

Historiales – Centro de Ayuda

help.fracttal.com/hc/es-es/articles/25666662246285-Historiales

En esta sección, dentro de la vista de activos, encontrarás una opción que te permite acceder a un registro histórico de diferentes actividades relacionadas con un activo en concreto. Estas actividades incluyen movimientos de localización, tareas asignadas, recursos utilizados, disponibilidad del equipo y lecturas históricas.

¿Cómo acceder a la opción de historiales de un activo?

Identifique y haga clic en el activo deseado; una vez dentro, seleccione la opción "Historiales" situada en el panel lateral izquierdo.

The screenshot displays the asset management interface for a "High-Pressure Air Compressor". The top navigation bar shows a back arrow, the asset name "High-Pressure Air Compressor", and a "READ ONLY" status. On the left, a sidebar menu lists various tabs: "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 features a QR code, an image of the compressor, and a status indicator "Out of Service: Yes Enabled" with a toggle switch. The central form contains the following fields: "Is part of" (// FRACTTAL BRASIL/ Jonas C/), "Nombre" (High-Pressure Air Compressor), "Code" (HPAC-00125), "Fabricante" (IronTech Industrial), "Modelo" (IT-AC4500), "Número de Serie" (0140000000.00000000475555555), "marca" (empty), "Otro 2" (empty), "Barcode" (empty), "Priority" (Very Low), "Type" (empty), "Group 1" (Equipo), "Group 2" (empty), "Supplier" (empty), "Purchase date" (empty), "Hours of average daily use" (24:00), and "Visible to all" (unchecked). At the bottom, there is a "Planned Maintenance" section with a "Tasks plan" button.

Opciones disponibles en los historiales:

1. **Localización:** Aquí se muestra el historial de todas las localizaciones asociadas al activo, incluyendo:

Assets
Equipment

High-Pressure Air Compressor

Location

Work Management

Resources

Availability

Readings

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

Showing 2 of 2

Out of Service: No
Enabled

General

Custom Form

Health Status

Financial

Third Parties

Spare Parts and Supplies

Historical

- **Fecha de movimiento:** Fecha en que se asignó la localización.
- **Fuente:** Ubicación inicial del activo antes del movimiento.
- **Destino:** Lugar donde se localizó el activo.
- **Personal:** Responsable del movimiento.

2. **Tareas:** Este apartado detalla el historial de todas las tareas asignadas al activo, incluyendo:

High-Pressure Air Compressor

Out of Service: No
Enabled

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

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€
OT492-MTTO	Complete WO's	Reparar compresor	CORRECTIVO	202€
OT388-MTTO	Complete WO's	Inspección Certificación	CERTIFICACION	202€
OT256-MTTO	Closed	REPARAR TECHO	CORRECTIVO	202€
OT251-MTTO	Closed	Estructura dañada en maquina 1	CORRECTIVO	202€
OT247-MTTO	Closed	Realizar análisis de aceite	PREDICTIVO	202€
OT212-MTTO	Open WO's	Tomar muestra de aceite lubricante	PREDICTIVO	202€
OT126-MTTO	Open WO's	manutenção preventiva	PREVENTIVO	202€
OT121-MTTO	Open WO's	Configuración Herramienta Central /	CORRECTIVO	202€

Showing 16 of 17

- **Orden de trabajo:** Número identificativo de la intervención.
- **Estado:** Estado actual de la orden de trabajo.
- **Tipo de tarea:** Categoría de la intervención.
- **Descripción:** Breve explicación de la tarea.
- **Fecha programada:** Fecha planificada para la tarea.
- **Fecha de realización:** Fecha en que se realizó la tarea.
- **Clasificación 1:** Palabras clave asociadas a la tarea.
- **Fecha Calculada:** La fecha calculada debe considerarse de la siguiente manera:

En los eventos de **fecha fija**, la fecha calculada corresponde a la fecha de programación inicial establecida en el plan de tareas.

Para los eventos de **fecha no fija**, la fecha calculada es el día en que se activa el próximo plan de mantenimiento.

En planes de mantenimiento con activadores como "**cada**", "**cuando**" o "**evento**", la fecha calculada también se establece el día en que el evento se activa, es decir, cuando la tarea aparece en la columna de tareas pendientes.

Para los **mantenimientos correctivos**, la fecha calculada se determina de la misma manera, correspondiendo al día en que la tarea se muestra en la columna de tareas pendientes.

Recuerda que esta fecha es útil para evaluar el nivel de atraso en la ejecución de las tareas.

Nota: La fecha calculada no se ajusta a pesar de que la tarea sea reprogramada.

3. **Recursos:** En este apartado se presenta un registro de los diferentes recursos utilizados en las diversas órdenes de trabajo asignadas al activo, incluyendo:

The screenshot displays a software interface for managing assets. The main content area shows a table of work orders for a 'High-Pressure Air Compressor'. The 'Resources' tab is highlighted with a red box. The table lists work orders with columns for Work Order, Status, Date of completion, Task type, Task, and Resources. The 'Resources' column is currently empty.

Work Order	Status	Date of completion	Task type	Task	Resources
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:** Descripción del tipo de recurso utilizado.
- **Cantidad:** Número de recursos utilizados.

- **Recurso:** Detalles del recurso utilizado.
- **Fuente de recurso:** Origen del recurso utilizado.
- **Costo unitario:** Valor individual del recurso.
- **Costo total:** Valor total de los recursos utilizados.

3. **Disponibilidad:** Aquí se informa al usuario sobre las fechas en las cuales el activo estuvo fuera de servicio, detallando:

High-Pressure Air Compressor READ ONLY

Location Work Management Resources **Availability** Readings

Out of Service: Yes
Enabled

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

- **Fecha de reporte:** Fecha en que se reportó la falla del equipo.
- **Fecha de fuera de servicio:** Fecha en que el equipo se consideró inoperativo.
- **Fecha final de fuera de servicio:** Fecha de restauración de la operatividad del equipo.
- **Duración:** Intervalo de tiempo en el que el equipo estuvo fuera de servicio.

4. **Lecturas:** Los usuarios tienen la posibilidad de revisar el historial de lecturas de medidores vinculados al activo, mostrando información 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:** Nombre del medidor asignado al activo.
- **Fecha de ingreso:** Fecha de asignación del medidor al activo.
- **Fecha de lectura:** Fecha de registro de la lectura.
- **Lectura:** Valor medido por el medidor.
- **Valor acumulado:** Valor total acumulado por el medidor (si aplica).
- **Activó tareas:** Indicación si la lectura activó alguna tarea relacionada con el activo.
- **Fuente:** Método de almacenamiento de la lectura (manual o a través de una orden de trabajo).

Con esta funcionalidad, los usuarios pueden acceder y visualizar fácilmente información detallada sobre el historial de actividades relacionadas con los activos, lo que facilita la gestión y el seguimiento de los mismos.