PERMISO PARA TRABAJO CALIENTE

|  |
| --- |
| **ANTES DE INICIAR UN TRABAJO CALIENTE, ¿PUEDE DICHO TRABAJO EVITARSE?  ¿EXISTE UNA ALTERNATIVA MÁS SEGURA?** |

El permiso para trabajo peligroso es necesario para cualquier operación que involucre tareas que ocasionen llamas abiertas, calor o chispas. Esto incluye, entre otros: Soldar fuerte, cortar, moler, soldar blando, descongelar caños, techado con soplete y soldar.

|  |  |
| --- | --- |
| **INSTRUCCIONES**   1. **Verificar que se estén tomando las precauciones enumeradas a la derecha o no proceder con el trabajo.** 2. **Completar y conservar el permiso.** 3. **Emitir el permiso a la persona que realiza el trabajo.**   **TRABAJO CALIENTE EN PROGRESO EN MANOS DE:**   * **EMPLEADO** * **CONTRATISTA (Nombre)**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **N.° DE TRABAJO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **LOCACIÓN/EDIFICIO Y PISO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **NATURALEZA DEL TRABAJO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **NOMBRE DE LA PERSONA QUE REALIZA EL TRABAJO CALIENTE:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Yo verifico que la locación antedicha ha sido examinada, se han corroborado las precauciones con la Lista de precauciones obligatorias para evitar incendios y el permiso está autorizado para este trabajo.**  **FIRMADO/REPRESENTANTE DE SEGURIDAD DEL SITIO:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **EL PERMISO VENCE EL [DATE/TIME (AM/PM)]:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **LISTA DE PRECAUCIONES OBLIGATORIAS**   * Rociadores, chorros de manguera, extintores en servicio/operables y el equipo de. * Trabajo caliente alrededor está en buenas condiciones... mangueras, accesorios, etc.   **Requisitos dentro de los 35 pies (11 mts) de trabajo**   * Se quitaron líquidos inflamables, polvo, pelusa y depósitos oleosos. * Se eliminó la atmósfera explosiva en el área. * Se barrieron los pisos. * Se humedecieron los pisos combustibles, se cubrieron con arena húmeda o láminas ignífugas. * Remover otros materiales combustibles en donde sea posible (papel, elementos de madera, etc.). De lo contrario, proteger con lonas ignífugas o tapas metálicas. * Se cubrieron todas las aberturas de piso y paredes. * Se suspendieron lonas ignífugas debajo del área de trabajo.   **Trabajo en paredes y techos**   * La construcción ignífuga y no tiene cobertura o aislamiento combustible. * Se retiraron los combustibles al otro lado de la pared.   **Trabajo en equipamientos cerrados**   * Habrá una guardia contra incendios durante el trabajo y después de 60 minutos de terminado, incluyendo recesos cortos y largos. * La guardia contra incendios está equipada con extintores adecuados y cargados. * La guardia contra incendios está capacitada en el uso de este equipamiento y para hacer sonar la alarma. * Hay alarma disponible. * La guardia contra incendios es necesaria en las áreas colindantes, arriba y abajo. * Monitorear el área de trabajo caliente periódicamente por 4 horas después de terminado el trabajo. |

**Otras precauciones que deben tomarse**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_