|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | Consorcio Bolpegas Serpetrol | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | | CSF-2024-NE-110 |
| **ATENCIÓN:** | | Ximena Moya | | | | | | | **FECHA:** | | 31/07/2024 |
| **PROYECTO:** | **ESTUDIOS DE SEGURIDAD FUNCIONAL PARA ADECUACIÓN DE PARQUE DE ESFERAS EN REFINERÍA GUALBERTO VILLARROEL** | | | | | | | | | | |
| Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones: | | | | | | | | | | | |
| \_\_ Revisión y Comentarios | | | | \_\_\_ Documento Final | | | \_\_X\_ Información / Archivo | | | \_\_\_ Otros | |
|  | | | | | | | | | | | |
| DOCUMENTO N° | | | REV. | | **NRO**  **PÁG.** | NOMBRE DEL DOCUMENTO | | | | | |
| CSF-2023-023-CVS-05-D01 | | | 1 | | 338 | REPORTE DE LA FASE DE ASIGNACIÓN DE LAS FUNCIONES DE SEGURIDAD A LAS CAPAS DE PROTECCIÓN (LOPA) ASOCIADO AL PROYECTO: “ESTUDIOS DE SEGURIDAD FUNCIONAL PARA ADECUACIÓN DE PARQUE DE ESFERAS EN REFINERÍA GUALBERTO VILLARROEL”. | | | | | |
| CSF-2023-023-CVS-07-D01 | | | 1 | | 402 | REPORTE DE LA FASE DE DISEÑO BÁSICO DE LAS FUNCIONES INSTRUMENTADAS DE SEGURIDAD (SIF) ASOCIADO AL PROYECTO: “ESTUDIOS DE SEGURIDAD FUNCIONAL PARA ADECUACIÓN DE PARQUE DE ESFERAS EN REFINERÍA GUALBERTO VILLARROEL”. | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado y sellado. En caso contrario, enviar correo confirmando la recepción de los documentos. | | | | | | | | Revisado por: | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |