



Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo

Empresa Ejemplo SAS NIT : 11111111 Agropecuaria : NO

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES

FORMATO N°: ESTANDAR : FECHA : 27/05/2023 12:13:53 p. m. VERSIÓN : 001

| PROCESO | ZONA/LUGAR | ACTIVIDAD | RUTINARIA | CLASIFICACIÓN | DESCRIPCIÓN | EFECTOS POSIBLES | CONTROLES EN LA FUENTE | CONTROLES EN EL MEDIO | CONTROLES EN EL INDIVIDUO | ND | NE | NP | INP | NC | NR | INR | ACEPTABILIDAD | # EXPUESTOS | PEOR CONSECUENCIA | REQUISITO | ELIMINACIÓN | SUSTITUCIÓN | CONTROLES INGENIERÍA | CONTROLES ADMINISTRACIÓN | EQUIPOS/EPP |
|---|------------|---|-----------|---------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|---|--|----|----|----|----------|----|----|-----|---------------|----------------|----------------------|-----------|-------------------|-------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| Pruebas de calidad a producto terminado | Producción | Realizar inventario de producto terminado | Si | Biológicos | Virus | Daño Moderado | EPP | INSTALAR CERCO PARA IMPEDIR CIRCULACIÓN AL ÁREA instalar lavamanos | ENTREGA EPP capacitación COPASST aplicación vacuna | 0 | 4 | 0 | Bajo (B) | 10 | 0 | IV | Aceptable | 19 | | Si | aplicación vacuna | | instalar lavamanos | INSTALAR CERCO PARA IMPEDIR CIRCULACIÓN AL ÁREA | ENTREGA EPP capacitación COPASST |
| Procesos Operativos Obra Civil | Producción | Localización y limpieza de maleza | No | BioMecanicos | Movimiento repetitivo | Daño leve | EPP | | | 0 | 4 | 0 | Bajo (B) | 10 | 0 | IV | Aceptable | 0 | | Si | | | | | |
| Pruebas de calidad a producto terminado | Taller | Realizar inventario de producto terminado | No | Psicosocial | Jornada de trabajo | Daño Moderado | | | | 2 | 4 | 8 | Mdio (M) | 10 | 80 | III | Mejorable | 0 | | Si | | | | | |