

CONTRATO OG - HIDRAULICO con /sin cuarto de máquinas
Contratos con facturación de material

INSPECCION 1		INSPECCION 2	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 1/PV/PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Solo PV / PA - Probar dispositivo comunicación en cabina
	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias		Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias
2	Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar componentes del interior de cabina Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas
	Inspeccionar foso, sus elementos y verificar conexionado de puesta a tierra.		Inspeccionar dispositivos en techo de cabina. Fijaciones y aislamientos
3	Inspeccionar bajos de cabina, fijación de cordones, rozaderas y rodaderas Inspeccionar amarracables en cabina y foso y amortiguadores de cabina Inspeccionar pedestal retráctil y contactos (Si tiene)	3	Verificar conexionado de puesta a tierra de elementos en techo de cabina Inspeccionar rodaderas o rozaderas superiores de cabina Inspeccionar rascador, cabeza del cilindro y guiado del pistón
4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	4	Inspeccionar barandilla plegable y contactos asociados (si tiene) Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita
INSPECCION 3		INSPECCION 4	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 2/ PV/ PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 3/ PV/ PA)
	Inspeccionar Central, nivel y estado del aceite. Fugas en mangueras y tuberías		Verificar funcionamiento de reenvíos
	Inspeccionar refrigerador si tiene. Limpieza y fugas		Probar protecciones del motor y sobre temperatura de aceite
	Verificar funcionamiento de renovación y sistema de rescate manual o automático		Inspeccionar conexionado y ajuste de relés y contactores en cuadro
	Prueba de presión máxima, presión mínima y presión de trabajo con cabina vacía		Inspeccionar arrancador y apriete de sus conexiones (si tiene)
	Prueba de presostato de plena carga (LWO)		Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias
2	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar componentes del interior de cabina Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas Comprobar tensión de alimentación y reajustar tomas si es necesario.
3	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	3	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita
INSPECCION 5		INSPECCION 6	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 4/ PV/ PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Solo PV / PA - Probar dispositivo comunicación en cabina
	Inspeccionar limitador (si tiene). Probar acufamiento e inspeccionar articulaciones		Verificar funcionamiento de reenvíos y prueba de movimiento no intencionado
	Probar válvula paracaídas.		Inspeccionar conexionado y ajuste de relés y contactores en cuadro
	Probar actuación de finales de recorrido y reserva bajo cabina.		Inspeccionar arrancador y apriete de sus conexiones (si tiene)
	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias		Inspeccionar interior de cabina
2	Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas Inspeccionar apriete de tornillería de hojas de puerta cabina y U de arrastre Inspeccionar deslizaderas puerta cabina y cajas de rodadura
3	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	3	Inspeccionar operador: Motor, poleas, correas de arrastre o palanquero Probar sistema antiapertura de puerta de cabina - Deterrant
		4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita
INSPECCION 7		INSPECCION 8	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 1/ PV/ PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Solo PV / PA - Probar dispositivo comunicación en cabina
	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias		Verificar funcionamiento de reenvíos y prueba de movimiento no intencionado
2	Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar componentes del interior de cabina Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas
	Inspeccionar foso y sus elementos.		Inspeccionar dispositivos en techo de cabina. Fijaciones y aislamientos
	Inspeccionar bajos de cabina, fijación de cordones, rozaderas y rodaderas		Inspeccionar rascador, cabeza del cilindro y guiado del pistón
3	Inspeccionar amarracables en cabina y foso y amortiguadores de cabina Inspeccionar pedestal retráctil y contactos (Si tiene)	3	Inspeccionar rodaderas o rozaderas superiores de cabina
4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita
INSPECCION 9		INSPECCION 10	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 2/ PV/ PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Solo PV / PA - Probar dispositivo comunicación en cabina
	Inspeccionar Central, nivel y estado del aceite. Fugas en mangueras y tuberías		Verificar funcionamiento de reenvíos y prueba de movimiento no intencionado
	Inspeccionar refrigerador si tiene. Limpieza y fugas		Inspeccionar conexionado y ajuste de relés y contactores en cuadro
	Verificar funcionamiento de renovación y sistema de rescate manual o automático		Inspeccionar arrancador y apriete de sus conexiones (si tiene)
	Verificar funcionamiento de manómetro y presión de trabajo con cabina vacía.		Inspeccionar interior de cabina
	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias		Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas
2	Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar componentes del interior de cabina Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas Comprobar tensión de alimentación y reajustar tomas si es necesario.
3	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	3	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita
INSPECCION 11		INSPECCION 12	
1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Probar luz de emergencia y dispositivo comunicación en cabina (GRUPO 4/ PV/ PA)	1	Inspeccionar cuarto de máquinas. Instrucciones, útiles de emergencia y esquemas. Solo PV / PA - Probar dispositivo comunicación en cabina
	Visitar al cliente y preguntar por funcionamiento y posibles deficiencias		Verificar funcionamiento de reenvíos y prueba de movimiento no intencionado
2	Inspeccionar componentes del interior de cabina, confort y ruido en viaje. Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas	2	Inspeccionar componentes del interior de cabina Inspeccionar operación y protección de puertas y pisaderas
	Inspeccionar cerraduras ajuste, enclavamiento, limpieza y conexionado.		Inspeccionar apriete de tornillería de hojas de puerta cabina y U de arrastre
	Verificar conexionado de puesta a tierra de cerraduras y puertas de piso		Inspeccionar deslizaderas puerta cabina y cajas de rodadura
3	Inspeccionar elementos de hueco, lubricación de guías y cables de tracción Inspeccionar contactos KS (Si tiene) y cable de tracción y de limitador	3	Inspeccionar operador: Motor, poleas, correas de arrastre o palanquero Probar sistema antiapertura de puerta de cabina - Deterrant
4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita	4	Comprobar funcionamiento normal y registro de libro y comprobante de visita