|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD**  **NOTIFICACIÓN POR MODIFICACIÓN AL SISTEMA CENTRALIZADO DE GLP/GNL** | | | | | | | | **CÓDIGO:** CBDMQ-ISO-R-38  **Nº………………** |
| (Art.347 y 348 del Reglamento de Prevención, Mitigación y Protección Contra Incendios) | | | | | | | |  |
| **DATOS DE LA EMPRESA O INSTALADOR RESPONSABLE** | | | | | | | | |
| Nombre: | | | Provincia: | | | | | |
| Dirección: | | | Cantón: | | | | | |
| RUC: | | | Teléfono: | | | | | |
| Registro CB-DMQ Nº: (No aplica hasta tener licencia) | | | Licencia válido hasta: (No aplica hasta tener licencia) | | | | | |
| **NOTIFICACIÓN** | | | | | | | | |
| Mediante el presente documento, en honor a la verdad, notifico al Cuerpo de Bomberos del Distrito Metropolitano de Quito, que en el proyecto para el cual he sido contratado y que se detalla a continuación, se realizarán las siguientes modificaciones, mismas que cumplirán con todas las disposiciones legales y requisitos de normativas vigentes. | | | | | | | | |
| Nombre del Proyecto:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Predio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Factibilidad Definitivo Nº\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha de aprobación:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Dirección: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Potencia total de la instalación aprobada [Btu/h]:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **DOCUMENTACIÓN QUE SE ADJUNTA** | | | | | | | | |
| \_\_\_\_ Copia de los planos de la instalación aprobados. (Sólo de los cuales se van a realizar los cambios)  \_\_\_\_ Planos de la instalación modificados.  \_\_\_\_ Actas de los resultados de pruebas de estanquidad realizados en la instalación (Aplica para líneas de tubería instaladas ; para  redes de tubería a instalarse incluir sólo hoja de datos técnicos con parámetros de presión, tiempo de prueba y otros que serán de aplicación en el  Transcurso de la instalación, incluir firmas de responsabilidad).  \_\_\_\_ Explicación escrita de las razones técnicas y justificadas de las modificaciones. | | | | | | | | |
| **USOS** | | | | | | | | |
| \_\_\_Residencial individual \_\_\_Residencial colectivo \_\_\_ Comercial \_\_\_Industrial | | | | | | | | |
| **Artefactos previsto a: instalar suprimir** | | **Cantidad.** | | **Potencia Nominal [Btu/h]** | | | **Nivel de Ubicación [m]** | |
|  | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | | |  | |
| **Otros cambios a realizarse:** (Detalle) | |  | |  | | | | |
|  | |  | | **FIRMAS** | | | | |
| **INSTALADOR RESPONSABLE** | **SELLO DE LA EMPRESA INSTALADORA** | | | | **PROPIETARIO RESPONSABLE** | | | |
| Nombre: |  | | | | Nombre | | | |
| Cargo: |  | | | | Cargo: | | | |
| Firma:  C.I.: |  | | | | Firma:  C.I.: | | | |
| Fecha: |  | | | | Fecha: | | | |
| Art. 133 del Reglamento de Prevención, Mitigación y Protección contra Incendios: **“Todo propietario, de locales, apartamentos u oficinas en edificios, será el responsable de las medidas mínimas de seguridad en su propiedad y está obligado a exigir el debido cuidado y mantenimiento a los usuarios, arrendatarios, y otros; por cuanto esto garantiza la seguridad de la edificación”**.  Es responsabilidad del Propietario, usuarios, arrendatarios y otros las modificaciones que se den luego de emitido el Permiso de Factibilidad o Definitivo de GLP/GNL. | | | | | | **ESPACIO PARA USO DEL CB-DMQ** | | |
| **MOD. Nº\_**\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_CBDMQ-2015**  **FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |