|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | IS Energía | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | CSF-2022-NE-010 | |
| **ATENCIÓN:** | | Gabriel Montaño | | | | | | | **FECHA:** | 02/02/2022 | |
| **PROYECTO:** | Estudio de Seguridad de Procesos CAR y SET | | | | | | | | | | |
| Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones: | | | | | | | | | | | |
| \_A\_ Revisión y Comentarios | | | | | \_\_\_ Licitación | | | \_\_\_ Otros | | | |
| \_\_\_ Reproducción | | | | | \_\_\_ Documento Final | | |  | | | |
| \_\_\_ Información / Archivo | | | | | \_\_\_ Construcción | | |  | | | |
| DOCUMENTO N° | | | REV. | **NRO**  **PÁG.** | | NOMBRE DEL DOCUMENTO | | | | | |
| IT-3-303.13-983-17.023-005 | | | A | 682 | | Reporte de la Fase de Asignación de las Funciones de Seguridad a las Capas de Protección (LOPA) – Horno 3H-1301/1302/1303/1304/1305 Unidad A-303 Hydrobon - Platforming 3.2 MBPD | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado y sellado. En caso contrario, enviar correo confirmando la recepción de los documentos. | | | | | | | Revisado por: | | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |