|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | QROMA | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | | CSF-2023-NE-102 | |
| **ATENCIÓN:** | | Oscar Vera | | | | | | | **FECHA:** | | 23/08/2023 | |
| **PROYECTO:** | **PROCESS SAFETY PLANTA ÑAÑA - FASE 1 INGENIERÍA** | | | | | | | | | | | |
| Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones: | | | | | | | | | | | | |
| \_\_\_ Revisión y Comentarios | | | | \_X\_ Documento Final | | | \_\_\_ Información / Archivo | | | \_\_\_ Otros | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| DOCUMENTO N° | | | REV. | | **NRO**  **PÁG.** | NOMBRE DEL DOCUMENTO | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-6-FC-002 | | | 0 | | 11 | DISEÑO Y FILOSOFÍA DE CONTROL DE PROCESOS Y SEGURIDAD | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-7-LS-001 | | | 0 | | 3 | LISTA DE EQUIPOS | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-4-LS-001 | | | 0 | | 11 | LISTA DE VÁLVULAS NUEVAS, SEGÚN RECOMENDACIONES | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-6-LS-001 | | | 0 | | 9 | LISTA DE INSTRUMENTOS NUEVOS SEGÚN RECOMENDACIONES | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-6-AQ-OT-002 | | | 0 | | 1 | ARQUITECTURA DE CONTROL | | | | | | |
| CPPQ2-IPLSE030-0-OT-001 | | | 0 | | 174 | ESTIMACIÓN DE LA INVERSIÓN | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado. | | | | | | | | Revisado por: | | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |