

 PROELECTRICOS DEL CARIBE WWW.PROECA.CO		INSPECCIÓN PREOPERACIONAL DE CARRO CANASTA Y/O GRUA		CODIGO: F-07	
				VERSIÓN: 2	
				FECHA: 16/07/2021	
FECHA:					
PLACA DEL VEHÍCULO:		TIPO DE VEHÍCULO:		GRUA <input type="checkbox"/>	CANASTA <input type="checkbox"/>
TECNICOMECANICA VIGENTE:		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	SOAT VIGENTE:	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
CERTIFICADO DE PRUEBAS DIELÉCTRICA VIGENTES:				CERTIFICADO DE IZAJE VIGENTE:	
CONDICIONES A INSPECCIONAR		SI		NO	
Llantas	Espárragos				
	Labrado				
	Presión de aire				
	Repuesto				
	Tuercas				
Orden y aseo	Cabina limpia y en orden				
	Exterior del vehículo limpio y en orden				
	Kit antiderrame				
	Vidrios y espejos limpios y completos				
Fluidos (Niveles y Fugas)	Filtro depurador				
	Nivel de aceite de la transmisión				
	Nivel de aceite hidráulico				
	Nivel de aceite motor				
	Nivel de combustible				
	Nivel de líquido refrigerante				
Equipo de carretara y de seguridad	Botiquín				
	Chaleco reflectivo disponible				
	Cinturones de seguridad				
	Conos o triángulos y tacos disponible				
	Cruceta disponible				
	Extintor disponible				
	Guantes disponible				
	Herramientas				
	El vehículo cuenta con las cintas reflectivas (blanco y rojo)				
Sistema Hidráulico	Linterna disponible y funcional				
	Balero de rotación				
	Cilindros de estabilizadores libre de fuga				
	Cilindros de extensiones del brazo libres de fuga				
	Cilindros principal y auxiliar del brazo libres de fuga				
	Estabilizadores y zapatas				
	Estado de las extensiones				
	Estado del boom principal o articulaciones principales y sus pasadores				
	Mandos de operación funcionables y libres de fuga				
Sistema de Izaje	Mangueras y conexiones libres de fugas				
	Equipo de barrena, malacate, canasta, pistola, guía de poste o winche				
	Eslingas, guayas, cadena, manila en buen estado				
	Grillete, estrobos, gancho en buen estado				
	Indicador de ángulo disponible y funcional				
Sistema de frenos	Freno de motor				
	Freno de parqueo				
	Freno de servicio				
	Mangueras, tanques y tuberías				
	Presión de aire sistema de frenos				
	Max: 800 KPa o 120 PSI (Cargue sistema y registre presión máxima)				
	Activación de alarma de baja presión de aire				
	Debajo de 500 KPa o 65 PSI (Descargue y registre la presión)				
	Activación automática de freno de parqueo				
Sistema eléctrico (Luces y controles)	Debajo de 400 KPa o 45 PSI (Descargue y registre la presión)				
	Direccionales				
	Exploradoras				
	Lámparas medias y altas				
	Limpia parabrisas				
Sistema mecánico	Parqueo				
	Reversa y alarma				
	Caja de cambio				
	Control del toma fuerza				
Otros	Correas				
	Transmisión				
	Dirección				
Estado general de la carrocería					
Suspensión					
KILOMETRAJE					
HOROMETRO					
NOMBRE DE QUIEN DILIGENCIA				NOMBRE DE QUIEN AUTORIZA	
CARGO:				CARGO:	
FIRMA:				FIRMA:	