



# SOLICITUD DE AUTOMATIZACIÓN PARA REGISTROS DE INSPECCIÓN GRÚAS - FARET/INNPack

1 mensaje



Miguel Huenchunir <mhuenchunir@innpack.cl> lun, 8 de sept de 2025 a la hora 11:13  
Para: Juan Rangel <jrangel@faret.cl>, Josman Lara <Jlara@faret.cl>, Sebastian Nuñez <snunez@faret.cl>

Estimados buen día,

Esperando se encuentren bien, por medio del presente solicito su apoyo con la automatización de los registros de inspección de grúas y equipos rodantes de las plantas Faret e Innpack, Actualmente estamos trabajando con los siguientes registros físicos (papel);

 		REGISTRO DE INSPECCIÓN GRÚA HORQUILLA/MORDAZA					COD: REG-SSO-IGH-V05 Abril 2024	
Nombre y Apellido	Patente	Fecha dd-mm-aa	Hora de inicio	Horómetro	Hora de término	Horómetro	Observaciones	Firma de revisión
		/ /						
		/ /						
		/ /						
		/ /						
		/ /						
		/ /						

Lista de Chequeo		Fecha: / /		Fecha: / /		Fecha: / /		Fecha: / /		Fecha: / /		Fecha: / /	
		Bueno	Malo	Bueno	Malo	Bueno	Malo	Bueno	Malo	Bueno	Malo	Bueno	Malo
1	Asiento del conductor												
2	Espejos												
3	Estructura/Carrocería												
4	Neumáticos												
5	Luces												
6	Bocina												
7	Frenos												
8	Sistema de dirección												
9	Palanca de control												
10	Alarma retroceso												
11	Cinturón de seguridad												
12	Porta Galón de gas												
13	Recipiente de aceite/agua del equipo (fugas)												
14	Mástil, cadena												
15	Lubricación en bujes de articulación												
16	Apoyo de carga												
17	Horquillas y portahorquillas												

 		REGISTRO DE INSPECCIÓN APILADOR ELÉCTRICO					COD: REG-SSO-IAE-V05 Abril 2024	
--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--

NOMBRE Y APELLIDO	FECHA dd/mm/aa/	HORA DE INICIO	HOROMETRO	FIRMA
	/ /			

LISTA DE CHEQUEO		CUMPLE			OBSERVACIONES
		B	M	N/A	
1	Neumáticos/Ruedas				
2	Frenos				
3	Baliza				
4	Panel de control				
5	Bocina				
6	Chapa de contacto				
7	Cambio de marcha				
8	Batería (Enchufe-superficie-conector de emergencia)				
9	Luces, interruptor luz				
10	Control horquilla Levante y Descenso				
11	Pantógrafo: Velocidad, desplazamiento, inclinación.				
12	Control de velocidad				
13	Velocidad equipo				
14	Sistema de dirección				
15	Estructura/carrocería				
16	Recipiente de aceite equipo (fugas)				
17	Botoneras de Emergencia				

Lo busca esta solicitud es la posibilidad de generar un QR el cual permita al operador realizar el registro de inspección de manera digital y que la información subida llegue a una planilla compartida a la cual tendremos acceso cierto grupo de supervisores.

Propongo una reunión para revisar el tema, ver qué información adicional necesitamos

Quedo atento a su confirmación,  
Saludos!

--



**Miguel Huenchuñir**  
Encargado SSO & MA

Fono: (56) 224135089  
Cel.: (+569) 3059 0680

<http://www.innpack.cl>  
Til-Til N° 2300 Macul, Santiago, Chile.

**Integridad  
Transparencia  
Profesionalismo**

INNPack S.p.A.  
UNA EMPRESA DE FARET S.p.A.



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID: 900000994



La marca de la gestión  
forestal responsable  
FSC® C102808