

Dúvidas e Respostas - MPGEN

Respostas dos questionamentos Ricardo MPGEN | Sismetro:

1. Tem algum video de implantar os controles por tempo tipo 30 dias, 180 dias, 365 dias, 730 dias etc.?

R: Vídeo demonstrativo gravado em resposta as perguntas enviadas, sugestão assistir primeiro vídeo e consultar respostas descritas abaixo em caso de dúvida:

<https://www.youtube.com/embed/Ecp0qUJSn-8?si=CHafR1x9s1etsNm8>

Em resumo a pergunta '1', cada periodicidade de execução diferente exige um plano específico.

Exemplo:

[image.png](#)

Cada plano porém, pode ser aplicado a 'N' patrimônios.

1.1 Controle por Horimetro?

R: Cada patrimônio cadastrado, deve possuir seu próprio Controle, a configuração de vinculo do Plano + Controle é feita dentro do cadastro do Patrimônio.

[image.png](#)

- A configuração do vinculo é feita na aba 'Planos Vinculados':

Imagem 1: Configuração de Plano de Serviço (apenas periodicidade em dias): [image.png](#)

Imagem 2: Configuração de Plano de Serviço + Controle (periodicidade em dias ou em horas): [image.png](#)

Tabela explicativa das colunas e campo de configuração de vínculo de plano.

Campos da Tabela de Plano de Serviço	Função
Dias	Periodicidade do plano de serviço em dias (ciclo de abertura automática)

Última execução	Data da última SS do plano executada pelo SISMETRO
Data início ou reinício	Data de referência para cálculo da 'Previsão', será somado os 'Dias' da periodicidade do plano sobre a 'Data início ou reinício' para resultar a data 'Previsão' de abertura da SS de Plano
Botão Azul Calculadora (4 sinais)	Pode ser utilizado para aplicar diretamente a data desejada de abertura da SS para que o sistema sugira a data de início automaticamente.

Tabela explicativa das colunas e campo de configuração de vínculo de plano.

Campos da Tabela de Controle	Função
Previsto com	Próxima manutenção será gerada automaticamente quando o 'Total atual' for \geq ao 'Previsto com'.
Disponível	Quantidade de horas disponível a trabalhar. É o produto de (Previsto com - Total atual)
Total atual	Valor atualizado do horímetro, equivalente a última leitura coletada do controle.
Total última exec	Valor do controle no momento que foi aberto a última SS de preventiva do Plano.
Executar com	Ciclo de horas em que o controle deverá gerar SS automaticamente.

2. E como faço para SS recorrentes, fazer quando uma encerra ja abre a nova automaticamente

R: Não ficou claro sua dúvida, Respondido parcialmente no vídeo demonstração, preciso de mais informações.

3. É necessário um plano de 30 dias para cada patrimônio, um de 180 para cada patrimônio, e assim por diante....?

- 3.1 Ou posso criar um plano sendo
- 30 dias janeiro = 'N' 20 GERADORES
- 30 dias fevereiro = 20 GERADORES
- Ate 30 dias dezembro

Ai coloco os equipamentos de janeiro dentro do 30 dias janeiro

Os de fevereiro do 30 dias fevereiro

E assim por diante

Mesma ideia para 180 365 730 etc.

Não nos importa o dia mas o mes que ele atua o controle.

R: Não ficou claro a sua dúvida, posso entender de duas formas, vou responder seguindo as duas interpretações:

1: Cada gerador possui uma manutenção MENSAL, 12 SS's de preventiva em 365 dias / 1 ano;

2: Cada geradora é previsto a execução em um MÊS do ANO, ou seja, 1 SS de preventiva em 365 / 1 ano;

- Caso 1: É possível implementar o cronograma mensal de manutenções com um cadastro único de plano de serviço com periodicidade de 30 dias. **Não é necessário um plano para cada patrimônio, mas um vínculo do plano único em cada patrimônio.**
- Caso 2: Pode ser feito um plano de 365 dias e vinculado a cada patrimônio colocando a data início no mês padrão de abertura de SS's. **Por exemplo Ger. 1, 2 e 3 abrem em Janeiro, Ger. 4, 5 e 6 abrem em Fevereiro, Ger. 7, 8 e 9 abrem em Março, etc..** Para seguir com essa configuração basta no vínculo do plano de serviço do patrimônio inserir a data início com o mês desejado para compor o cronograma.

Para informações detalhadas de como executar essa configuração **passo-a-passo** vou deixar um vídeo tutorial e a documentação padrão do SISMETRO.

TUTORIAL EM VÍDEO

https://www.youtube.com/embed/takr-62WuWk?si=OieY_dN-Ntp7kRX4

VINCULAR CONTROLE AO PLANO DE SERVIÇO

Para que o controle execute a abertura de SS é necessário que esteja vinculado a um Plano de Serviço. Não é possível incluir controles aos patrimônios sem que estejam vinculados a um Plano de Serviço. Caso haja dúvida sobre como criar e vincular Planos de Serviços aos patrimônios, clique [aqui](#).

Para vincular o controle ao Plano de Serviço, siga os passos:

1. Localize o patrimônio via Árvore de Patrimônios ou na Listagem de Patrimônios;

[image.png](#)

2. Após abrir o cadastro, localize a aba "Planos vinculados" ao final da página;

image.png

3. No campo "Incluir plano de serviço" e "controle", digite o nome o ID corresponde ao plano e controle a serem vinculados ao patrimônio conforme exemplo abaixo:

image.png

4. Após clicar em "incluir", a tela exibirá o controle vinculado ao plano de serviço:

image.png

CONFIGURANDO START DO CONTROLE

Para que o controle realize a abertura de uma SS é necessário apontar algumas informações após sua inclusão ao plano.

1. No campo "Executar com" aponte o valor em que o controle necessita abrir a SS;
2. No campo "Total última execução" aponte o total da última execução da leitura realizada no patrimônio;

Exemplo:

Executar com:

- Quantas horas de trabalho o patrimônio precisa atingir para que a SS seja executada?
- Quantos quilômetros o patrimônio precisa contabilizar para que a SS seja executada?

DÚVIDAS

Dúvida	Solução	Direito
Ao pausar o plano o controle pausa também?	Não. O controle realiza leituras específicas, portanto, o plano de manutenção pode ser pausado, mas o controle continuará a contabilizar leituras e abrir SS de acordo com sua configuração.	-

Revisão #4

Criado 2022-12-19 20:40:04 UTC por GABRIEL BORGES PETERS

Atualizado: 2024-07-28 01:37:12 UTC por GABRIEL BORGES PETERS