



## 1 - Novo filtro de consulta da OS

**Caminho:** *Ordem de Serviço > Cadastro*

Nesta versão na tela do cadastro da ordem de serviço foi incluso um novo filtro denominado como **Situação**, onde será possível filtrar as situações das OS de forma detalhada, facilitando a consulta.

The screenshot shows the 'Solicitação de Ordem de Serviço' form. The 'Situação' dropdown is highlighted with a red box. A modal window titled 'Consulta de Situação de Ordem de Serviço' is open, showing a table of OS statuses:

Código	Descrição
103	SITUAÇÃO OS - ABERTO
403	SITUAÇÃO OS - ABANDONADO
303	SITUAÇÃO OS - CANCELADO
203	SITUAÇÃO OS - FINALIZADO

## 2 - Nova configuração para abandono de OS

**Caminho:** *Atualizar Fiscal > Abandono de OS > Config.*

Desenvolvido uma nova opção de configuração no **Atualizar Fiscal** para que o usuário possa definir o tempo máximo de dias para abandono do pedido.

O sistema irá contar a partir da data de emissão e alterar automaticamente conforme a



configuração.

Configurações (esc p/ sair)

Editar [F3] Gravar [F10] Cancelar [F9]

Ativo Sim

Tempo maximo 7 dias para o abandono automatico

### 3 - Orçamento e Orçamento Máximo da OS

**Caminho:** *Ordem de Serviço > Cadastro*

Nesta versão foi desenvolvido dois novos campos no cadastro da ordem de serviço denominado como **Orçamento** e **Orçamento Max**, caso seja um orçamento o campo deverá ser habilitado e deverá ser inserido o valor máximo que o cliente está autorizado para realizar o conserto, se este valor for ultrapassado o cliente terá que ser informado para liberação dos serviços antes de ser gerado a OS.

Solicitação de Ordem de Serviço

Novo [F2] Editar [F3] Excluir Gravar [F10] Cancelar [F9]

Consulta Dados Pagtos do PDV OS Acompanhamento

Numero OS 2903 Data Hora Entrada 20/01/2020 16:55:36  Orçamento Status

Seu Nro 0102 Digitado Por

Empresa 1 EMPRESA TESTE 1 Telefones

Cliente 10503 Mais infor. TESTE Placa

Problema TESTE Detalhes do Veiculo

Tecnico Resp. Data Previsao 25/01/2020

Contato Orcamento Max. 500,00

Classificacao