**ANEXO 1**

**PERMISO PARA INGRESO A ESPACIOS CONFINADOS – PETAR**

|  |
| --- |
| Descripción: Nuevo logotipo de Buenaventura (fondo transparente) (1)**PERMISO PARA INGRESO A ESPACIOS CONFINADOS** **FE-COR-SIB-09.01-01** **V-01** |
| **Área:** | **Lugar:** | **Fecha:** |
| **Hora Inicio:** | **Hora Final:** | **Número:** |
| **Descripción del Trabajo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Procedimiento/Plan de Trabajo:**1.2.3.4.5.6.7. |
| **Responsables del Trabajo / Personal Autorizado:** |
| **Ocupación**1.2.3.4. | **Nombres y Apellidos**1.2.3.4. | **Firma Inicio**1.2.3.4. | **Firma Término**1.2.3.4. | **I** | **V** |
| **Monitoreo Atmosférico** | **Precauciones de Seguridad** | **√/X/N.A.** |
| **Gas** | **LMP** | **√ / X / N.A.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | Bloqueado ingreso de gases, sólidos, líquidos |  |
| O2 | 19.5% - 22.5% |  |  |  |  |  |  | Bloqueado todo comando externo |  |
| CO | 25 ppm |  |  |  |  |  |  | Materiales peligrosos retirados |  |
| NO | 25 ppm |  |  |  |  |  |  | Monitoreo atmosférico continuo instalado |  |
| NO2 | (3 – 5) ppm |  |  |  |  |  |  | Ventilación forzada instalada |  |
| H2S | 10 ppm/15ppm |  |  |  |  |  |  | Iluminación instalada |  |
| SO2 | 2 ppm/5 ppm |  |  |  |  |  |  | Equipo de comunicaciones distribuido |  |
| LIE | 5%-15% (CH4) |  |  |  |  |  |  | Charlas de 5min de Seguridad |  |
| Otros |  |  |  |  |  |  |  | Otros: |  |
| **Equipo de Protección Personal Requerido** | **√/X/N.A.** | **Herramientas, Equipos y Material** | **√/ X/N.A.** |
|  Casco con Carrilera |  |  Equipos SCBA |  |
|  Mameluco |  |  Equipos de Rescate |  |
|  Guantes de Jebe u otro |  |  Trípode de Izaje |  |
|  Botas de seguridad de jebe |  |  Extintores |  |
|  Respirador C/Gases, Polvo |  |  Primeros Auxilios |  |
|  Protección Visual / Lentes de seguridad |  |  Barricadas, cintas, avisos |  |
|  Arnés de Seguridad y Línea de Vida |  |  Otros: |  |
|  Correa para Lámpara |  |  Otros: |  |
|  Morral de Lona |  |  Otros: |  |
|  Protección auditiva |  |  Otros: |  |
|  Otros: |  |  Otros: |  |
|  Otros: |  |  Otros: |  |
| **Autorizado por:**Ingeniero Supervisor\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Firma:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fecha: / / Inicio: / / Fin: / / | **Autorizado por:**Superintendente/Jefe de Área\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Firma:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fecha: / / |
|  |  |