|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | PROCESADORA DE GAS PARIÑAS | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | | CSF-2025-NE-111 | |
| **ATENCIÓN:** | | VICTOR PALACIOS | | | | | | | **FECHA:** | | 07-11-2025 | |
| **PROYECTO:** | CSF-2025-019: “DESARROLLO DE DOCUMENTACIÓN PARA LA GESTIÓN DE SISTEMAS INSTRUMENTADOS DE SEGURIDAD DE PGP” | | | | | | | | | | | |
| 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-2025-019-CVS-01-D01 | | | A | | 85 | GUÍA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL DEL SIS. | | | | | | |
| ANEXOS | | |  | |  | GUÍA DE GESTIÓN DE COMPETENCIAS DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL | | | | | | |
|  | | |  | |  | CHECKLIST PARA DOCUMENTACIÓN NECESARIA DEL SIS. | | | | | | |
|  | | |  | |  | PROCEDIMIENTO DE PLANIFICACION DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL. | | | | | | |
|  | | |  | |  | PROCEDIMIENTO DE VERIFICACIÓN DE LA SEGURIDAD FUNCIONAL. | | | | | | |
|  | | |  | |  | GUÍA PARA MANEJO DE CAMBIO PARA EL SIS | | | | | | |
|  | | |  | |  | GUÍA PARA MANEJO DE DECOMISIONAMIENTO DEL SIS | | | | | | |
| CSF-2025-019-CVS-13-D01 | | | A | | 105 | GUÍA PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SIS | | | | | | |
| ANEXOS | | |  | |  | PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO DE DESEMPEÑO KPI | | | | | | |
|  | | |  | |  | PROCEDIMIENTO DE INSPECCIÓN | | | | | | |
|  | | |  | |  | PROCEDIMIENTO DE ENSAYOS PERIÓDICOS | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado y sellado en señal de recepción del documento(s). En caso contrario, enviar correo confirmando la recepción de los documentos. | | | | | | | | Revisado por: | | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |