

# Planificador maré da empresa: As opções do Submenu do controle do trabalho cancelam/Abord e cancelam/abortos todos

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Que é toda a diferença entre o cancelamento/aborto e o cancelamento/aborto?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este documento descreve a diferença entre o cancelamento dos comandos do Submenu do controle do trabalho/aborto e o cancelamento/aborto todos. Estes comandos estão disponíveis quando você escolhe a **atividade > o controle do trabalho do trabalho**.

## Pré-requisitos

### Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

A informação neste documento é baseada nas versões 5.3.1 ou mais recente maré do planificador da empresa.

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 sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

### Convenções

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

## Que é toda a diferença entre o cancelamento/aborto e o cancelamento/aborto?

Ambos os comandos afetam somente os trabalhos na programação de produção selecionada. Todos o cancelamento/aborto aplica-se aos trabalhos que têm as múltiplas instâncias (que repetem trabalhos).

- **Cancelamento/aborto** — Impede que ou para um trabalho seja executado na programação de produção.
- **Cancela/aborto todos** — Impede todos os exemplos de um trabalho que não estão completos de ser executado na programação de produção. Quando você escolhe o cancelamento/aborto todos, você pode escolher se liberar os dependentes do trabalho escolhido. Se você escolhe se liberar, o trabalho dependente é já não dependente dos trabalhos que você cancela ou aborta.

## Informações Relacionadas

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