|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | IS Energía | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | | CSF-2022-NE-014 | |
| **ATENCIÓN:** | | Gabriel Montaño | | | | | | | **FECHA:** | | 23/02/2022 | |
| **PROYECTO:** | **FEED EPCCS REEMPLAZO HORNO UNIDAD DE CRUDO A-301, 3H-1001** | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| MD-3-301.11-940-17.034-003 | | | B | | 34 | Definición de Metodología y Nodos Estudio HAZOP | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado y sellado. En caso contrario, enviar correo confirmando la recepción de los documentos.  Reemplaza la nota de entrega CSF-2022-NE-013 por reemisión de la revisión B. | | | | | | | | Revisado por: | | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |