

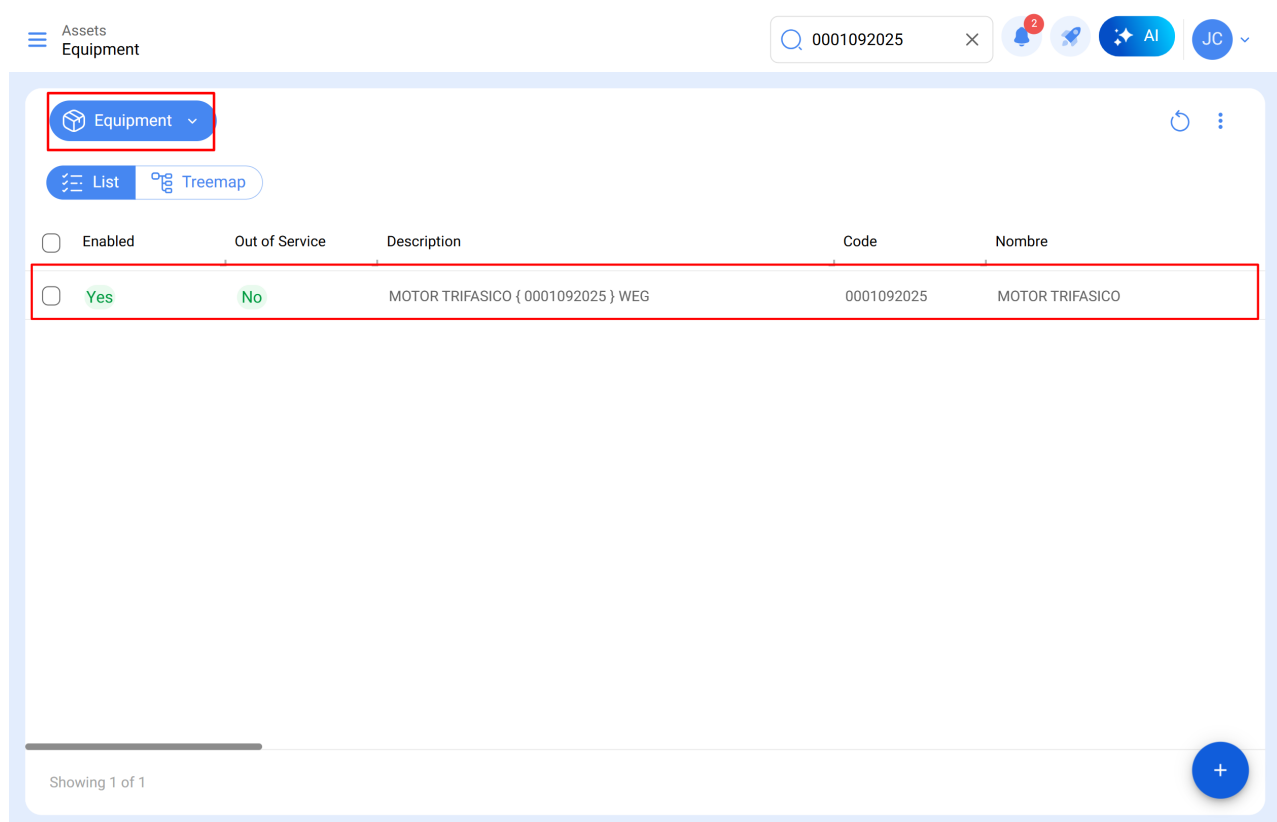
Como consultar os históricos das OTs num equipamento?

help.fracttal.com/hc/pt-pt/articles/38652200135437-Como-consultar-os-hist%C3%B3ricos-das-OTs-num-equipamento

Ao aceder à ficha de um equipamento no sistema, encontrará uma secção dedicada aos seus históricos, onde todas as OTs relacionadas estão listadas. Esta visualização oferece uma visão rápida do estado e das características de cada intervenção.

Como aceder ao histórico de Ordens de Trabalho

Identifique o ativo ao qual deseja consultar a informação.



The screenshot displays the Fracttal system interface for viewing equipment history. At the top, there is a search bar with the value '0001092025' and a user profile 'JC'. The main content area shows a table with the following columns: Enabled, Out of Service, Description, Code, and Nombre. A single row is visible, representing a three-phase motor. The 'Enabled' status is 'Yes' (green), and 'Out of Service' is 'No' (green). The description is 'MOTOR TRIFASICO { 0001092025 } WEG', the code is '0001092025', and the name is 'MOTOR TRIFASICO'. The interface also includes a sidebar menu with 'Equipment' selected, a search bar, and a 'List' view option. A pagination bar at the bottom indicates 'Showing 1 of 1'.

Enabled	Out of Service	Description	Code	Nombre
Yes	No	MOTOR TRIFASICO { 0001092025 } WEG	0001092025	MOTOR TRIFASICO

- Visualize as opções do menu lateral e selecione o submódulo **Histórico** no lado esquerdo.
- **Históricos:** Esta é a secção onde deve clicar para aceder à lista de OTs do equipamento.

MOTOR TRIFASICO (0001092025) WEG

Save



Out of Service: No
Enabled

General

Custom Form

Health Status

Financial

Third Parties

Spare Parts and Supplies

Historical

Attachments

Document Management



MOTOR TRIFASICO

0001092025

OEM: WEG Modelo: MSF-400

Número de Serie: Otro 1:

Otro 2: Barcode: Priority:

Type: Group 1: Group 2:

Supplier: Purchase date:

Hours of average daily use: 24:00 Visible to all:

Planned Maintenance: MTTO CARRIER EJEMPLO 2025

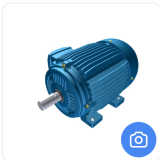
Public QR: <https://one.fracttal.com/qr/46d3659a-796f-4ba1-9543-9af07972dbb9>

It only allows to add the valid format of Qr Public (https://one.fracttal.com/qr/xxx)

Selecione a opção Tarefas.

MOTOR TRIFASICO (0001092025) WEG

Save



Out of Service: No
Enabled

General

Custom Form

Health Status

Financial

Third Parties

Spare Parts and Supplies

Historical

Attachments

Document Management

Location

Work Management

Resources

Availability

Readings

Work Order	Status	Description	Task type	Actual Schedule Date	Aut
<input type="checkbox"/> OT1246MTTO	Open WO's	Revision eletrica de equipo	00 Correctivo	2025-08-07	202
<input type="checkbox"/> OT1040MTO	Open WO's	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-06-03	202
<input type="checkbox"/> OT1039MTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-30	202
<input type="checkbox"/> OT1038MTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-02	202

Showing 4 of 4

Cabeçalho da tabela de Históricos:

Localização, Tarefas, Recursos, Disponibilidade, Leituras: São separadores na parte superior do ecrã. "Tarefas" é o separador que mostra a lista de OTs do equipamento.

The screenshot shows the 'MOTOR TRIFASICO (0001092025) WEG' page. On the left, there is a sidebar with navigation options: General, Custom Form, Health Status, Financial, Third Parties, Spare Parts and Supplies, Historical (selected), and Attachments. The main area features a table with columns: Work Order, Status, Description, Task type, Actual Schedule Date, and Aut. A red box highlights the navigation tabs at the top: Location, Work Management (selected), Resources, Availability, and Readings. The table contains four rows of work order data.

Work Order	Status	Description	Task type	Actual Schedule Date	Aut
OT1246MTTO	Open WO's	Revision eletrica de equipo	00 Correctivo	2025-08-07	202
OT1040MTTO	Open WO's	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-06-03	202
OT1039MTTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-30	202
OT1038MTTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-02	202

Colunas da tabela de OTs:

This screenshot is similar to the previous one but highlights the column headers of the work order table with a red box. The table structure and data are identical to the previous screenshot.

Work Order	Status	Description	Task type	Actual Schedule Date	Aut
OT1246MTTO	Open WO's	Revision eletrica de equipo	00 Correctivo	2025-08-07	202
OT1040MTTO	Open WO's	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-06-03	202
OT1039MTTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-30	202
OT1038MTTO	Closed	MTTO SEMANAL	06 Preventivo	2025-05-02	202

- **Ordem de Trabalho:** O identificador único da OT.
- **Estado:** Indica o estado atual da OT (Ex: "Em Processo", "Finalizada").
- **Descrição:** Detalha a natureza da tarefa realizada ou a realizar.
- **Tipo de Tarefa:** Classifica a OT (Ex: "Corretiva", "Preventiva").
- **Data Programada:** A data em que a tarefa foi programada.
- **Data Calculada:** Uma data calculada, possivelmente baseada na programação ou previsão.
- **Data de Realização:** A data em que a tarefa foi efetivamente concluída.
- **Classificação 1:** Uma categoria ou classificação adicional da OT.

Exemplos de uso ou implicações práticas:

- **Acompanhamento de Manutenção:** Ao consultar os históricos, é possível verificar se as manutenções preventivas estão a ser realizadas conforme programado.
- **Análise de Falhas:** O histórico de OTs "Em Processo" ou "Corretivas" pode indicar problemas recorrentes no equipamento, ajudando na identificação das causas raiz.
- **Gestão de Desempenho:** A análise das OTs finalizadas e os seus tempos de realização permite avaliar a eficiência das equipas de manutenção e o tempo de inatividade do equipamento.
- **Auditoria e Conformidade:** Os registos detalhados das OTs servem como prova de manutenção e cumprimento das regulamentações.