

# Comment changer les états d'un OT ?

[help.fractal.com/hc/fr/articles/25019669728269-Comment-changer-les-etats-d-un-OT](https://help.fractal.com/hc/fr/articles/25019669728269-Comment-changer-les-etats-d-un-OT)

Une fois qu'un OT est généré, il passe automatiquement à **En cours** afin que chacune de ses tâches soit complétée. Lorsque l'OT atteint un avancement de 100 %, l'étape suivante est qu'il soit signé et évalué — cette action peut être réalisée par la personne qui valide l'exécution sur site. Pour cela, déployez le menu d'options situé en haut à droite et cliquez sur **Envoyer aux OT en révision**.

En cliquant, le système ouvrira une fenêtre où il sera demandé d'évaluer et de signer l'OT avant qu'il ne soit envoyé à l'état de Révision.

The image shows two overlapping screenshots from the Fractal mobile application. The background screenshot displays a 'Work Order' screen for 'Jonas Campos' on '2026-06-24' at '00:10'. It includes a 'Note' field, a 'Work Management' section with details for '{ HPAI2-25 } High pressure air compressor 2', and a 'Not scheduled review' section with fields for Priority (Low), Task type (VERIFICACION), Group 1 (ELECTRICO), Group 2 (Check list), Work Request Num..., Actual Schedule Dat... (2026-06-24), and Estimated Duration (00:10:00). At the bottom, it shows 'RESOURCES 0' and 'ATTACHMENTS 0'. The foreground screenshot, titled 'Signature details: W01249', features a 'Clear' button, a signature area with a handwritten signature, a 'Rating' section with five stars, a 'Signature details' field containing 'TECHNICIAN RESPONSBLE', and a 'Skip' button at the bottom.

**Note :** Si l'actif associé à l'OT dispose de compteurs liés à des déclencheurs de tâches, le système affichera l'option de mettre à jour les relevés de ces compteurs.

← Update cumulative readings: OT-41-GR 📄

**Information**  
Please update cumulative readings. 🔄 ☰ ⚙️

Description Sensor / Meter...	Last value	Reading value at task time
📏 Horímetro - Acumulador	23 h	23 h
📏 Distancia recorrida - robo01	34600 MTS	34600 MTS

Showing 2 of 2

Une fois les étapes précédentes complétées, l'OT passera automatiquement à **En révision** afin d'être validé par la personne concernée avant d'être finalisé. À ce stade, le format imprimé de l'OT est affiché, où apparaîtront les signatures à la fois de la personne qui l'a évalué et du responsable de l'OT.

**Pending Tasks** 138

**WOs in Process** 178

**WOs in Review** 71

**Closed WOs**

**WO1249**  
Created by Jonas Campos

**Asset:** { HPAI2-25 } High pressure air compressor 2

**Task:** Not scheduled review

🕒 00:10 📅 2026-06-24 0%

👤 Jonas Campos

**WO1248**  
Created by JONATHAN ORELLANA

**Asset:** { 01-AC-UBIA } ACTIV

**Task:** Plan de mantenimien

🕒 168:00 📅 2026-04-29

👤 JONATHAN ORELLANA

**WO1247**  
Created by MIZAEAL ALONSO

**Asset:** { E004 } CAT 336D -

**Task:** Manutenção Preventi

🕒 00:01 📅 2026-06-23

👤 ALEXANDER MIGUEL FA

**WO1246**  
Created by Sebas

**Asset** Work

← Preview

Paper Size

Letter (8,5 x 11) pulg

Save

Print



**Activación Fractal - Español - 477**

RFC10829120  
Work Order

Nº: WO1249  
Date: 2026-06-24

Rating: 5  
EOS GLOBAL

**INFORMATION OF THE REQUEST**

<b>REQUESTED BY:</b> Jonas Campos	<b>RESPONSIBLE:</b> Jonas Campos
<b>DESCRIPTION:</b> Not scheduled review	<b>REQUEST NUMBER:</b> N/A
<b>ESTIMATED DURATION:</b> 00:10:00	<b>EVENT DATE:</b> 2026-06-24 13:15
<b>NOTES:</b> This review wasn't scheduled	

**ASSETS**

**DESCRIPTION:** { HPAI2-25 } High pressure air compressor 2

**IS PART OF:** // FRACTAL BRASIL/ Jonas C/ High-Pressure Air Compressor/

**TYPE:** COMPRESOR

**PRIORITY:** Low

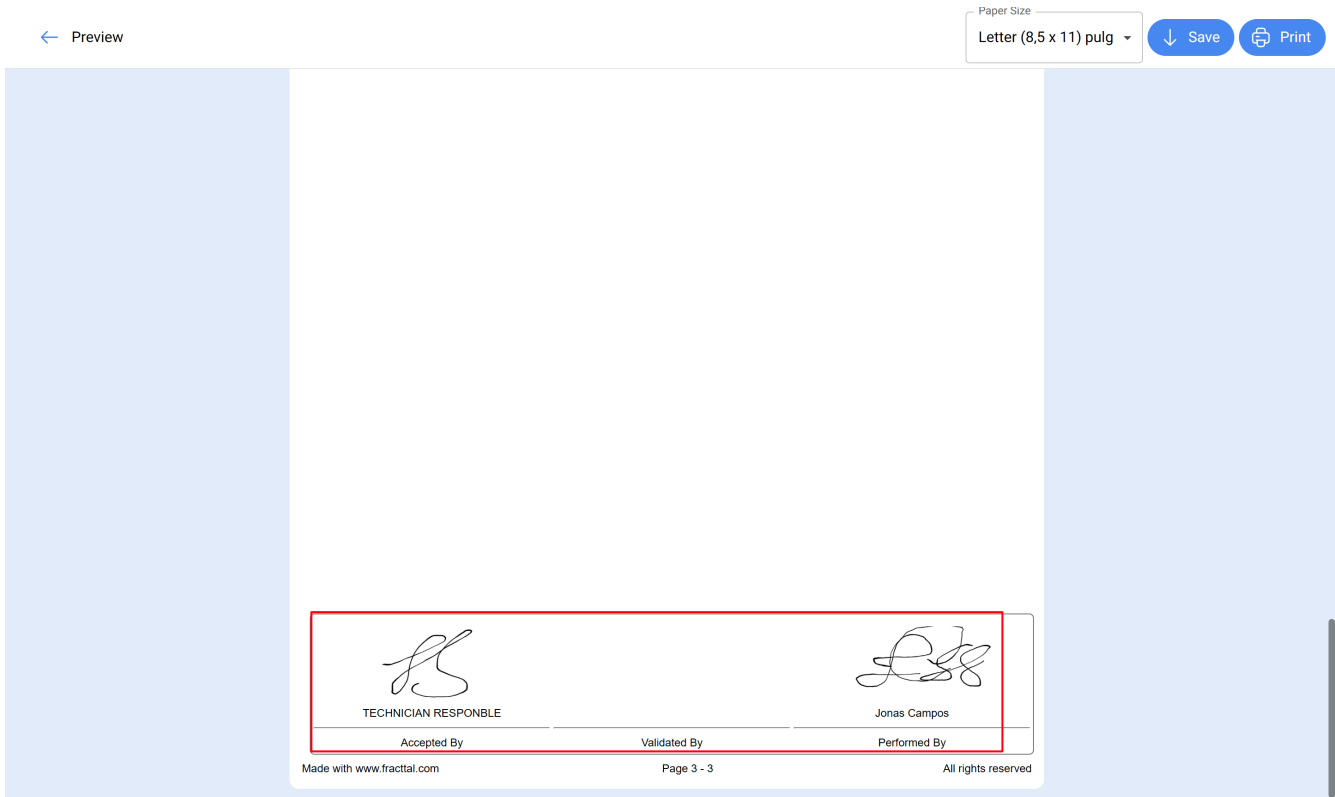
**BARCODE:**

**NOTE (WO):**

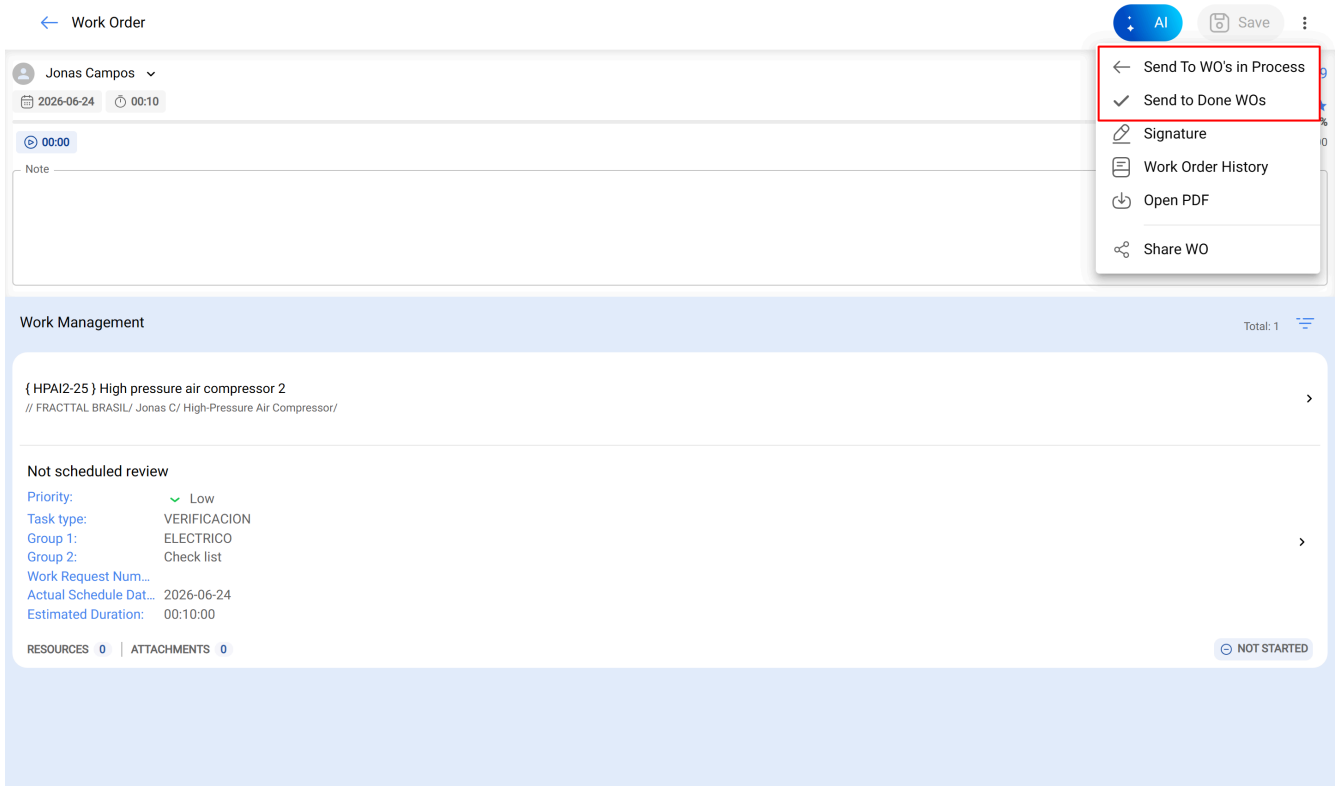
Field Name	Value
Label	
Label	null %
Label	\$ CLP 0,00
Label	

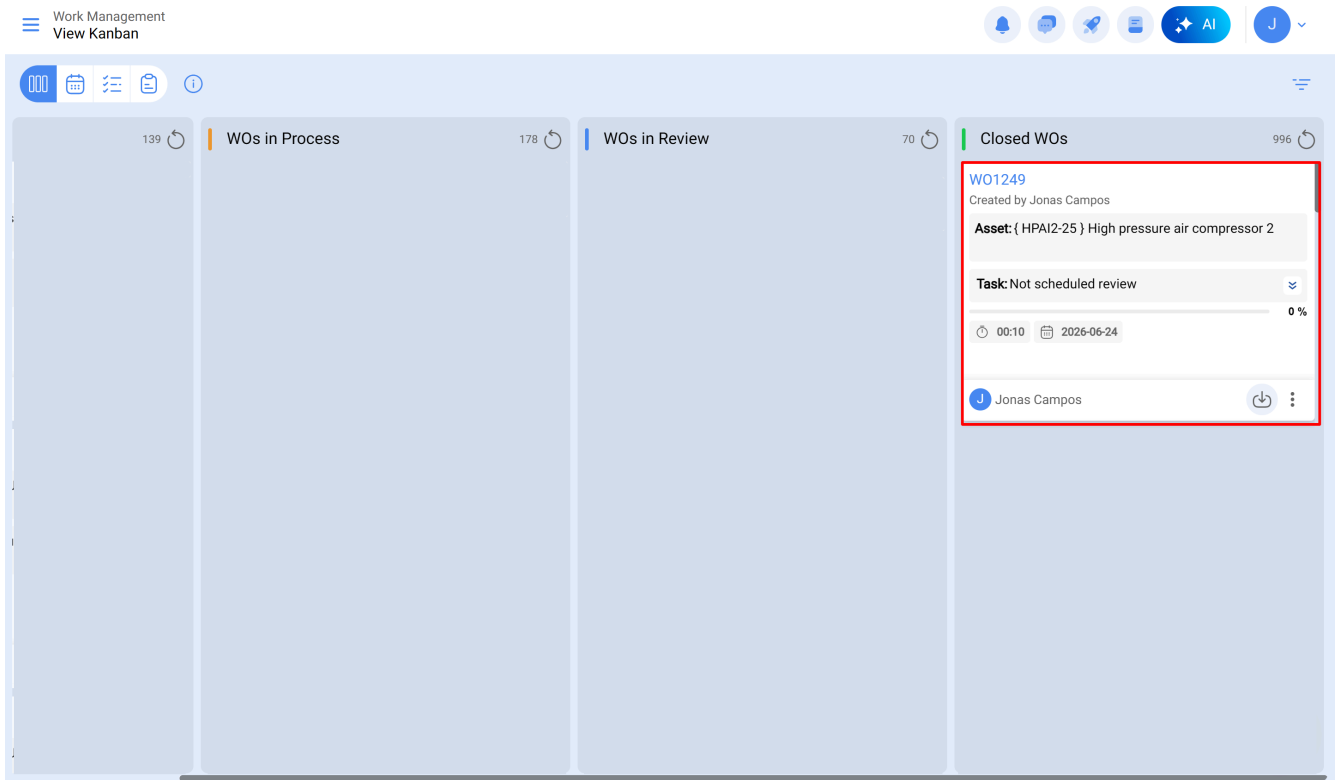
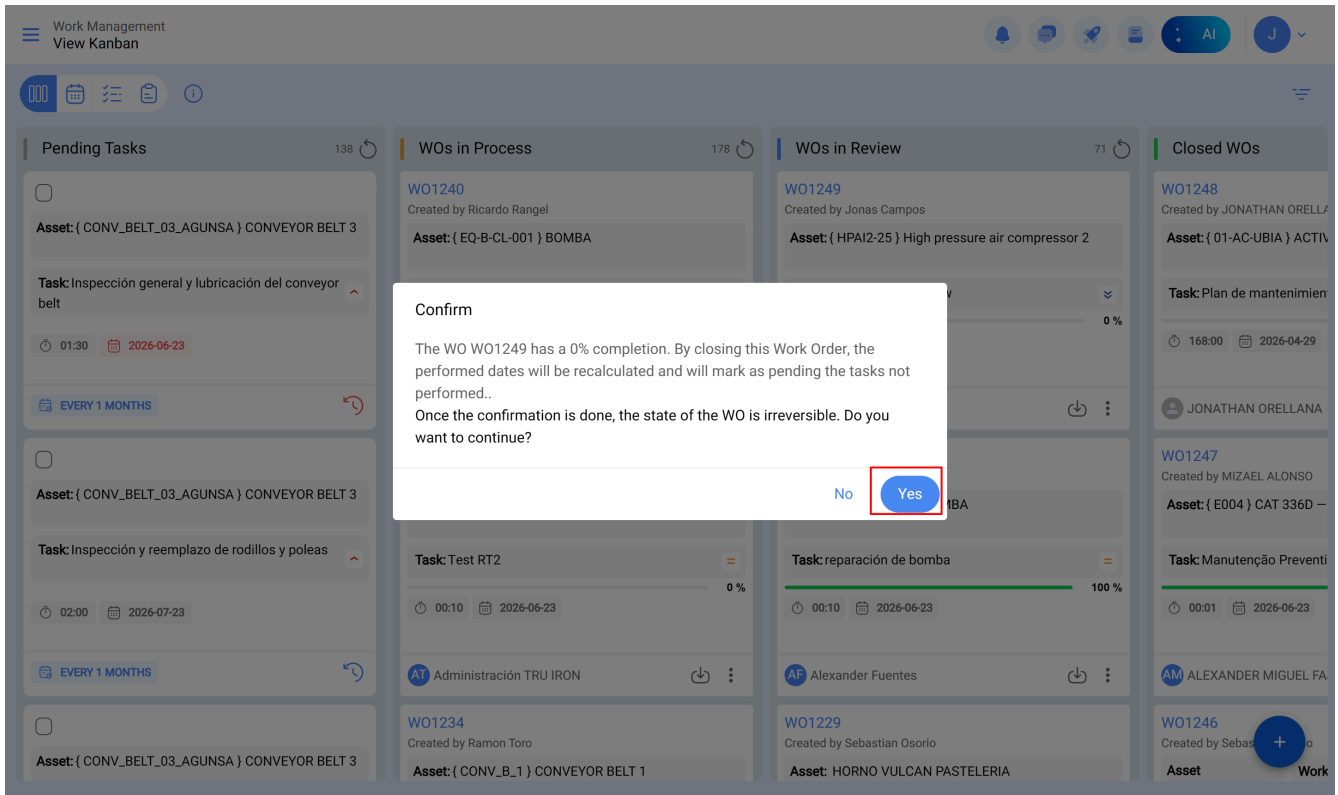
**UNPLANNED TASK**

<b>TYPE OF JOB:</b> VERIFICACION	<b>ACTUAL SCHEDULE DATE:</b> 2026-06-24
<b>PRIORITY:</b> Low	<b>START DATE AND TIME:</b> _____
<b>TRIGGER:</b> Non Scheduled Tasks	<b>COMPLETION DATE AND TIME:</b> _____
<b>GROUP 1:</b> ELECTRICO	<b>TIME SPENT TO COMPLETE THE TASK:</b> 00:00:00






Une fois la validation effectuée, le système offre deux options : renvoyer l'OT à **En cours** (au cas où il ne remplirait pas une exigence) ou le passer directement à **Finalisé**.





Enfin, une fois l'OT finalisé, le processus est terminé, et dans le format d'impression, les **trois signatures** associées au cycle de vie de l'OT pourront être visualisées.

		
TECHNICIAN RESPONBLE	Jonas Campos	Jonas Campos
Accepted By	Validated By	Performed By