

# Como registrar a hora de início e término em um OS manualmente a partir de um celular?

---

[help.fractal.com/hc/pt-br/articles/25223910823565-Como-registrar-a-hora-de-inicio-e-termo-em-um-OS-manualmente-a-partir-de-um-celular](https://help.fractal.com/hc/pt-br/articles/25223910823565-Como-registrar-a-hora-de-inicio-e-termo-em-um-OS-manualmente-a-partir-de-um-celular)

Uma vez dentro da OS, teremos um botão na parte inferior direita que dirá "Records" e clicaremos nele.

Dentro desta opção, encontraremos um símbolo de mais na parte inferior direita que, ao clicar, nos permitirá registrar manualmente a data e a hora do início e do fim de nossa ordem de serviço.

Uma vez que nossas datas e horários tenham sido registrados, devemos clicar no botão "Salvar e Concluir" que aparece no canto inferior direito. Então, quando voltarmos à tela inicial da OS, notamos que as datas de início e término foram registradas com sucesso.



TAREFA



SUBTAREFAS



RECURSOS



ANEXOS

### Geral

[BRC2] PMP - MANUTENÇÃO PREVENTIVA  
TRIMESTRAL - ÁREA DE GERAÇÃO - TRACKER

Tipo de tarefa: Manutenção Preventiva  
Data Programada: 2024-03-18  
Criticidade: Médio  
Classificação 1: Elétrica  
Classificação 2: Tracker

### Tempo

Duração estimada: 08:00:00  
Data inicial: ---  
Data final: ---  
Tempo de execução: 00:00:00  
Tempo estimado de parada ativo: 00:00:00

Tempo real de parada ativo

000:00

### Ativador

Data Cada 3 Meses



Começar



Registro



Sem dado para mostrar com esses parâmetros

Mostrando 0 de 0



← Adicionar Tarefa:



Tarefa

[BRC2] PMP - MANUTENÇÃO PREVENTIVA TRIME

Usuários

Rocio de Fractal

Data inicial

2024-03-20 15:45

Data final

2024-03-20 15:55



TAREFA



SUBTAREFAS



RECURSOS



ANEXOS

### Geral

[BRC2] PMP - MANUTENÇÃO PREVENTIVA  
TRIMESTRAL - ÁREA DE GERAÇÃO - TRACKER

Tipo de tarefa: Manutenção Preventiva  
Data Programada: 2024-03-18  
Criticidade: Médio  
Classificação 1: Elétrica  
Classificação 2: Tracker

### Tempo

Duração estimada: 08:00:00  
Data inicial: 2024-03-20 15:51:16  
Data final: 2024-03-20 16:01:16  
Tempo de execução: 00:10:00  
Tempo estimado de parada ativo: 00:00:00

Tempo real de parada ativo

000:00

### Ativador

Data Cada 3 Meses



Começar



Registro