|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | YOKOGAWA | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | CSF-2024-NE-125 | |
| **ATENCIÓN:** | | EDWARD CHAPARRO | | | | | | | **FECHA:** | 29/08/2024 | |
| **PROYECTO:** | DOCUMENTACIÓN PARA LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL DE PEQUIVEN | | | | | | | | | | |
| Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones: | | | | | | | | | | | |
| \_X\_ Revisión y Comentarios | | | \_\_\_ Documento Final | | | | \_\_\_ Información / Archivo | | | | \_\_\_ Otros |
|  | | | | | | | | | | | |
| DOCUMENTO N° | | | | REV. | **NRO**  **PÁG.** | NOMBRE DEL DOCUMENTO | | | | | |
| CSF-2024-024-CVS-09-D01 | | | | A | 29 | CHECKLIST PARA EL CUMPLIMIENTO DEL DISEÑO DETALLADO DEL SIS (CLAUSE 11 SIS DESIGN AND ENGINEERING). | | | | | |
| CSF-2024-024-CVS-09-D02 | | | | A | 26 | CHECKLIST PARA EL CUMPLIMIENTO DEL DISEÑO DEL PPROGRAMA DE APLICACIÓN DEL SIS (CLAUSE 12 SIS APPLICATION PROGRAM DEVELOPMENT). | | | | | |
| CSF-2024-024-CVS-10-D01 | | | | A | 18 | CHECKLIST PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS PRUEBAS FAT DEL SIS CON EL INTEGRADOR (CLAUSE 13 FACTORY ACCEPTANCE TEST (FAT)). | | | | | |
| CSF-2024-024-CVS-11-D01 | | | | A | 18 | CHECKLIST PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA INSTALACIÓN Y COMISIONAMIENTO DEL SIS. (CLAUSE 14 SIS INSTALLATION AND COMMISSIONING). | | | | | |
| CSF-2024-024-CVS-02-D01 | | | | B | 15 | PLAN DE GESTIÓN DEL PROYECTO: “DOCUMENTACIÓN PARA LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL DE PEQUIVEN” | | | | | |
|  | | | |  |  |  | | | | | |
|  | | | |  |  |  | | | | | |
|  | | | |  |  |  | | | | | |
|  | | | |  |  |  | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado. | | | | | | | | Revisado por: | | Recibido por: | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |