|  |
| --- |
| **Hoja:** **de :** |
| **Descripción de la tarea:** | **Tarea #** |
| **Contrato No.:** | **Lugar:** | **Fecha, según programa:** |
| 1. **Etapas críticas de la tarea**
 | 1. **Herramientas y / o equipos involucrados**
 | 1. **Peligros o accidentes potenciales** (condiciones que pueden ser provocadas durante la ejecución de la tarea)
 | 1. **Medidas de control adoptadas para eliminar y / o reducir los riesgos potenciales**
 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Elementos de seguridad requeridos para estas tareas** (Marque con un gancho) |
| [ ]  | Calzado, casco, guantes, chaleco de seguridad  | [ ]  | Equipos de comunicación y de rescate en sitio  | [ ]  |  Otros: Aprobaciones para remoción de asbesto, pinturas con plomo, aplicación de preservativos, trabajos cerca o sobre el agua, CP–IV, RHSS, OPP, capacitaciones, persona competente, aire respirable, PCB, alto voltaje, equipos flotantes.  |
| [ ]  | Protección respiratoria aprobada según MSDS o del pliego | [ ]  | Herramientas y equipos apropiados. |
| [ ]  | Vallado y señalización |
| [ ]  | Protección auditiva – Sencilla / Doble | [ ]  | Medición de niveles contaminantes y de ruido |
| [ ]  | Careta de soldador, delantal, guantes, respirador, aterrizaje eléctrico y de tierra adecuados. | [ ]  | Procedimientos acordados / aprobados | [ ]  |  Coordinaciones con OPTC-T, OPPV-S, EAEA, EAA, OPEM, OPT, EAC, RHSG-I, etc. |
| [ ]  | Puesta a tierra de equipos energizados u otros |
| [ ]  | EPP aprobados según MSDS o especificaciones del Pliego. | [ ]  | Interruptor de fuga de corriente o GFCI | [ ]  |  Permisos: Trabajos calientes, buceo, espacio confinado, pintura, explosivos, arenado, materiales peligrosos, plomo, excavación, fibras de vidrio, otros del contrato y de la Norma de Contratos, etc.  |
| [ ]  | Delantal de cuero o sintético | [ ]  | Orientación inicial y capacitaciones requeridas (documentadas) |
| [ ]  | Líneas de amarre y sogas de vida con conectadores aprobados, anclaje con capacidad mayor a 5000 lb. Ventana de caída libre de obstáculos, medios y accesos seguros a alturas. | [ ]  | Detectores de tormentas eléctricas | **Observaciones importantes** |
| [ ]  | Certificaciones:RHXP-I, RHSS-S, RHSG-I, RHSS, etc. | 1.
 |
| 1.
 |
| 1.
 |
| **Personal que ejecutará la tarea** | 1.
 |
|  |  |  | 1.
 |
|  |  |  | 1.
 |
|  |  |  | 1.
 |
|  |  |  | 1.
 |
|  |  |  | **Supervisor responsable:** |
| **Revisado por**: | **Fecha:** | **Fecha:** |