

Históricos – Central de Ajuda

help.fracttal.com/hc/pt-br/articles/25666662246285-Históricos

Nesta seção, dentro da visualização de ativos, você encontrará uma opção que permite acessar um registro histórico de diferentes atividades relacionadas a um ativo específico. Essas atividades incluem movimentos de localização, tarefas atribuídas, recursos utilizados, disponibilidade do equipamento e leituras históricas.

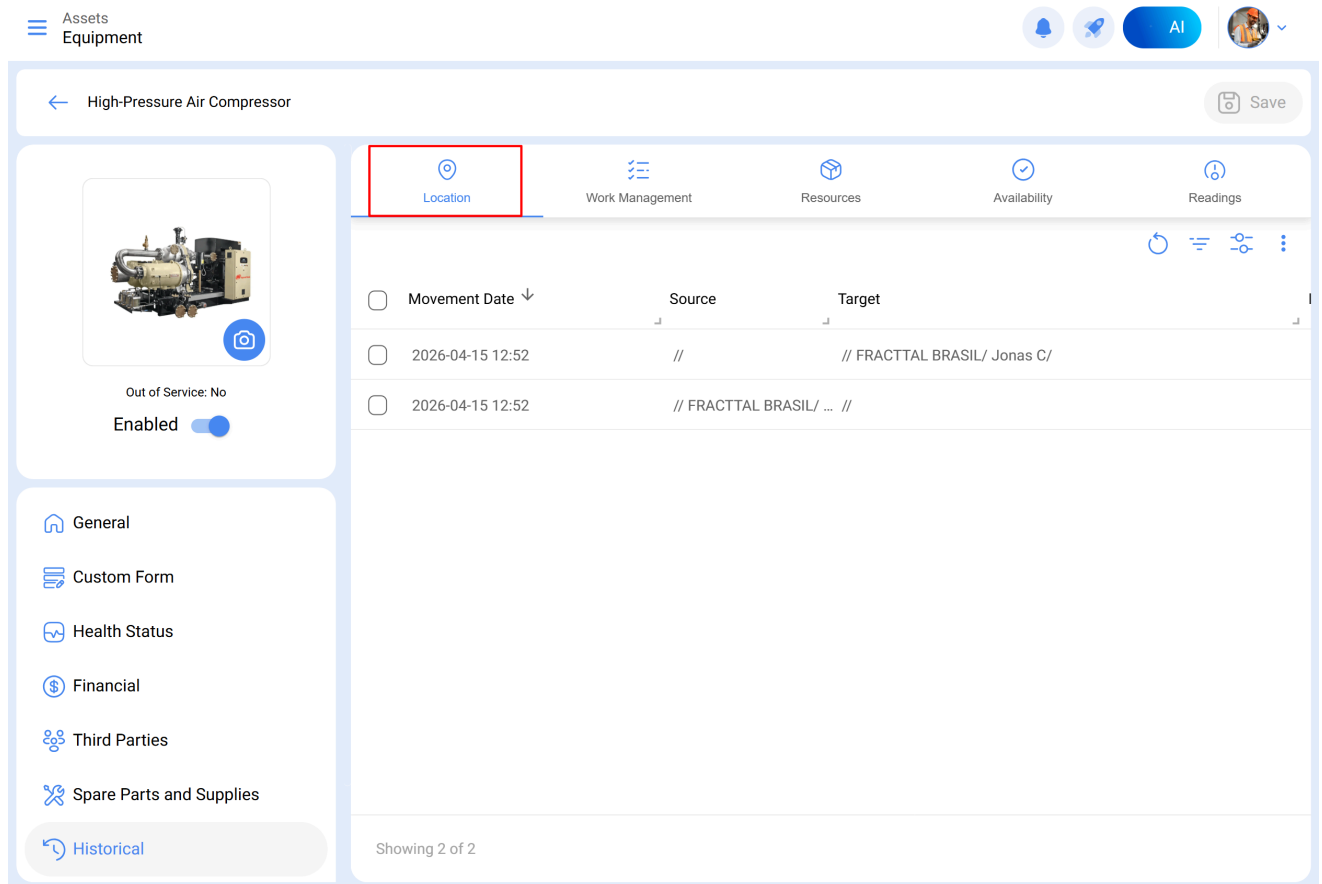
Como acessar a opção de históricos de um ativo?

Identifique e clique no ativo desejado; uma vez dentro, selecione a opção "Históricos" localizada no painel lateral esquerdo.

The screenshot displays the Fractal asset management interface for a 'High-Pressure Air Compressor'. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: General, Custom Form, Health Status, Financial, Third Parties, Spare Parts and Supplies, **Historical** (highlighted with a red box), Attachments, and Document Management. The main content area shows the asset details, including a QR code, a status indicator 'Out of Service: Yes' with an 'Enabled' toggle, and various data fields such as 'Is part of', 'Nombre', 'Code', 'Fabricante', 'Modelo', 'Número de Serie', 'marca', 'Otro 2', 'Barcode', 'Priority', 'Type', 'Group 1', 'Group 2', 'Supplier', 'Purchase date', 'Hours of average daily use', and 'Planned Maintenance'. The 'Historical' tab is selected in the sidebar.

Opções disponíveis nos históricos:

1. **Localização:** Aqui é exibido o histórico de todas as localizações associadas ao ativo, incluindo:



The screenshot shows the 'High-Pressure Air Compressor' asset page. The 'Location' tab is selected and highlighted with a red box. The table below shows the movement history:

<input type="checkbox"/>	Movement Date ↓	Source	Target
<input type="checkbox"/>	2026-04-15 12:52	//	// FRACTTAL BRASIL/ Jonas C/
<input type="checkbox"/>	2026-04-15 12:52	// FRACTTAL BRASIL/ ... //	

Showing 2 of 2

- **Data do movimento:** Data em que a localização foi atribuída.
- **Origem:** Local inicial do ativo antes do movimento.
- **Destino:** Local onde o ativo foi localizado.
- **Pessoal:** Responsável pelo movimento.

2. Tarefas: Esta seção detalha o histórico de todas as tarefas atribuídas ao ativo, incluindo:

High-Pressure Air Compressor

Location Work Management Resources Availability Readings

Work Order	Status	Description	Task type	Actual
OT-681-MTTO	Closed	MOTOR REVIEW	Check all	202€
OT-620-MTTO	Closed	Reemplazar rodamiento principal	CORRECTIVO	202€
OT-492-MTTO	Complete WO's	Reparar compresor	CORRECTIVO	202€
OT-388-MTTO	Complete WO's	Inspección Certificación	CERTIFICACION	202€
OT-256-MTTO	Closed	REPARAR TECHO	CORRECTIVO	202€
OT-251-MTTO	Closed	Estructura dañada en maquina 1	CORRECTIVO	202€
OT-247-MTTO	Closed	Realizar análisis de aceite	PREDICTIVO	202€
OT-212-MTTO	Open WO's	Tomar muestra de aceite lubricante	PREDICTIVO	202€
OT-126-MTTO	Open WO's	manutenção preventiva	PREVENTIVO	202€
OT-121-MTTO	Open WO's	Configuración Herramienta Central	CORRECTIVO	202€

Showing 16 of 17

Out of Service: No
Enabled

General
Custom Form
Health Status
Financial
Third Parties
Spare Parts and Supplies
Historical

- **Ordem de serviço:** Número identificador da intervenção.
- **Status:** Status atual da ordem de serviço.
- **Tipo de tarefa:** Categoria da intervenção.
- **Descrição:** Breve explicação da tarefa.
- **Data programada:** Data planejada para a tarefa.
- **Data de realização:** Data em que a tarefa foi realizada.
- **Classificação 1:** Palavras-chave associadas à tarefa.
- **Data Calculada:** A data calculada deve ser considerada da seguinte forma:

Nos eventos de **data fixa**, a data calculada corresponde à data de programação inicial estabelecida no plano de tarefas.

Para eventos de **data não fixa**, a data calculada é o dia em que o próximo plano de manutenção é ativado.

Em planos de manutenção com acionadores como "**cada**", "**quando**" ou "**evento**", a data calculada também é definida no dia em que o evento é ativado, ou seja, quando a tarefa aparece na coluna de tarefas pendentes.

Para os **manutenções corretivas**, a data calculada é determinada da mesma forma, correspondendo ao dia em que a tarefa é exibida na coluna de tarefas pendentes.

Lembre-se de que essa data é útil para avaliar o nível de atraso na execução das tarefas.

Nota: A data calculada não é ajustada mesmo que a tarefa seja reprogramada.

3. Recursos: Nesta seção é apresentado um registro dos diferentes recursos utilizados nas diversas ordens de serviço atribuídas ao ativo, incluindo:

Work Order	Status	Date of completion	Task type	Task	Res
OT-620-MTTO	Closed	2026-03-21	CORRECTIVO	Reemplazar rodamie...	Inhc
OT-620-MTTO	Closed	2026-03-21	CORRECTIVO	Reemplazar rodamie...	Inve
OT247-MTTO	Closed	2026-01-21	PREDICTIVO	Realizar análisis de ...	Inve

- **Tipo de recurso:** Descrição do tipo de recurso utilizado.
- **Quantidade:** Número de recursos utilizados.

- **Recurso:** Detalhes do recurso utilizado.
- **Fonte do recurso:** Origem do recurso utilizado.
- **Custo unitário:** Valor individual do recurso.
- **Custo total:** Valor total dos recursos utilizados.

3. **Disponibilidade:** Aqui o usuário é informado sobre as datas em que o ativo esteve fora de serviço, detalhando:

High-Pressure Air Compressor READ ONLY

Location Work Management Resources **Availability** Readings

Out of Service: Yes
Enabled

General
Custom Form
Health Status
Financial
Third Parties
Spare Parts and Supplies
Historical
Attachments
Document Management

Report date ↓	Date out of service	Date back in service	Duration
<input type="checkbox"/> 2026-04-15	2026-04-15 12:57	--	00:01

Showing 1 of 1

- **Data do relatório:** Data em que a falha do equipamento foi reportada.
- **Data de fora de serviço:** Data em que o equipamento foi considerado inoperante.
- **Data final de fora de serviço:** Data de restauração da operacionalidade do equipamento.
- **Duração:** Intervalo de tempo em que o equipamento esteve fora de serviço.

4. **Leituras:** Os usuários têm a possibilidade de revisar o histórico de leituras de medidores vinculados ao ativo, mostrando informações como:

← High-Pressure Air Compressor READ ONLY

Location Work Management Resources Availability **Readings**

Out of Service: Yes
Enabled

General
Custom Form
Health Status
Financial
Third Parties
Spare Parts and Supplies
Historical
Attachments
Document Management

<input type="checkbox"/>	Meter	Date of entry	Date of Reading	Reading	Accumulated Value
<input type="checkbox"/>	HOROMETRO_CARR...	2025-12-01 15:00	2025-12-01 15:00	0 Horas	20 Horas
<input type="checkbox"/>	HOROMETRO_CARR...	2025-12-01 15:00	2025-12-01 15:00	20 Horas	20 Horas
<input type="checkbox"/>	HOROMETRO_CARR...	2025-12-01 15:00	2025-12-01 15:00	10 Horas	10 Horas
<input type="checkbox"/>	HOROMETRO_CARR...	2025-12-01 14:59	2025-12-01 14:58	0 Horas	0 Horas
<input type="checkbox"/>	SENSOR DE TEMPE...	2026-02-25 11:19	2026-02-25 11:10	102 C°	---
<input type="checkbox"/>	SENSOR DE TEMPE...	2026-02-25 11:15	2026-02-25 11:00	95 C°	---
<input type="checkbox"/>	SENSOR DE TEMPE...	2025-12-01 14:56	2025-12-01 14:56	35 C°	---
<input type="checkbox"/>	SENSOR DE TEMPE...	2025-12-01 14:56	2025-12-01 14:56	25 C°	---
<input type="checkbox"/>	SENSOR DE TEMPE...	2025-12-01 14:55	2025-12-01 14:55	12 C°	---

Showing 9 of 9

- **Medidor:** Nome do medidor atribuído ao ativo.
- **Data de entrada:** Data de atribuição do medidor ao ativo.
- **Data da leitura:** Data do registro da leitura.
- **Leitura:** Valor medido pelo medidor.
- **Valor acumulado:** Valor total acumulado pelo medidor (se aplicável).
- **Ativou tarefas:** Indicação se a leitura ativou alguma tarefa relacionada ao ativo.
- **Fonte:** Método de armazenamento da leitura (manual ou através de uma ordem de serviço).

Com essa funcionalidade, os usuários podem acessar e visualizar facilmente informações detalhadas sobre o histórico de atividades relacionadas aos ativos, facilitando a gestão e o acompanhamento dos mesmos.