

¿Por qué mi tarea aparece como "atrasada" si fue reprogramada?

help.fracttal.com/hc/es-es/articles/37907166975117--Por-qu%C3%A9-mi-tarea-aparece-como-atrasada-si-fue-reprogramada

Al visualizar las tareas pendientes en Fractal One, es posible que notes que algunas siguen apareciendo con valores en la columna "**Atraso**", incluso después de haber sido reprogramadas con una nueva fecha programada.

Esto sucede porque el valor mostrado en la columna "**Atraso**" no se basa en la nueva **fecha programada**, sino en la **fecha calculada** original. Esta fecha permanece fija desde la creación de la tarea y se utiliza como base para medir si la ejecución está dentro del plazo originalmente previsto.

sk	Trigger	Delay	Planned Maintenance	Auto Schedule Date	Actual Schedule Date	Out of
lo de la climatizadora en ...	Non Scheduled Tasks	0		2025-07-16 08:32	2025-07-16 08:32	Yes
sk description	Non Scheduled Tasks	1		2025-07-15 11:39	2025-07-15 11:39	No
815-2 Nivel de aceite ter...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-3 Nivel de aceite en b...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-1 Nivel de aceite hidr...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-8 Mantenimiento bo...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-7 Revision de filtro de...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-13 Comprobar fugas ...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-6 Limpieza filtro de a...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
jen de Trabajo	Non Scheduled Tasks	30		2025-06-16 11:15	2025-06-16 11:15	No

Entendiendo las fechas en Fractal One

Fractal One maneja dos fechas clave por tarea: la **fecha calculada** y la **fecha programada**. El cálculo del atraso se basa siempre en la fecha calculada, que corresponde a la fecha original del proceso. Aunque se modifique la fecha programada, esta no influye en el cálculo del retraso.

1. Fecha Calculada

La fecha calculada es la fecha original generada por el sistema cuando se creó la tarea. Esta fecha es fija y no cambia, incluso si la tarea es reprogramada. La fecha calculada se utiliza como referencia para calcular el atraso de la tarea y se considera la base para determinar si una tarea está dentro de su plazo original o si está atrasada.

sk	Trigger	Delay	Planned Maintenance	Auto Schedule Date	Actual Schedule Date	Out of
lo de la climatizadora en ...	Non Scheduled Tasks	0		2025-07-16 08:32	2025-07-16 08:32	Yes
sk description	Non Scheduled Tasks	1		2025-07-15 11:39	2025-07-15 11:39	No
815-2 Nivel de aceite ter...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-3 Nivel de aceite en b...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-1 Nivel de aceite hidr...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-8 Mantenimiento bo...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-7 Revision de filtro de...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-13 Comprobar fugas ...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-6 Limpieza filtro de a...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
Jen de Trabajo	Non Scheduled Tasks	30		2025-06-16 11:15	2025-06-16 11:15	No

Showing 50 of 149

2. Fecha Programada

La fecha programada es la nueva fecha asignada a la tarea cuando esta es reprogramada. Esta fecha de ejecución modificada refleja el nuevo plan de trabajo para la OT, pero no afecta el cálculo del atraso, que sigue basándose en la fecha calculada.

Actual Schedule Date: Jul 31/2025

sk	Trigger	Delay	Planned Maintenance	Auto Schedule Date	Actual Schedule Date	Out of
lo de la climatizadora en ...	Non Scheduled Tasks	0		2025-07-16 08:32	2025-07-16 08:32	Yes
sk description	Non Scheduled Tasks	1		2025-07-15 11:39	2025-07-15 11:39	No
815-2 Nivel de aceite ter...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-3 Nivel de aceite en b...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-1 Nivel de aceite hidr...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-8 Mantenimiento bo...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-7 Revision de filtro de...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
815-13 Comprobar fugas ...	Date Every 7 Day(s)	22	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-06-24 03:00	2025-06-24 03:00	No
815-6 Limpieza filtro de a...	Date Every 30 Day(s)	0	Plan Prensa 30815 (Detallad...	2025-07-17 03:00	2025-07-17 03:00	No
Jen de Trabajo	Non Scheduled Tasks	30		2025-06-16 11:15	2025-06-16 11:15	No

Showing 50 of 149

Notas:

- **Trazabilidad:** La fecha calculada asegura que se mantenga la trazabilidad de la programación original de la tarea, lo cual es fundamental para el seguimiento y control de plazos en el sistema.
- **Reprogramación y estado de retraso:** La reprogramación de una tarea ajusta la fecha programada, pero el atraso sigue calculándose en función de la fecha calculada.

Aunque reprogramar una tarea cambie la fecha programada, el sistema siempre considera la fecha calculada para calcular el atraso, lo que puede hacer que la tarea aparezca como **atrasada** incluso si la nueva fecha programada está en el futuro.