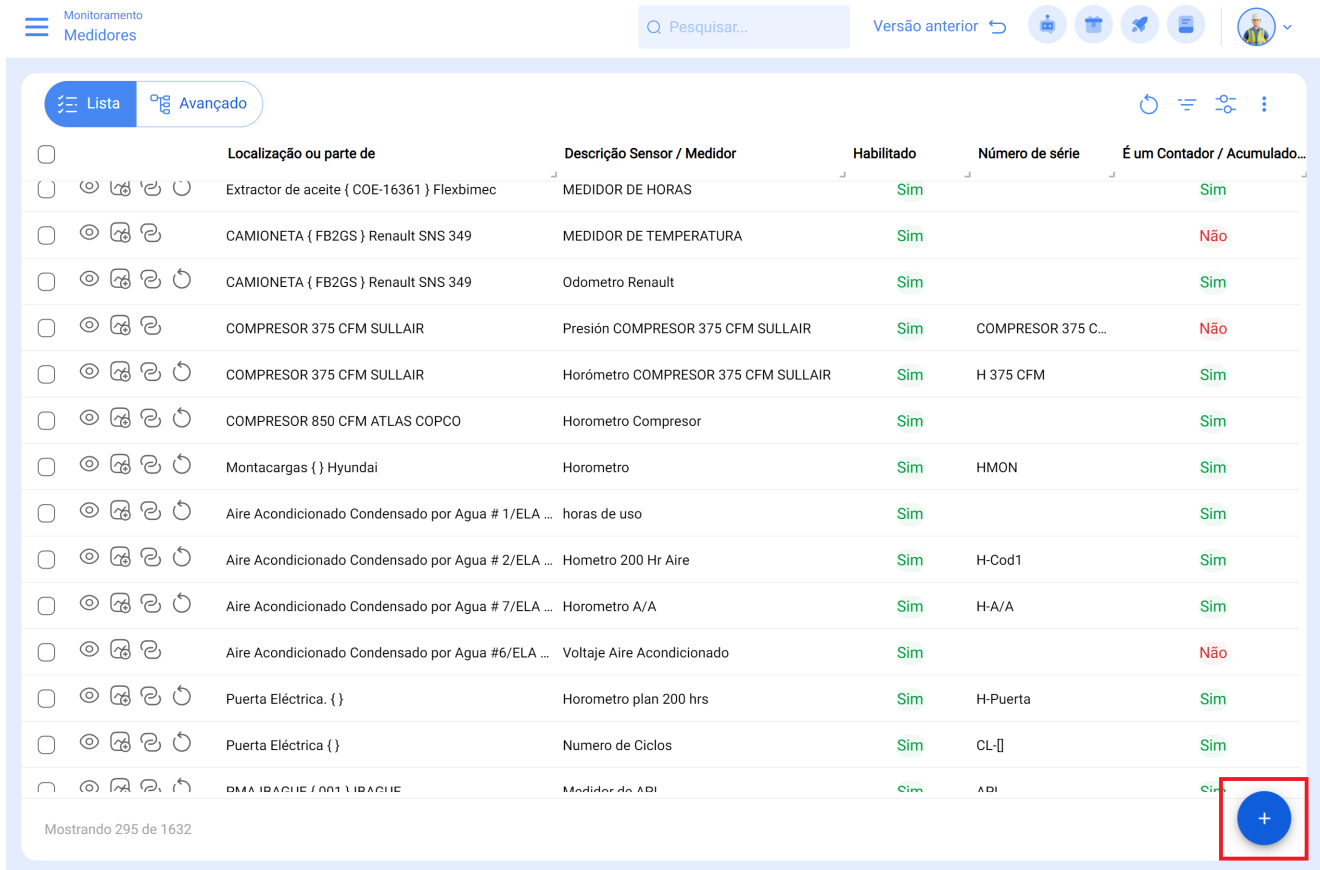


Como criar um novo medidor?

help2.fractal.com/hc/pt-br/articles/25021293209357-Como-criar-um-novo-medidor

Para criar um novo medidor, você deve clicar no símbolo de ação localizado no canto inferior direito da janela.



Monitoramento
Medidores

Pesquisar...

Versão anterior

Lista Avançado

	Localização ou parte de	Descrição Sensor / Medidor	Habilitado	Número de série	É um Contador / Acumulado...
<input type="checkbox"/>	Extractor de aceite { COE-16361 } Flexbimec	MEDIDOR DE HORAS	Sim		Sim
<input type="checkbox"/>	CAMIONETA { FB2GS } Renault SNS 349	MEDIDOR DE TEMPERATURA	Sim		Não
<input type="checkbox"/>	CAMIONETA { FB2GS } Renault SNS 349	Odometro Renault	Sim		Sim
<input type="checkbox"/>	COMPRESOR 375 CFM SULLAIR	Presión COMPRESOR 375 CFM SULLAIR	Sim	COMPRESOR 375 C...	Não
<input type="checkbox"/>	COMPRESOR 375 CFM SULLAIR	Horómetro COMPRESOR 375 CFM SULLAIR	Sim	H 375 CFM	Sim
<input type="checkbox"/>	COMPRESOR 850 CFM ATLAS COPCO	Horometro Compresor	Sim		Sim
<input type="checkbox"/>	Montacargas { } Hyundai	Horometro	Sim	HMON	Sim
<input type="checkbox"/>	Aire Acondicionado Condensado por Agua # 1/ELA ...	horas de uso	Sim		Sim
<input type="checkbox"/>	Aire Acondicionado Condensado por Agua # 2/ELA ...	Hometro 200 Hr Aire	Sim	H-Cod1	Sim
<input type="checkbox"/>	Aire Acondicionado Condensado por Agua # 7/ELA ...	Horometro A/A	Sim	H-A/A	Sim
<input type="checkbox"/>	Aire Acondicionado Condensado por Agua #6/ELA ...	Voltaje Aire Acondicionado	Sim		Não
<input type="checkbox"/>	Puerta Eléctrica. { }	Horometro plan 200 hrs	Sim	H-Puerta	Sim
<input type="checkbox"/>	Puerta Eléctrica { }	Numero de Ciclos	Sim	CL-[]	Sim
<input type="checkbox"/>	DMA IRACHE / 001 \ IRACHE	Medidor de ADI	Sim	ADI	Sim

Mostrando 295 de 1632

+

Em seguida, o sistema exibirá uma nova janela onde é solicitado para preencher certas informações da guia geral:

←
Salvar

Habilitado

Dados solicitados

- Descrição Sensor / Medidor Está muito curta (mínimo de 2 caracteres)
- Localização ou parte de não pode ficar em branco
- Unidade não pode ficar em branco

detalhes

- [Geral](#)
- [Painel de Controle](#)
- [Leituras](#)
- [Alarmes - Tarefas, Ativadores ...](#)
- [Elementos ligados](#)

Depende de outro medidor

Localização ou parte de

Localização ou parte de não pode ficar em branco

Descrição Sensor / Medidor Está muito curta (mínimo de 2 caracteres)

Unidade

Unidade não pode ficar em branco

Análise preditiva

Não é um contador / não um acumulador

- **Depende de outro medidor:** Opção que permite indicar se o medidor depende da leitura de um medidor pai.
- **Localizado ou faz parte de:** Opção que permite vincular o medidor com o ativo ao qual deseja gravar as leituras.
- **Descrição/Medidor:** Nome que o medidor ou sensor terá no sistema.
- **Serial:** Opção para adicionar uma série associada ao medidor (não necessária)
- **Unidade:** Catálogo no qual a unidade de medição das leituras deve ser selecionada.
- **Não contador/não-acumulador:** Opção que permite identificar se o medidor é um acumulador ou não um acumulador. Caso a opção esteja habilitada, o sistema exibirá outras opções para o registro histórico anterior do medidor (Último valor registrado, calcular média, data de registro do último valor).

Finalmente, depois de preencher as informações necessárias, você deve clicar na opção "Salvar" para que o medidor seja criado no sistema.

Quilometragem - Salvar

Habilitado

Informações
Você tem alterações pendentes para salvar!

detalhes

- [Geral](#)
- [Painel de Controle](#)
- [Leituras](#)
- [Alarmes - Tarefas, Ativadores ...](#)
- [Elementos ligados](#)

Depende de outro medidor

Localização ou parte de

Descrição Sensor / Medidor Serial

Unidade É um Contador / Acumulador

Última leitura Data

Calcular Média Automático Média mensal

Nota: Você também pode criar novos medidores a partir do módulo de planos de tarefas, ao vincular um ativo a esse plano, desde que o plano esteja sujeito a um ativador ou subtarefa com registro de medidor.