Calendário estático em ordens de serviço

help.fracttal.com/hc/pt-br/articles/24887367738765-Calendário-estático-em-ordens-de-serviço

A vista de calendário no módulo de ordens de serviços dá-nos uma visão geral conveniente das nossas atividades, tais como:



Nesta visualização, podemos ver tanto as atividades atribuídas como as que ainda estão pendentes de atribuição, juntamente com os seus vários estados identificados por cores.

Como aceder à interface do calendário do módulo de ordens de serviço?

Para aceder à interface do calendário no módulo de ordens de serviços, siga estes passos:

1. No Fracttal One 5.0, vá para o menu superior esquerdo.



2. Clique no módulo "Tarefas".



3. Clique em "ordens de serviço".

🔅 fracttalone				۲	
Version: 5.0.44				part of	~ ð
Start	C	S	S	Work Orders	S
Catalogs	~	63	43	120	
Warehouses	2W	Closed WOs	Pending Tasks with Delay	80	
Work Management	^		C 2	60	63
Planned Maintenance		Compliance Percentage	C .	40	55
(S) Work Orders				20	
🖫 Budgets				WO'	Finis Pendi
Monitoring	~	53	.4%	Work Requests	S
Dispatcher	~			50	
Business Intelligence	ř	Clo	sed WOs	40 45	
Cloud Disk	63			30	
Requests		11	6	20	_

4. Uma vez na interface, clique no ícone da seguinte forma

Work Management View Kanban						JC	`
							Ŧ
Pending Tasks	170 💍	WOs in Process	2751	0	WOs in Review	218	5
0		OT-73-GR Created by Nicolas Chía Soporte			OT-72-GR Created by JOSÉ FERNANDO CRUZ MOSQUEDA		
Asset: PLANTA DE LAVADO { LASMAY-01 }		Asset: { TRAC-ALEX-01 } TRACTOR ALEXAND	ER		Asset: { BRULUAGSA-MEXCLADOR 1 } MEZCI	_ADOR 1	
Task: INVENTARIO	=	Task: sdsadas		-	Task: MANTENIMIENTO BIMESTRAL	2	^
0:10 2025-03-28		Ŏ 00:10		0%		- 10	0%
B NECESIDAD DE INVENTAR	5	ADRIANA GRANADOS GER		:	M Miguel Mosqueda	4	:
0		OT-69-GR Created by Jonas Campos			OT-68-GR Created by DIEGO VERGARA		
Asset: HOYO 15 { GRU-AV-G03-CG1-HY15 }		Asset: { MON-FA-0001 } MONTADORA - FA			Asset: { EQ.ECV-00 } GENERADOR		
Task: LIMPIEZA Y CORTE	~	Task: Solicitud		-	Task: INSPECCION SEMANAL		5
① 02:00 🛱 2025-03-28		Ō 00:10 🛱 2025-04-01		0%	Ō 00:30 ₩ 2025-03-26	- 10	D %
🗟 EVERY 1 DAY(S)	5	JC Jonas Campos		:	DV DIEGO VERGARA	⊕	:
0		OT-66-GR		×	OT-67-GR		
Asset: PROCESO { PROC-01 }		Asset: Saufer { 8300 }			Asset: { MON-FA-0001 } MONTADORA - FA	+	

5. Aqui encontra a interface do calendário de ordens de serviço.

≡ v	lork Management iew Calendar									Ħ	🗶 🔳 Jo	~
000											0 =	:
	Pending Tasks	Work Orders					Calendar	/	Month ~	20:	25-04-02	i
	Sun	Mon		Tue		Wed	Thu		Fri		Sat	
	30		31		01	02		03		04	0	05
2	1:31 dtgtnxtgnhx	08:55 W0-7167-2025	0%	10:00 W0-7178-2025	100%	08:10 MANTENIMIENTO					11:52 saaa	08
+ 8 Mc	ore	+ 19 More	0%	+ 8 More	0%	+ 2 More					+ 3 More	0%
	06		07		08	09		10		11		12
		10:16 Mantenimiento	Pre	14:00 WO-7117-2025	0%	10:05 corretiva						
		11:52 OT-5883	0%									
	13		14		15	16		17		18		19
		11:13 W0-6088-2025	0%									
		11:49 W0-6086-2025	0%									
	20		21		22	23		24		25		26
		17:57 WO-7125-2025	0%						12:08 WO-2007-2024	100%	13:00 MANTENIMI	IENTO .
									12:10 WO-2213-2024	0%	13:00 WO-5185-2024	100%
									+ 2 More		13:00 WO-5178-2024	0%
	27		28		29	30		01		02		03
		15:00 WO-5873-2025	00%	11:30 WO-2686-2024	0%		10:00 Cada 1 mes					
		15:00 WO-5865-2025 1	00%	11:30 WO-2685-2024	0%		13:40 WO-3649-2024	0%				+

O que é que posso encontrar no calendário do módulo de ordens de serviço?

Visualização "Calendário"

Trata-se de uma interface que fornece uma representação visual de eventos e atividades distribuídos ao longo do tempo (mês, semana, dia). Nesta vista, os eventos são organizados por datas, permitindo aos utilizadores ter uma visão geral dos seus compromissos, horários e eventos.

≡ v	/ork Management ïew Calendar										8 E J	~
000											Q =	:
0	Pending Tasks	Work Orders					Calendar ~		Month ^	202	25-04-02	i
	Sun	Mon	Tue		Wed		Thu		Month		Sat	
	30	3.		01		02		03	Week	04	0	05
22:08	1:31 dfgfnxfgnhx	08:55 WO-7167-2025 0%	10:00 W0-7178-2025	100%	08:10 MANTENIMIEN	ITO 0%			Day		11:52 0T-3516-2024	0%
+ 8 Mc	pre	+ 19 More	+ 8 More		+ 2 More						+ 3 More	
	06	07		08		09		10		11		12
		10:16 Mantenimiento Pre	14:00 WO-7117-2025	0%	10:05 corretiva							
		11:52 OT-5883 0%										
	13	14		15		16		17		18		19
		11:13 WO-6088-2025 0%										
		11:32 Trabajos Mensuale										
		11:49 WO-6086-2025 0%										
	20	21		22		23		24		25	_	26
		17:57 WO-7125-2025 0%							12:08 WO-2007-2024	100%	13:00 MANTENIMI	IENTO .
									12:10 WO-2213-2024 + 2 More	0%	13:00 WO-5185-2024	100%
	07	00		20		20		01		00	13.00 WO-5176-2024	0.2
	27	15:00 WO-5873-2025 100%	11:30 WO-2686-2024	29 0%		30	10:00 Cada 1 mes	UT		02		03
		15:00 WO-5865-2025 100%	11:30 WO-2685-2024	0%			13:40 WO-3649-2024	0%				

Opções de calendário:

Nesta opção, pode concentrar as informações da tarefa ou da ordem de serviço de acordo com as suas necessidades de pesquisa.

Work Management View Calendar								Ħ		~
00 🛱 🗄 🖹									Q =	:
Pending Tasks 🗴	Work Orders				Calendar ~		Month ~	203	25-04-02	(i)
Sun	Mon	Tue		Wed	Thu		Fri		Sat	
30) 3	1	01	02		03		04		05
21:31 dfgfnxfgnhx	08:55 W0-7167-2025	8 10:00 WO-7178-2025	100%	08:10 MANTENIMIENTO					11:52 saaa	
22:08 WO-7153-2025	(+ 40 More	13:45 W0-7169-2025	0%	08:27 W0-7180-2025 0%					11:52 OT-3516-2024	0%
+ o more	T 19 MOTE	+ o more		+ 2 More					+ 5 More	
06		7	80	09		10		11		12
	10:16 Mantenimiento P	e 14:00 WO-/11/-2025	0%	10:05 corretiva						
	11:52 OT-5883	*								
13	11-12 WO 6099 2025	*	15	16		17		18		19
	11:32 Trabajos Mensua	°								
	11:49 WO-6086-2025	*								
20		1	22	23		24		25		26
20	17:57 W0-7125-2025	*	22	23		24	12:08 WO-2007-2024	100%	13:00 MANTENIMIE	ENTO,
							12:10 WO-2213-2024	0%	13:00 WO-5185-2024	100%
							+ 2 More		13:00 WO-5178-2024	0%
27	, 2	8	29	30		01		02		03
	15:00 WO-5873-2025 100	11:30 WO-2686-2024	0%		10:00 Cada 1 mes					
	15:00 WO-5865-2025 100	11:30 WO-2685-2024	0%		13:40 WO-3649-2024	0%			-	

Cada seleção que fizer aqui será pré-determinada por uma cor, que será apresentada no calendário para destacar datas específicas.

Work Managemen View Calendar	nt									← (Calendar options
00 🛱 注 🕯										(i) Select	the types of tasks and schedules to see on the calendar
Pending Tasks	8)	Work Orders						Са			
Sun		Mon		Tue		Wed					Pending Tasks
21.21 dfafayfanhy		08:55 W0-7167-2025	31	10:00 WO-7178-2025	01		02				Work Orders
22:08 W0-7153-2025		()%	13:45 W0-7169-2025	0%	08:27 W0-7180-2025	0%			0	Work orders by assets
+ 8 More	06	+ 19 More	17	+ 8 More	09	+ 2 More	00			0	Work ordere by reeponeible
	00	10:16 Mantenimiento P	re	14:00 WO-7117-2025	08	10:05 corretiva	09			0	work orders by responsible
		11:52 OT-5883)%							0	Teams
	13		14		15		16		E	stimated	Task Schedule
	10	11:13 WO-6088-2025	0%		10		10				
		11:32 Trabajos Mensua	le								Prueba 2 2025-04-01 - 2025-05-01
		11:49 WO-6086-2025)%							Ŭ	By date trigger
	20	2	21		22		23				
		17:57 WO-7125-2025)%								
	27		28		29		30				
	21	15:00 WO-5873-2025 100	0%	11:30 WO-2686-2024	0%		00				
		15:00 WO-5865-2025 100)%	11:30 WO-2685-2024	0%			13:40			

As opções de calendário em que se pode concentrar são:

1. Tarefas Pendentes



2. Ordens de Serviço

Work Management View Calendar								\leftarrow	Calendar options
								(i) Selec	t the types of tasks and schedules to see on the calendar
Work Orders Sun	Mon		Tue		Wed		Ca	0	Pending Tasks
22:08 W0-7153-2025		31 0%	10:00 WO-7178-2025	01 100%	08:27 WO-7180-2025	02			Work Orders
22:08 W0-7159-2025 + 7 More	+ 18 More	22%	13:45 WO-7169-2025 + 7 More	0%	16:36 WO-1661-2024 23:00 WO-5866-2025	0% 100%		0	Work orders by assets
()6 11:52 OT-5883	07 0%	14:00 WO-7117-2025	08 0%		09		0	Work orders by responsible
								0	Teams
	13 11:13 W0-6088-2025 11:49 W0-6086-2025	14 0% 0%		15		16		Estimated	1 Task Schedule Prueba 2 2025-04-01 - 2025-05-01 Bv date trigger
:	20 17:57 W0-7125-2025	21 0%		22		23			by due myger
:	27 15:00 W0-5873-2025 15:00 W0-5865-2025	28 100% 100%	11:30 W0-2686-2024 11:30 W0-2685-2024	29 0%		30	13:40		•

3. Ordens de Serviço por Ativo

Work Management View Calendar			~	Calendar options
			(i) Sele	ect the types of tasks and schedules to see on the calendar
Sun Mon	Tue	Wed	Ca	Pending Tasks
30 3 22:08 02 - Climatização (BFW-KCB-C 08:55 Oficina central (121.) 0	01 10:00 Motocicleta (EUE31F) 100%	02 08:27 televisão 55 (EQUI EMBU 002)	0	Work Orders
22:08 02 - Climatização (BFW-KCB-C 09:48 Motocicleta (EUE17F) 100 + 202 More + 8 More	13:45 aire acondicionado (RTOP)0% + 7 More	16:36 Depositos (HB M3 DE) 0% 23:00 VE KTM-500 (102E700355)1C		Work orders by assets
06 0	7 08 14:00 BALCAO RECEPCAO (RBK-TER	09	0	Work orders by responsible Teams
13 13 11:13 Prueba Fractial Go (Friti-Go	4 15	16	Estimat	ed Task Schedule
11:49 prueba 2 Fracttal go (pr-fretC	2		۲	2025-04-01 - 2025-05-01 By date trigger
20 2 17:57 Telehandler (TH 328 001) 0	1 22	23		
27 2 14:17 10024155 {LC00041257} 0	3 29 4 11:30 TUNELES (NORTE-TUNELES-L)	30	13:40 Z	
15:00 VE KTM-500 (1022700355)	C 11:30 TUNELES (NORTE-TUNELES-L)			

Î

4. Ordens de Serviço por Responsável

Work Management View Calendar				~	Calendar options
Work orders by responsi	ible 🔊			(i) Sel	ect the types of tasks and schedules to see on the calendar
Sun	Mon	Tue	Wed	0	Pending Tasks
30 22:08 Tony Tecnico	31 0%	01 10:00 Tony Tecnico 100%	02 08:27 Carlos Alfredo de Fracttal 0%	0	Work Orders
22:08 Elayne Tec + 7 More	22% + 18 More	13:45 Carlos Mario de Fracttal 0% + 7 More	16:36 Melissa Trujillo 0% 23:00 Karen Saldaña 100%	0	Work orders by assets
06	07	08	09	۲	Work orders by responsible
				0	Teams
13	14	15	16	Estima	ted Task Schedule
	11:13 Vero Avalos 0% 11:49 Mirley Londoño 0%			۲	Prueba 2 2025-04-01 - 2025-05-01 By date trigger
20	21	22	23		
	17:57 Santiago Fracttal 0%				
27	28	29	30		
	15:00 TÉCNICO 100%	11:30 Alfredo Sandoval 0%		13:40 A	
	15:00 Klorss 100%	11:30 Alfredo Sandoval 0%			•

5. **Teams**

Work Management View Calendar				~	Calendar options
				(i) Sele	ect the types of tasks and schedules to see on the calendar
Sun	Mon	Tue	Wed		Pending Tasks
30		01	02	0	Work Orders
				0	Work orders by assets
06	07	08	09	0	Work orders by responsible
				۲	Teams
13	14	15	16	Estima	ted Task Schedule
				۲	Prueba 2 2025-04-01 - 2025-05-01
20	21	22	23		by date trigger
27	28	29	30		
					-
					-

Função de programação de tarefas estimada:

É possível projetar atividades para o período desejado e armazená-las em um ou mais calendários estáticos, que podem ser reproduzidos quando necessários.

Para criar um calendário estático, clique em "Novo(a)" para iniciar a criação do calendário estático.



Adicione uma descrição do calendário que deseja salvar. Selecione o intervalo de tempo para programar as atividades e escolha entre as opções de visualização: **Próximos manutenções por ativador de data** ou **Próximos manutenções por ativador de leitura (medidores)**, conforme necessário. Por fim, clique no botão **"Salvar"** para finalizar.

Image:	Work Management View Calendar					← Estimated schedule
Pending Task: Work Orders Sun Mon Tue Wed 1 30 31 01 02 2131 digfingtow 0655 W0-71672025 00.027 W0-71072025 00.027 W0-71072025 00.027 W0-71072025 8 More + 13 More + 8 More + 2 More - 2025-01-01 - End Date 2025-01-01 - End Date - 2025-12-31 - Imper Type - Imper Type 11313 M0-66082025 01 22 20 - By reading trigger 20 21 22 20 - By reading trigger						() In this option, a new calendar is created containing the estimated
Sun Mon Tue Wed 3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pending Tasks 🛞	Work Orders			Са	schedules of your tasks in the plans for the selected time range
30 31 01 02 2131 dtg/nx/gpix 06.55 W0/7167/2025 00 10:00 W0/7178/2025 00 22.08 W0/7153/2025 01 13:45 W0/7169/2025 00 22:00 W0/7153/2025 00 8 More + 19 More + 19 More + 20 W0/7109/2025 00 00:00 00:00 11:52 OT 5883 0 0 10:00 W0/7177/2025 00 10:00 scorretive 2025-11-01 End Date 11:52 OT 5883 0 0 10:00 w0/7172/2025 00 10:00 scorretive 10:00 w0/7109/7109/7109/7109/7109/7109/7109/710	Sun	Mon	Tue	Wed		- Description
21:31 drights/ghtx 08:55 W0-7167-2025 0 10:00 W0-7172-2025 100 08:10 MANTENNIENTO 22:06 W0-7153-2025 0 13:45 W0-7169-2025 0 08:27 W0-7180-2025 0 12:025-01-01 End Date 20:25-01-01 * 8 More * 2 More 10:00 W0-7172-2025 0 0:00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00			01	02		
22.08 W0-7153-2025 0x 13.45 W0-7169-2025 0x 0.827 W0-7180-2025 0x 2025-01-01 + 8 More + 19 More + 8 More + 2 More 09 0 0 0 06 07 0.8 0.9 0 0.016 Mantenimiento Pre 14.00 W0-7117-2025 0x 0 10.05 corretiva 2025-12-31 11 11.13 W0-6086-2025 0x 0 10.05 corretiva 0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	21:31 dfgfnxfgnhx	08:55 W0-7167-2025 0%	10:00 WO-7178-2025 100%	08:10 MANTENIMIENTO		Start date
* 8 More * 2 More * 2 More 06 07 08 09 10.16 Mantenimiento Pre 14.00 W0-7117-2025 0x 10.05 corretiva 13 14 15 16 11.13 W0-6086-2025 0x 10.05 corretiva 1005 corretiva 11.13 W0-6086-2025 0x 10.05 corretiva 11.01 model 20 21 22 23 11.49 W0-6086-2025 0x 11.30 W0-2686-2024 0x 20 21 22 23 15.00 W0-5873-2025 11.30 W0-2686-2024 0x 13.40	22:08 WO-7153-2025	0%	13:45 WO-7169-2025 0%	08:27 W0-7180-2025 0%		2025-01-01
06 07 08 09 10.16 Mantenimiento Pre 1400 W0-7117.2025 10.05 corretiva 11.12 075883 0% 10.05 corretiva 11.13 W0-6088-2025 0% 11.13 W0-6088-2025 11.13 W0-6086-2025 0% 11.13 W0-6086-2025 11.13 W0-6086-2025 0% 11.13 W0-6086-2025 11.14 W0-6086-2025 0% 11.13 W0-6086-2025 11.14 W0-6086-2025 0% 11.13 W0-2685-2024 11.15 W0-7125-2025 11.30 W0-2685-2024 0% 11.50 W0-5865-2025 11.30 W0-2685-2024 0% 11.30 W0-2685-2024 11.30 W0-2685-2024 11.30 W0-2685-2024	+ 8 More	+ 19 More	+ 8 More	+ 2 More		
10:16 Mantenimiento Pre 14:00 WO-7117:2025 0% 10:05 corretiva 2025:12:31 11:32 OT5883 0% 11:33 WO-6088-2025 1% 1% 1% 11:13 WO-6086-2025 0% 11:32 Trabajos Mensuale 1% 1% 1% 11:49 WO-6086-2025 0% 11:30 WO-2686-2025 0% 1% 1% 1% 20 21 22 23 1% 1% 1% 1% 1% 20 21 22 23 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1%<	06	07	08	09		C End Date
11:52 075883 0% Image: Constraint of the		10:16 Mantenimiento Pre	14:00 WO-7117-2025 0%	10:05 corretiva		2025-12-31
Image:		11:52 OT-5883 0%				
13 14 15 16 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 11132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 1132 11332 1132						Triager Type
11.13 W0-6088.2025 0% 11.13 W0-6086.2025 0% 11.49 W0-6086.2025 0% 11.49 W0-6086.2025 0% 11.49 W0-6086.2025 0% 11.50 W0-5873.2025 0% 11.50 W0-5865-2025 11.30 W0-2685-2024 15:00 W0-5865-2025 11.30 W0-2685-2024 11.30 W0-2685-2024 0% 11.30 W0-2685-2024 11.30 W0-2685-2024	13	14	15	16		inggei type
11:32 Trabajos Mensuale 11:49 WO-6086-2025 0% 20 21 22 23 17:57 WO-7125-2025 0% 20 11:30 WO-5873-2025 15:00 WO-5873-2025 11:30 WO-2686-2024 0% 11:40 15:00 WO-5865-2025 11:30 WO-2685-2024 0% 11:40		11:13 W0-6088-2025 0%				By date trigger
11.49 W0-6086-2025 0% 20 21 22 23 17.57 W0-7125-2025 0% 29 30 15.00 W0-5873-2025 11.30 W0-2685-2024 0% 11.40 15.00 W0-5865-2025 11.30 W0-2685-2024 0% 11.40		11:32 Trabajos Mensuale				
20 21 22 23 17:57 W0-7125:2025 0% 29 30 27 28 29 30 15:00 W0-5873:2025 100% 11:30 W0-2686:2024 0% 15:00 W0-5865:2025 100% 11:30 W0-2685:2024 0%		11:49 WO-6086-2025 0%				
17:57 WO-7125-2025 0% 27 28 29 30 15:00 WO-5873-2025 100% 11:30 WO-2686-2024 0% 15:00 WO-5865-2025 100% 11:30 WO-2685-2024 0% 13:40 11:30 WO-2685-2024 0%	20	21	22	23		
27 15.00 W0-5865-2025 100x 15.00 W0-5865-2025 100x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x		17:57 W0-7125-2025 0%				
27 15.00 W0-5865-2025 100x 15.00 W0-5865-2025 100x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x 11.30 W0-2685-2024 0x						
27 28 29 30 15.00 W0-5873-2025 100x 11.30 W0-2685-2024 0x 13.40 15.00 W0-5865-2025 100x 11.30 W0-2685-2024 0x 13.40						
15:00 WO-5865-2025 100x 11:30 WO-2685-2024 0x 0 13:40	27	28	29	30		
15:00 W0-5865-2025 100% 11:30 W0-2685-2024 0% 13:40		15:00 WO-5873-2025 100%	11:30 WO-2686-2024 0%		01	
		15:00 WO-5865-2025 100%	11:30 WO-2685-2024 0%		13:40	

Em seguida, clique no triângulo (calcular)

Work Management					\leftarrow	Calendar options
III 🛱 🖽 🖺					G	t the turses of tacke and schedules to see on the calendar
Pending Tasks 🛞	Work Orders			Са	Selec	a the types of tasks and schedules to see on the calendar
Sun	Mon	Tue	Wed			Pending Tasks
30	3 08:55 W0-7167-2025 09	01 10:00 W0-7178-2025 100%	02			Work Orders
22:08 W0-7153-2025 + 8 More	09 + 19 More	13:45 WO-7169-2025 0%	08:27 W0-7180-2025 0%		0	Work orders by assets
06	07	08	09		0	Work orders by responsible
	10:16 Mantenimiento Pro 11:52 OT-5883 09	14:00 WO-7117-2025 0%	10:05 corretiva		0	Teams
13	14	15	16		Estimate	d Task Schedule
	11:13 W0-6088-2025 09					Prueba 2
	11:49 WO-6086-2025 09				U	By date trigger
20	2 ⁻ 17:57 W0-7125-2025 09	22	23			
27	28	3 29	30			
	15:00 WO-5873-2025 1009	11:30 WO-2686-2024 0%				
	15:00 WO-5865-2025 1009	11:30 WO-2685-2024 0%		13:40		•

Aparece então uma caixa que informa que está a recalcular o calendário de acordo com a indicação fornecida.

Work Management View Calendar					\leftarrow	Calendar options
					(i) Selec	t the types of tasks and schedules to see on the calendar
Pending Tasks 🛞	Work Orders			Ca		
Sun	Mon	Tue	Wed			Pending Tasks
30	31	01				Work Orders
22:08 W0-7153-2025	08.33 W0-7107-2023	13:45 W0-7169-2025 0%	08:27 W0-7180-2025 0%		0	Work orders by assats
+ 8 More	+ 19 More	+ 8 More	+ 2 More		0	WOR Olders by assets
06	07	08	09		0	Work orders by responsible
	10:16 Mantenimiento Pre	14:00 WO-7117-2025 0%	10:05 corretiva		~	-
	11:52 OT-5883 0%				0	leams
13	14	15	16	E	Estimate	d Task Schedule
10	11:13 WO-6088-2025 0%	15	10			
	11:32 Trabajos Mensuale					test
	11:49 WO-6086-2025 0%					2025-01-01 - 2025-12-31 By date trigger
20	21	22	23			Calculating time This might take a couple of minutes
	17:57 WO-7125-2025 0%					
						Prueba 2
						2025-04-01 - 2025-05-01 By date trigger
27	28	29	30			by date digger
	15:00 WO-5873-2025 100%	11:30 WO-2686-2024 0%		1		
	15:00 WO-5865-2025 100%	11:30 WO-2685-2024		10.40		
		🖉 🖉	ction Done			

Em seguida, apresentará as informações da seguinte forma, mostrando o número total de atividades por dia dentro do intervalo definido

■ Tareas Vista Calendario						🗄 🔗 🔳 JC -
						Q = :
 Información El rango de fechas consu 	ultado contiene más de 500 rec	pistros, por favor agregar otros p	parámetros de búsqueda para r	educir el resultado		
Programación estimada de Ta	areas 🛞			Calendario	~ Mes ~	2025-04-02
lun.	mar.	mié.	jue.	vie.	sáb.	dom.
31	01	02	03	04	05	06
Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	MANTENIMIENTO MENSUAL	
Week check list	Inspeccion rutinaria de condiciones de turb	REVISION DIARIA	Registro de kilometraje	REVISION DIARIA	Prueba	
REVISION DIARIA	REVISION DIARIA	Rutina diaria	REVISION DIARIA	Rutina diaria	REVISION DIARIA	1
Rutina diaria	Rutina diaria	Iteraciones	Rutina diaria	Revision semanal de VRF	Rutina diaria	
+ 62 Más	+ 61 Más	+ 45 Más	+ 57 Más	+ 63 Más	+ 43 Más	
07	08	09	10	11	12	13
Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	
Week check list	Inspeccion rutinaria de condiciones de turb	REVISION DIARIA	Registro de kilometraje	REVISION DIARIA	REVISION DIARIA	
MANTENIMIENTO MENSUAL	REVISION DIARIA	Rutina diaria	REVISION DIARIA	Rutina diaria	Rutina diaria	
REVISION DIARIA	Rutina diaria	Iteraciones	Rutina diaria	Revision semanal de VRF	Iteraciones	
+ 106 Más	+ 61 Más	+ 41 Más	+ 82 Más	+ 68 Más	+ 41 Más	
14	15	16	17	18	19	20
MTTO MENSUAL	Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	Prueba	
Prueba	Inspeccion rutinaria de condiciones de turb	REVISION DIARIA	Registro de kilometraje	REVISION DIARIA	REVISION DIARIA	
Week check list	REVISION DIARIA	Rutina diaria	REVISION DIARIA	Rutina diaria	Rutina diaria	
REVISION DIARIA	Rutina diaria	Iteraciones	Rutina diaria	Revision semanal de VRF	Iteraciones	
+ 88 Más	+ 61 Más	+ 43 Más	+ 69 Más	+ 56 Más	+ 42 Más	
21	22	23	24	25	26	27
Prueba	Prueba	Prueba	MTTO MENUSAL	Prueba	Prueba	
Week check list	Inspeccion rutinaria de condiciones de turb	REVISION DIARIA	Prueba	REVISION DIARIA	REVISION DIARIA	
REVISION DIARIA	REVISION DIARIA	Rutina diaria	Registro de kilometraje	Limpieza del inversor (diurno)	Rutina diaria	
Rutina diaria	Rutina diaria	Iteraciones	REVISION DIARIA	Rutina diaria	Iteraciones	
+ 76 Más	+ 68 Más	+ 41 Más	+ 62 Más	+ 54 Más	+ 42 Más	
28	29	30	01	02	03	04
MANTENIMIENTO MENSUAL	Prueba	Prueba		Prueba	Prueba	
CAMBIO DE FILTRO DE AIRE	Inspeccion rutinaria de condiciones de turb	Mantenimiento cada 6 meses		Registro de kilometraje	REVISION DIARIA	
Prueba	REVISION DIARIA	Inspección anual reglamentaria		REVISION DIARIA		
Revision trimestral del telar.	Rutina diaria	REVISION DIARIA		Mantenimiento Preventivo Semestral	Iteraciones	+
+ 137 Más	+ 59 Más	+ 44 Más		+ 70 Más	+ 42 Más	

Work Management View Calendar						· JC -
00 🛱 🚝 🖹						0 ≂ :
Pending Tasks 🗙	Work Orders			Calendar ~	Month ^	2025-04-02
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Month	Sat
30	31	01	02	03	Week	04 05
21:31 dfgfnxfgnhx	08:55 W0-7167-2025 0%	10:00 WO-7178-2025 100%	08:10 MANTENIMIENTO		Dav	11:52 saaa
22:08 WO-7153-2025	0%	13:45 W0-7169-2025 0%	08:27 W0-7180-2025 0%	I	7	11:52 OT-3516-2024 0%
+ o wore	+ 15 MOLE	+ o more	+ 2 More			+ 5 More
06	07	08	09	10		11 12
	10:16 Mantenimiento Pre	14:00 WO-7117-2025 0%	10:05 corretiva			
	11:52 OT-5883 0%					
13	14 11:13 W0-6088-2025	15	16	17		18 19
	11:32 Trabajos Mensuale					
	11:49 W0-6086-2025					
20	21	22	23	24		25 26
20	17:57 W0-7125-2025 0%	22	20	24	12:08 WO-2007-2024 1	0% 13:00 MANTENIMIENTO
					12:10 WO-2213-2024	0% 13:00 WO-5185-2024 100%
					+ 2 More	13:00 WO-5178-2024 0%
27	28	29	30	01		02 03
	15:00 WO-5873-2025 100%	11:30 WO-2686-2024 0%		0 10:00 Cada 1 mes		
	15:00 WO-5865-2025 100%	11:30 WO-2685-2024 0%		13:40 WO-3649-2024 0%		

Mês: Apresenta uma visão geral do calendário para o mês atual, permitindo-lhe ver rapidamente os eventos e atividades ao longo do mês.

Work Management View Calendar						🗶 🖹 🖵 ~
00 🛱 🗄 🖹						ð ≡ ∶
Pending Tasks 🗴	Work Orders			Calendar ~	Month ~ 20	25-04-02
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
30	31	01	02	03	04	05
21:31 dfgfnxfgnhx	08:55 W0-7167-2025 0%	10:00 WO-7178-2025 100%				11:52 saaa
+ 8 More	+ 19 More	+ 8 More	+ 2 More			+ 3 More
06	07	08	09	10	11	12
	10:16 Mantenimiento Pre	14:00 WO-7117-2025 0%	10:05 corretiva			
	11:52 OT-5883 0%					
13	14	15	16	17	18	19
	11:13 WO-6088-2025 0%					
	11:32 Trabajos Mensuale					
20	11.49 W0-0080-2025 0%	20	22	24	25	26
20	17:57 W0-7125-2025 0%	22	23	24	12:08 WO-2007-2024 100%	13:00 MANTENIMIENTO
					12:10 WO-2213-2024 0%	13:00 WO-5185-2024 100%
					+ 2 More	13:00 WO-5178-2024 0%
27	28	29	30	01	02	03
	15:00 W0-5873-2025 100%	11:30 WO-2686-2024 0%		0 10:00 Cada 1 mes		
	15:00 WO-5865-2025 100%	11:30 WO-2685-2024 0%		13:40 WO-3649-2024 0%		(+)

Semana: Fornece uma visão geral detalhada da semana atual, facilitando o planeamento e a organização de eventos a curto prazo.

Work Mar View Ca	nagement lendar						觉 🗶 🔳 💽 v
	i e						Q = :
Pendin	ng Tasks 🚫 Work Orders	s 🛞			Calendar ~	Week ~	2025-04-02 (i)
:	30 Sun	31 Mon	01 Tue	02 Wed	03 Thu	04 Fri	05 Sat
6:00 AM							
7:00 AM							
8:00 AM				8:10 AM - 1110			
9:00 AM		8:55 AM - 9:05 AM		08:10 MANTENIM			
10:00 AM		9:9:9:	(10:00 AM - 10:10 AM)				
11:00 AM							
12:00 PM							11:(11:(11:(1)
1:00 PM							
2:00 PM			1:45 PM - 1.55 2:00 P				
3:00 PM			3:00 PM - 3:10				
4:00 PM			3:49 PN 4:00 PN 4:0				
5:00 PM		4:58 PM 4:5 5:18 PM					
6:00 PM		5:51 PM - 6:01 PM	5:57 PM - 6:02 P				

Dia: Permite-lhe concentrar-se nos pormenores de um dia específico, mostrando uma análise detalhada dos eventos e tarefas agendados para esse dia em particular.

Work Management View Calendar	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	j = :
Pending Tasks 🛞 Work Orders 🛞	Calendar ~ Day ~ 2025-04-02
7:00 AM	
8:00 AM 9:00 AM 10:00 AM 10:00 AM	(8:27 AM - 8:37 AM
11:00 AM	
12:00 PM	
1:00 PM	
2:00 PM	
4:00 PM	
4:36 PM - 4:46 PM 5:00 PM	
6:00 PM	
7:00 PM	
8:00 PM	•
9:00 PM	

Visualização da "Agenda"

Esta vista fornece uma representação detalhada e estruturada dos seus eventos e atividades agendados. Cada entrada da agenda está organizada em linhas, com colunas que fornecem informações cruciais para o seu planeamento diário.

- Data: A coluna da data indica o dia em que cada evento está agendado, permitindo-lhe localizar rapidamente as atividades no calendário.
- Tempo: Na coluna do tempo, é apresentado o intervalo de tempo programado para cada evento, desde a hora de início até à hora de fim. Isto dá-lhe uma visão geral clara da duração de cada atividade.
- Evento: A terceira coluna descreve o evento atual, fornecendo informações essenciais sobre a sua natureza e finalidade. Além disso, é utilizado um sistema de código de cores para representar o estado ou o progresso do evento, facilitando a identificação rápida do seu estado atual.

Esta vista da agenda foi concebida para otimizar a gestão do tempo e a organização das suas atividades diárias, proporcionando uma visão completa do seu dia.

Work Manag	gement Idar		🌲 🧶 🛎 🗶 🔳 🗸
			Q = 1
Pending Ta	asks 🛞 Work Orders 🛞		Agenda v 2025-04-02 (j
Date	Hour	Event	
Wed Apr 02	8:10 am - 11:10 am	08:10 MANTENIMIENTO PREVENTIVO TRIMESTRAL A/C DX	
	8:27 am – 8:37 am	08:27 W0-7180-2025	0%
	4:36 pm – 4:46 pm	16:36 W0-1661-2024	0%
	11:00 pm – 11:10 pm	23:00 W0-5866-2025	100%
Sat Apr 05	11:52 am – 12:02 pm	• 11:52 saaa	
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3516-2024	0%
	11:52 am - 12:02 pm	● 11:52 0T-3122-2024	0%
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3091-2024	0%
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3087-2024	0%
Mon Apr 07	10:16 am – 12:16 pm	10:16 Mantenimiento Preventivo Semestral	
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 OT-5883	0%
Tue Apr 08	2:00 pm – 10:00 pm	14:00 W0-7117-2025	0%
Wed Apr 09	10:05 am – 10:15 am	10:05 corretiva	
Mon Apr 14	11:13 am – 12:43 pm	11:13 WO-6088-2025	0%
	11:32 am – 1:32 pm	11:32 Trabajos Mensuales	
	11:49 am – 1:19 pm	• 11:49 WO-6086-2025	

Legenda das cores da vista "Agenda"

Work Mana	gement ndar		Information about colors
	-		Pending Tasks
Pending T	asks 🛞 Work Orders 🛞		Pending Tasks with Delay
Date	Hour	Event	Next maintenance
Wed Apr 02	8:10 am - 11:10 am	O8:10 MANTENIMIENTO PREVENTIVO TRIMESTRAL A/C DX	WOs in Process
	8:27 am - 8:37 am	08:27 W0-7180-2025	
	4:36 pm – 4:46 pm	16:36 W0-1661-2024	WOs in Review
	11:00 pm – 11:10 pm	23:00 WO-5866-2025	Closed WOs
Sat Apr 05	11:52 am - 12:02 pm	11:52 saaa	
	11:52 am - 12:02 pm	11:52 0T-3516-2024	
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3122-2024	
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3091-2024	
	11:52 am – 12:02 pm	11:52 0T-3087-2024	
Mon Apr 07	10:16 am – 12:16 pm	10:16 Mantenimiento Preventivo Semestral	
	11:52 am - 12:02 pm	11:52 0T-5883	
Tue Apr 08	2:00 pm – 10:00 pm	14:00 W0-7117-2025	
Wed Apr 09	10:05 am – 10:15 am	10:05 corretiva	
Mon Apr 14	11:13 am – 12:43 pm	11:13 W0-6088-2025	
	11:32 am – 1:32 pm	11:32 Trabajos Mensuales	
	11:49 am – 1:19 pm	11:49 W0-6086-2025	

Visualização "Linha de tempo"

O "Timeline" é uma ferramenta visual que apresenta de forma clara e estruturada o calendário de manutenção de vários equipamentos. A interface é composta por uma coluna inicial que lista os equipamentos que necessitam de manutenção, fornecendo informações detalhadas como:

- Tipo de tarefa.
- Prioridade
- Classificações da tarefa.
- Estado do ativo

O componente principal da interface é constituído por várias colunas adicionais, que representam o dia, a semana ou o mês (consoante o período selecionado). Cada célula destas colunas reflecte uma linha que indica o calendário das tarefas de manutenção para um equipamento específico num determinado período. A largura das linhas pode variar, indicando a intensidade ou a duração da tarefa de manutenção, bem como a sua cor de acordo com o seu estado.

Work Management																					Ş	ą	t		*	?			JC		~
00 💼 \Xi 😩								_			Ī																0	÷	F	:	
Pending Tasks 🛞 Work Orders 🛞									Ti	nel	ine		``	•	Day ~ 2025-04-0							I-01)1 / 2025-04-3 🛗						(i)	
Asset / Work Management		April 2025																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 :	27 2	28 2	<u>9</u> 3	0 1	
Second Crusticação { BFW-GVM-CLI } // GRUPO TESTE/ BFW/ Grand Cru - Village Mall/																															
MANTENIMIENTO PREVENTIVO TRIMESTRAL A/C DX Task type: PREVENTIVO Priority: Medium Task Group 1: TECNICO AC Task Group 2: A/C Equipment downtime?: No Asset Downtime: 00:00:00																															
// Mundo de Alfredo/																														÷	

Legenda da cor "Linha do tempo"

Work Management View Calendar	← Information about colors	
	Scheduled task	
C Pending Tasks S Work Orders	Timeline	Scheduled task, with downtime
Asset / Work Management		Unscheduled task
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	Unscheduled task, with out of service
O2 - Climatização { BFW-GVM-CLI } // GRUPO TESTE/ BFW/ Grand Cru - Village Mall/		Task for average meter reading
		Task for average meter reading, with downtime
MANTENIMIENTO PREVENTIVO TRIMESTRAL A/C DX Task type: PREVENTIVO Priority: Medium Task Group 1: TECNICO AC Task Group 2: A/C Equipment downtime: No Asset Downtime: 00:00:00		
<pre> 10016309 { LC00018049 } // Mundo de Alfredo/ </pre>		