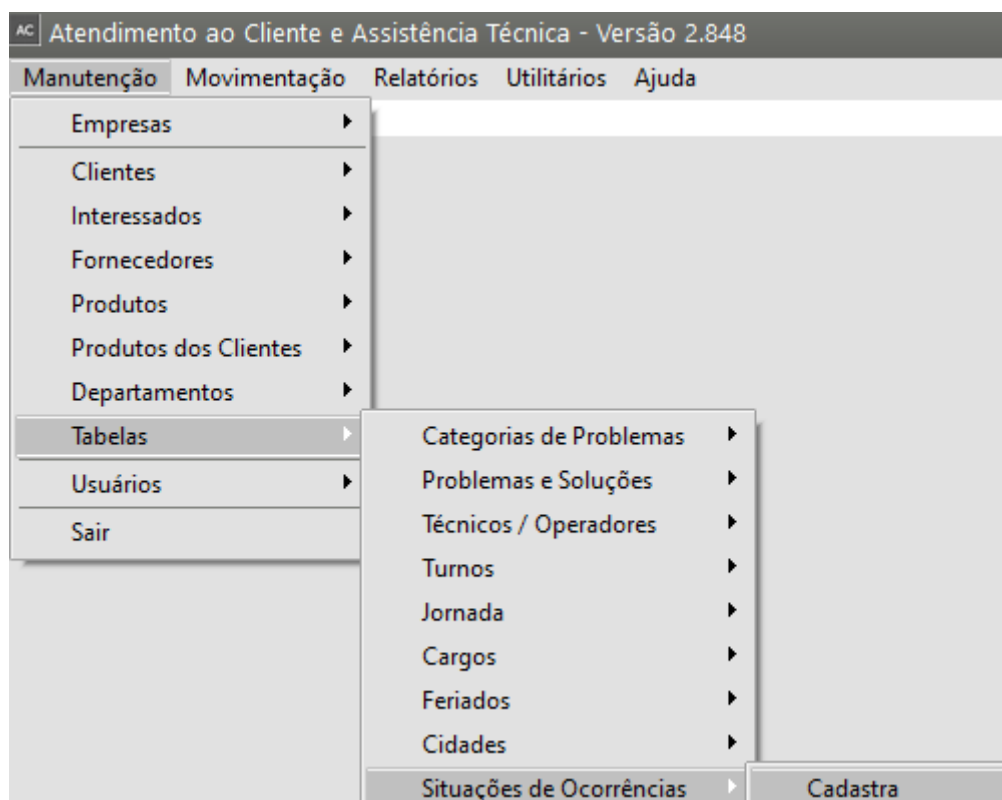


Cadastrando Situações das Ordens de Serviço

Veja também o item:

- [Cadastrando Ordens de Serviço](#)

Para cadastrar as Situações das Ordens de Serviço acesse o menu Manutenção>Tabelas>Situações de Ocorrências



Deverá ser cadastrado um Código com até 02 caracteres alfanuméricos e a Descrição.

Situação de Atendimentos e Ordens de Serviço - Inclusão

Código	Descrição
01	

Tipo

No campo tipo, defina se a situação é:

- Em andamento
- Em espera
- Agendamento
- Cancelada
- Parada de Produção/serviço
- Retorno

Situação de Atendimentos e Ordens de Serviço - Inclusão

Código	Descrição
01	

Tipo

- Em andamento
- Em espera
- Agendamento
- Cancelada
- Parada de Produção
- Retorno

- A situação Andamento indica que o serviço está transcorrendo normalmente;
- A situação Em espera indica que a OS está parada por algum motivo;
- A situação Agendamento deve ser usada quando algum procedimento relacionado à OS deve ser agendado;
- A situação Cancelamento indica que a ordem de serviço foi cancelada;
- A a situação Parada de Produção/serviço indica que a ordem de serviço ficou parada devido a um determinado motivo.

Na [ordem de serviço](#), aba [Ocorrência](#), você conseguirá definir as [situações](#) e obter um histórico de cada ordem de serviço

Poderão ser inseridas todas as ocorrência existentes para a Ordem de Serviço.

AC

Ordem de Serviço - Alteração

Dados Principais

Produto

Problemas

Padrões

Ocorrências

Apontamento de Mão-de-Obra Direta

Outros Custos

Requisições de Materiais para OS

Remessa

Situação	Data Inicial	Hora Inicial	Data Final	Hora Final	Cód. Téc./Oper.	Dt Ag. Inicial	Dt Ag. Final	Cód.Veículo	Dt Prev. Retomada
I 2	17/10/2023	08:00	17/10/2023	09:30	1				

Agendamento

Data Inicial

...

Data Final

...

Cód.Veículo

...

Em espera

Data Prev. Retomada

...

Ocorrências

Ordem de Produção em espera por falta de material que aguarda a entrega pelo Fornecedor do mesmo

?

←

💾

🗑

→

Revision #6
Created 14 July 2023 18:07:27 by ProjetosD
Updated 27 August 2024 16:23:33 by ProjetosD