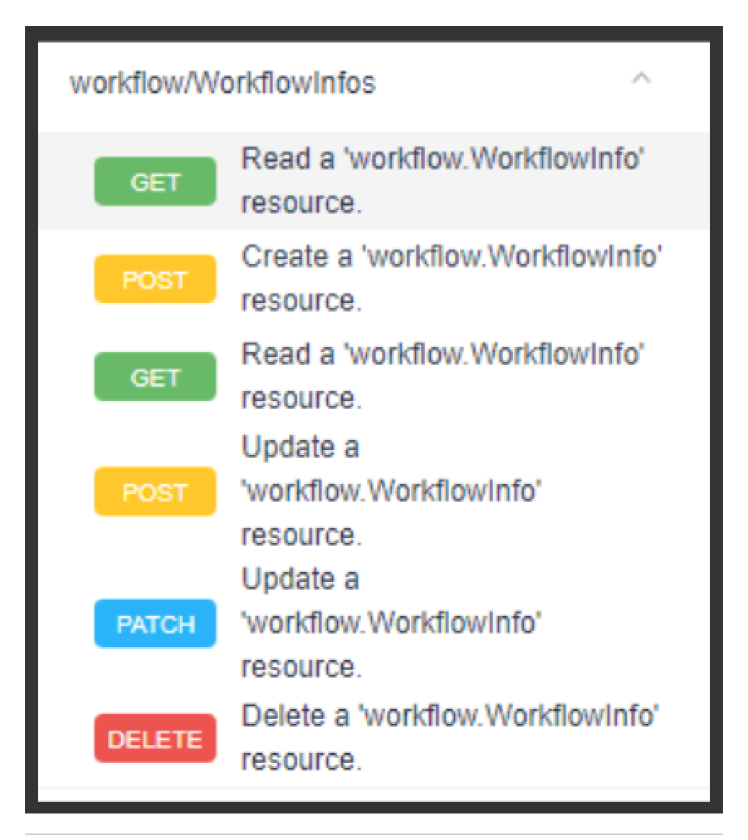
Solução

Cancele o fluxo de trabalho com a API REST.

Etapa 1. Abra o link para o seu dispositivo Intersight com o formatohttps://[FQDN]/apidocs/apirefs/api/v1/ onde você preenche o FQDN.

Esse link está oculto e não pode ser encontrado na GUI.

Etapa 2. No painel esquerdo, escolhaworkflow/WorkflowInfos.

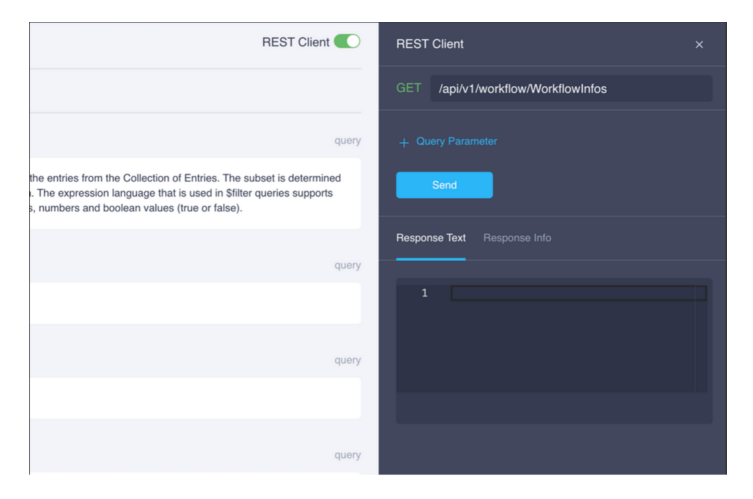




Observação: você pode cancelar um fluxo de trabalho no SaaS da Intersight por meio da lista de API de todos osworkflow.WorkflowInforecursos por meio da referência de API da Intersight.

Etapa 3. Na parte superior da lista, selecione Get: Read a workflow. Workflow Info resource.

O cliente REST é aberto; faça login se solicitado.



Etapa 4. Clique+ Query Parameterpara obter as linhas de consulta.

Etapa 4.1. Na primeira linha, digite:

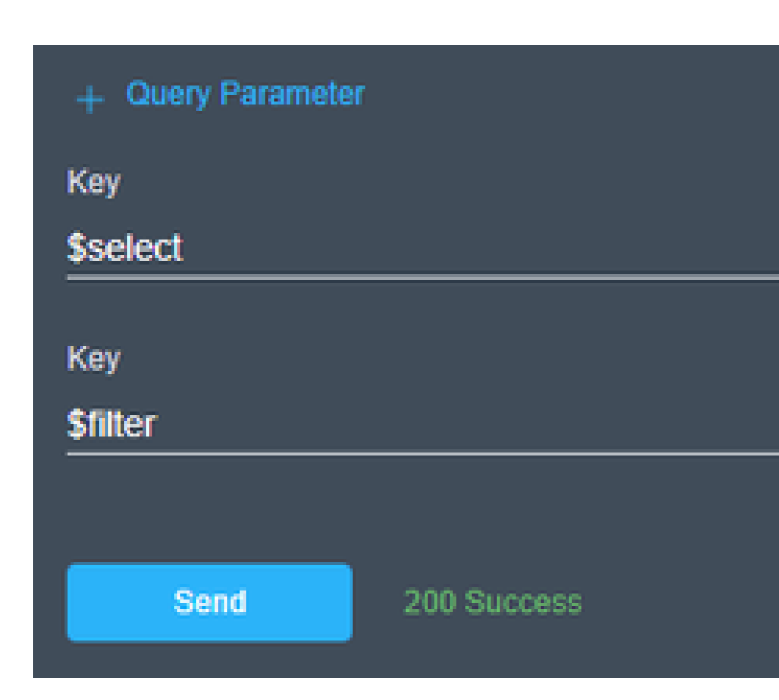
Chave: \$select

Valor: Name, Status, StartTime, WorkflowType

Etapa 4.2. Na segunda linha, digite:

Chave: \$filter

Valor: Status eq 'RUNNING'



Etapa 4.3. Clique em Send.

A saída lista fluxos de trabalho com um Status igual a RUNNING, com sua hora de início, MOID, nome e

Response Text

h

1 { "Ob: 3 "Re: 4

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.