|  |
| --- |
| **FORMATO DE** |
| **INSPECCIONES PLANEADAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha:** |  |
| **Contratista:** |  |
| **Ubicación de la Obra:** |  |

 |
|  |  |  |  |  |  |
| ***LISTA DE CHEQUEO*** |
| **Ítem** | **PUNTOS A OBSERVAR** | **SI** | **NO** | **N/A\*** | **OBSERVACIONES** |
| **REQUISITOS BASICOS** |
| 1 | ¿Se cuenta con un Programa de Salud Ocupacional? |   |   |   |   |
| 2 | ¿Ha capacitado al personal en Prevención de Riesgos? |   |   |   |   |
| 3 | ¿El personal cuenta con los elementos de Protección Personal necesario para desarrollar su labor? |   |   |   |   |
| 4 | ¿Tiene registro de la entrega de los Elementos de Protección Personal que se suministran al trabajador? |   |   |   |   |
| **CONDICIONES LOCATIVAS** |
| 5 | ¿La construcción genera condiciones para garantizar la seguridad de las personas? |   |   |   |   |
| 6 | ¿Se cuenta con las condiciones de saneamiento básico (control de alimentos, plagas, basuras, etc.)? |   |   |   |   |
| 7 | ¿Las salidas se encuentran sin obstáculos y son lo suficientemente amplias? |   |   |   |   |
| 8 | ¿Se cuenta con botiquín? |   |   |   |   |
| **SEÑALIZACIÓN Y DEMARCACIÓN** |
| 9 | ¿Se aíslan, demarcan y señalizan las zonas peligrosas y restringidas? |   |   |   |   |
| 10 | ¿Se aíslan, demarcan y señalizan las áreas de operación peligrosas? |   |   |   |   |
| **SERVICIOS DE HIGIENE** |
| 11 | ¿La obra cuenta con inodoros portátiles, con espacio suficiente y además en la cantidad necesaria 1 por cada 15 personas? |   |   |   |   |
| 12 | ¿Existe agua potable en la obra apta para el consumo y en cantidad necesaria (1 suministro por cada 50 trabajadores)? |   |   |   |   |
| **RUIDOS Y VIBRACIONES** |
| 13 | ¿Se tienen medidas de control de la exposición de ruidos? |   |   |   |   |
| 14 | ¿Se toman las medidas de seguridad necesarias para evitar o disminuir el riesgo por vibraciones derivado del manejo de perforaciones neumáticas, martillos, etc.)? |   |   |   |   |
| **ELECTRICIDAD, ALTERNA, CONTINUA Y ESTÁTICA** |
| 15 | ¿Se encuentra las instalaciones eléctricas en buen estado? |   |   |   |   |
| 16 | ¿Se encuentran señalizados todos los circuitos? |   |   |   |   |
| 17 | Todas las instalaciones, transformadores, etc. ¿Se encuentran protegidos contra impactos? |   |   |   |   |
| 18 | ¿Los trabajadores cuentan con la dotación adecuada (guantes, medidores de corriente, etc.)? |   |   |   |   |
| 19 | ¿Se está haciendo uso de corriente alterna o continua? ¿Cuál? |   |   |   |   |
| **CONTAMINACIÓN AMBIENTAL** |
| 20 | ¿Existen algún tipo de sistema para evitar contaminación del ambiente? |   |   |   |   |
| 21 | ¿Usan algún método para control de gases, humo, etc.? |   |   |   |   |
| **PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS** |
| 22 | ¿Se cuenta con suficientes tomas de agua, aparatos extinguidores y con personal entrenado? |   |   |   |   |
| 23 | ¿Se realiza mantenimiento a los extintores? |   |   |   |   |
| 24 | ¿Los extintores tienen fechas de recarga vigentes? |   |   |   |   |
| 25 | ¿Se cuenta con rutas de salida suficientes? |   |   |   |   |
| 26 | ¿Se tienen en cuenta las medidas para el almacenamiento de sustancias inflamables? |   |   |   |   |
| 27 | ¿Se cuenta con personal capacitado en la extinción de incendios? |   |   |   |   |
| 28 | ¿Se cuenta con alarma contra incendios? |   |   |   |   |
| **MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS** |
| 29 | ¿Los equipos móviles, motores, transmisiones y piezas salientes están adecuadamente protegidos? |   |   |   |   |
| 30 | ¿Los equipos, aparatos y herramientas se encuentran en condiciones adecuadas para su utilización? |   |   |   |   |
| 31 | ¿Los operadores cuentan con espacios suficiente para manipular los equipos? |   |   |   |   |
| 32 | ¿Se cuenta con registro de mantenimiento preventivo a los equipos? |   |   |   |   |
| 33 | ¿Se cuenta con los aislamientos eléctricos (polo a tierra)? |   |   |   |   |
| 34 | ¿Están señalizadas(amarillos-negro) las secciones de la maquinaria o equipo que puede generar daños como golpes, atrapamiento, etc.? |   |   |   |   |
| 35 | ¿Se cuenta con normas de operación dentro y fuera de la obra para la maquinaria y equipos utilizados? |   |   |   |   |
| 36 | ¿El personal que opera los equipos se encuentra capacitado para su operación (registros)? |   |   |   |   |
| **HERRAMIENTAS DE MANO Y DE FUERZA MOTRIZ** |
| 37 | ¿Las herramientas con filo o punta agudos tienen de algún tipo de resguardo para el filo? |   |   |   |   |
| 38 | ¿Se encuentra herramienta abandonada en lugares por donde transiten personas? |   |   |   |   |
| 39 | ¿Se dispone de carretillas para el transporte de herramientas en caso de ser necesario? |   |   |   |   |
| 40 | ¿Las herramientas que usan electricidad están siendo utilizadas adecuadamente? |   |   |   |   |
| 41 | ¿En las zonas con riesgos especiales (gases inflamables, líquidos volátiles, sustancias explosivas, entre otros), se seleccionan las herramientas fabricadas con materiales que no dé lugar a chispas por percusión (como aleaciones de bronce de berilio, madera o plásticos)? |   |   |   |   |
| 42 | ¿La herramienta se debe usar siempre para el trabajo o trabajos para los cuales fue diseñada? |   |   |   |   |
| 43 | ¿Se cuenta con un sitio de almacenamiento adecuado para las herramientas? |   |   |   |   |
| 44 | ¿El personal se encuentra capacitado en la operación de herramientas? |   |   |   |   |
| **MANEJO Y TRANSPORTE MANUAL DE MATERIALES** |
| 45 | ¿La obra cuenta con un plan general de procedimientos y métodos de trabajo, con trabajadores físicamente capacitados? |   |   |   |   |
| 46 | No se ven trabajadores que carguen más de 50 kg.? |   |   |   |   |
| 47 | ¿Los trabajadores cuenta con periodos de descanso suficientes? |   |   |   |   |
| **MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES** |
| 48 | ¿Se encuentra demarcados los sitios de manejo y almacenamiento de materiales? |   |   |   |   |
| 49 | ¿Los materiales que resultan sobrantes se almacenan en el sitio destinado para tal fin? |   |   |   |   |
| **RIESGOS QUÍMICO** |
| 50 | ¿Se cuenta con un listado de los productos químicos utilizados? |   |   |   |   |
| 51 | ¿Se cuenta con las hojas de seguridad de los productos químicos utilizados? |   |   |   |   |
| 52 | ¿Los productos químicos se encuentran adecuadamente etiquetados y empacados? |   |   |   |   |
| **REPORTES E INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES** |
| 53 | ¿Se reportan los incidentes de trabajo? |   |   |   |   |
| 54 | ¿Se investigan los accidentes ocurridos que afectan al personal que labora o a la comunidad? |   |   |   |   |
| 55 | ¿Se realizan inspecciones de seguridad periódicas? |   |   |   |   |
| **CAPACITACIÓN Y ENTRENAMIENTO** |
| 56 | ¿Se realiza inducción general al personal? |   |   |   |   |
| 57 | ¿Se realiza inducción al cargo? |   |   |   |   |
| 58 | ¿Se cuenta con un Plan de Emergencias por escrito? |   |   |   |   |
| 59 | ¿Se realiza capacitaciones en Prevención de Riesgos Profesionales? |   |   |   |   |
| **CONDICIONES DE SALUD DE LOS TRABAJADORES** |
| 60 | ¿Se realizan exámenes médicos ocupacionales a los trabajadores (ingreso y certificado de aptitud)? |   |   |   |   |
| **DISPOSICIÓN DE RESIDUOS Y DESECHOS** |
| 61 | ¿Se realiza un adecuado almacenamiento temporal de residuos y desechos? |   |   |   |   |
| 62 | ¿Se realiza una adecuada disposición final de residuos y desechos? |   |   |   |   |
| **OBSERVACIONES:** |
| **ACCIONES A TOMAR:** |

**Inspeccionado por:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ f.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Residente de Obra del contratista:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_f.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Fiscalizador de la Obra:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ f.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N/A\*: Omisión de ítem,​ por motivo de no corresponder en el caso particular de la obra.