

# Replanification en masse des tâches en attente pour l'itération suivante

---

 [help.fractal.com/hc/fr/articles/44592430260877-Replanification-en-masse-des-tâches-en-attente-pour-l-itération-suivante](https://help.fractal.com/hc/fr/articles/44592430260877-Replanification-en-masse-des-tâches-en-attente-pour-l-itération-suivante)

Dans le module Tâches en attente, il est possible de reprogrammer une ou plusieurs tâches pour l'itération suivante. Lors de l'exécution de cette action, le système demande d'enregistrer le motif de la replanification ainsi qu'une note explicative avant de confirmer le changement.

Pour effectuer la replanification en masse des tâches en attente, suivez les étapes suivantes :

1. Démarrez le processus en accédant à la vue liste dans le module **Tâches en attente**.

The screenshot displays the FRACTAL ONE interface. On the left is a navigation menu with the following items: Start, Fractal AI, Catalogs, Warehouses, Work Management (highlighted with a red box), Planned Maintenance, Work Orders (highlighted with a red arrow), Budgets, Compliance and Security, Monitoring, Dispatcher, Business Intelligence, Economical Analysis, and Technical Analysis. The main dashboard area contains several widgets: a top navigation bar with 'Is part of' dropdown and user 'JC'; a KPI card for 'Closed WOs' with a value of 85; a KPI card for 'Pending Tasks with Delay' with a value of 12; a 'Work Orders' bar chart with three bars (132, 85, 47); a 'Compliance Percentage' donut chart showing 64.4% for 'Closed WOs'; a 'Work Requests' bar chart with two bars (32, 15); a KPI card for 'Planned downtimes' with a value of 13; and a KPI card for 'Unplanned downtimes' with a value of 15. The top right corner includes a search bar and a user profile dropdown.

	Code	Asset	Task	Trigger	Delay	Planned Maintenance	At
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COMBUSTIBLE	1	PAUTA DE MANTENIMIEN...	2
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every 15 Day(s)	0	PREVENTIVO MAQUINA API...	2
<input type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every 1 Months	62	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every 1 Week(s)	0	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every 1 Week(s)	2	MTTO PREVENTIVO IMA 1	2
<input type="checkbox"/>	EQ.SNS-ST01	{ EQ.SNS-ST01 } SELLO DE T...	REVISAR DESGASTE DE SEL...	Non Scheduled Tasks	9		2
<input type="checkbox"/>	PTQ-AC-AC13	{ PTQ-AC-AC13 } Aire acondi...	Búsqueda de fallos AC	Event Búsqueda de fallos de...	14	Mantenimiento Preventivo C...	2
<input type="checkbox"/>	MCA-PCEM-...	{ MCA-PCEM-MC-MV } MOLI...	Reemplazo de piezas dañad...	Non Scheduled Tasks	17		2
<input type="checkbox"/>	EA0202	{ EA0202 } (1) CLIMATIZACI...	MATENIMIENTO EJRMPLD	Event SOLICITUD DE CLIENTE	19	Test Recursos	2
<input type="checkbox"/>	MCA-PCEM-...	{ MCA-PCEM-MC-MV } MOLI...	1M Limpieza de Tolvas	Date Every 1 Months	237	Mtto Preventivo Molino Verti...	2
<input type="checkbox"/>	10008981	{ 10008981 } PALA MINICAR...	MOTOR	Reading Each 250 Horas [H...	34	PAUTA MANTENIMIENTO P...	2

Showing 60 of 60

2. Identifiez les tâches que vous souhaitez reprogrammer et sélectionnez celles qui nécessitent une replanification à l'aide des **cases à cocher (checkboxes)**.

Work Management  
Pending Tasks

Search...

Reschedule + New WO

(3) Selected

<input type="checkbox"/>		Code	Asset	Task	Trigger	Delay	Planned Maintenance	At
<input type="checkbox"/>		10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COMBUSTIBLE	1	PAUTA DE MANTENIMENT...	2
<input type="checkbox"/>		API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every 15 Day(s)	0	PREVENTIVO MAQUINA API...	2
<input checked="" type="checkbox"/>		COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every 1 Months	62	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input checked="" type="checkbox"/>		PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every 1 Week(s)	0	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input checked="" type="checkbox"/>		10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every 1 Week(s)	2	MTTO PREVENTIVO IMA 1	2

Showing 60 of 60

### 3. Cliquez sur reprogrammer.

Work Management  
Pending Tasks

Search...

Reschedule + New WO

(3) Selected

	Code	Asset	Task	Trigger	Delay	Planned Maintenance	At
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COMBUSTIBLE	1	PAUTA DE MANTENIMIEN...	2
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every 15 Day(s)	0	PREVENTIVO MAQUINA API...	2
<input checked="" type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every 1 Months	62	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input checked="" type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every 1 Week(s)	0	PLAN DE MANTENIMIENTO ...	2
<input checked="" type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every 1 Week(s)	2	MTTO PREVENTIVO IMA 1	2

Showing 60 of 60

4. Une fois les tâches sélectionnées, cliquez sur l'icône « **Reprogrammer pour l'itération suivante** », qui sera activée dès qu'au moins une tâche est sélectionnée.

The screenshot displays the 'Work Management Pending Tasks' interface. On the left, a list of tasks is shown with columns for Code, Asset, Task, and Trigger. Three tasks are selected, indicated by blue checkmarks in the first column. The tasks are:

Code	Asset	Task	Trigger
10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COM
API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every
COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every
PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every
10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every

On the right, the 'Reschedule Task' modal is open. It contains the following fields and options:

- Selected Tasks:** 3
- New Date:** 2026-03-26 11:19
- Reschedule tasks to their next iteration** (highlighted with a red box)
- Responsible:** Jonas Campos
- Cause of task rescheduling:** (empty field with a dropdown arrow)
- Note:** (empty text area)

Below the modal, the 'Work Management' section shows a summary for the selected task: '{ COMP1 } COMPRESORA 1' with the sub-task 'MANTENIMIENTO MENSUAL'. It also displays scheduling information: 'Planned: 2026-04-27' and 'Updated: 2026-04-27'. A 'Reschedule' button is located at the bottom of the modal.

5. Indiquez le motif de la replanification des tâches et ajoutez une note avec des observations si vous le jugez nécessaire.

Work Management  
Pending Tasks

← (3) Selected

	Code	Asset	Task	Trigger
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COM
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every

Selected Tasks: 3

New Date: 2026-03-26 11:19

Reschedule tasks to their next iteration

Responsible: Jonas Campos

Cause of task rescheduling

Cause of task rescheduling can't be blank

Note

Work Management Total: 3

{ COMP1 } COMPRESORA 1

MANTENIMIENTO MENSUAL

Planning: Planned  
Actual Schedule: 2026-04-27 Updated  
Date:

Reschedule

Showing 60 of 60

6. Terminez le processus en cliquant sur l'icône de replanification.

	Code	Asset	Task	Trigger
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESOR ...	RECARGA COMBUSTIBLE	Event COM
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NISSA...	PREVENTIVO QUINCENAL I...	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA 1	MANTENIMIENTO MENSUAL	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasado...	LECTURA DE HOROMETRO ...	Date Every
<input checked="" type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12	Mantenimiento Semanal	Date Every

## Menu latéral de replanification

En cliquant sur l'action de **replanifier**, un **menu latéral** s'ouvrira et affichera les détails suivants :

- **Nombre de tâches sélectionnées** : Le système indiquera combien de tâches ont été sélectionnées pour la replanification.
- **Nouvelle date de replanification** : Il sera possible de choisir la nouvelle date pour l'itération suivante.
- **Responsable** : Le responsable de la tâche sera affiché, permettant de s'assurer que la replanification soit correctement assignée.
- **Motif de la replanification** : Il est obligatoire d'indiquer un motif pour la replanification, ce qui aide à maintenir un enregistrement adéquat des raisons des changements de dates.
- **Note explicative** : Il sera possible d'ajouter une note expliquant la raison de la replanification des tâches, fournissant ainsi plus de contexte.

Work Management  
Pending Tasks

Reschedule Task

(3) Selected

	Code	Asset
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESO
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NIS
<input checked="" type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA
<input checked="" type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasa
<input checked="" type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12
<input type="checkbox"/>	EQ.SNS-ST01	{ EQ.SNS-ST01 } SELLO D
<input type="checkbox"/>	PTQ-AC-AC13	{ PTO-AC-AC13 } Aire acc

Showing 60 of 60

Selected Tasks  
3

New Date  
2026-03-26 11:36

Reschedule tasks to their next iteration

Responsible  
Jonas Campos

Cause of task rescheduling  
DISPONIBILIDAD DE INSTALACIONES

Note  
reschedule ok

Reschedule

**Détails des tâches** : Le menu affichera également des informations pertinentes pour chaque tâche sélectionnée, telles que :

1. **Planification** : Si la tâche est planifiée ou non.
2. **Date prévue** : La date initialement assignée à la tâche.
3. **Durée estimée** : Le temps estimé pour accomplir la tâche.

Work Management  
Pending Tasks

← (3) Selected

	Code	Asset
<input type="checkbox"/>	10009905	{ 10009905 } COMPRESORA
<input type="checkbox"/>	API-NI	{ API-NI } APILADORA NIS
<input checked="" type="checkbox"/>	COMP1	{ COMP1 } COMPRESORA
<input checked="" type="checkbox"/>	PTQ-UHT-TB...	{ PTQ-UHT-TBAB } Envasa
<input checked="" type="checkbox"/>	10009580	{ 10009580 } SCOOP P-12
<input type="checkbox"/>	EQ.SNS-ST01	{ EQ.SNS-ST01 } SELLO D
<input type="checkbox"/>	PTQ-AC-AC13	{ PTQ-AC-AC13 } Aire acc

Showing 60 of 60

← Reschedule Task

⚠ One or more tasks have overdue dates.

Work Management Total: 3

{ COMP1 } COMPRESORA 1

MANTENIMIENTO MENSUAL 🕒

Planning: Planned

Actual Schedule 2026-03-24

Date:

Estimated Duration: 01:10:00

{ PTQ-UHT-TBAB } Envasadora TBA 8 B

LECTURA DE HOROMETRO SEMANAL 🕒

Planning: Planned

Actual Schedule 2026-03-30

Date:

Estimated Duration: 00:10:00

{ 10009580 } SCOOP P-12

🕒 Reschedule