**CHECK LIST CAS-4500 CON VARIABLE**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Instalación alimentación a batería del tractor:** conectada a positivo permanente, previo paso por fusible y a masa. Afirmada correctamente, hasta llegar al monitor.
 |  |
| 1. **Ubicación del Monitor:** ubicado a la vista y alcance del tractorista. Afirmado correctamente, con previo consentimiento y aprobación del usuario, respecto a la ubicación.
 |  |
| 1. **Ubicación Antena GPS:** instalada en el techo, centro de la cabina del tractor, afirmado el cable, hasta llegar al MODULO GPS; dentro de la cabina.
 |  |
| 1. **Instalación tractor a sembradora:** afirmada con precintos y con el conector ubicado en lugar accesible, en la parte trasera del tractor.
 |  |
| 1. **Instalación de lanza:** holgura suficiente en la conexión con el tractor. Afirmada correctamente por las mangueras hidráulicas y sin riesgos de roces, hasta llegar al cable principal (bajadas).
 |  |
| 1. **Instalación principal /bajadas:** correctamente afirmada y sin riesgos de roces.
 |  |
| 1. **Sensores de semilla /fertilizante:** correctamente instalados según especificación, cable afirmado y con la holgura necesaria, para compensar los movimientos de la sembradora (sembrando y levantada)
 |  |
| 1. **Sensores de rotación:** correctamente instalados según especificación, cable afirmado hasta la conexión con el cable principal.
 |  |
| 1. **Sensores de Turbina:** correctamente instalados según especificación, cable afirmado hasta la conexión con el cable principal.
 |  |
| 1. **Sensores de Tolva:** correctamente instalados según especificación, cable afirmado hasta la conexión con el cable principal.
 |  |
| 1. **Sensores de presión:** correctamente instalados según especificación, cable afirmado hasta la conexión con el cable principal.
 |  |
| 1. **Kit Moduladora para cajas variable:** instalado en la respectiva caja: moduladora, sensores de tracción/distribución y finales de carrera, según especificaciones. Verificar que los módulos de rotación, estén identificados en las respectivas cajas maestras, según especificaciones. Insertar el conector de 9 vías y afirmar la instalación, hasta llegar a la conexión Bus 2, específica para cajas.
 |  |
| 1. **Limpieza:** recoger los restos de precintos, bolsas y cajas. Limpiar el monitor y la cabina del tractor.
 |  |

**RESPONSABLE DEL CONTROL:**

**FECHA:….../..……./………....**