



<b>EMPRESA / COMPAÑÍA:</b> QROMA		<b>NOTA DE ENTREGA N°:</b> CSF-2023-NE-020	
<b>ATENCIÓN:</b> Oscar Vera		<b>FECHA:</b> 06/02/2023	
<b>PROYECTO:</b> PROCESS SAFETY PLANTA ÑAÑA - FASE 1 INGENIERÍA			
Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones:			
<input checked="" type="checkbox"/> _X_ Revisión y Comentarios <input type="checkbox"/> ___ Documento Final <input type="checkbox"/> ___ Información / Archivo <input type="checkbox"/> ___ Otros			
DOCUMENTO N°	REV.	NRO PÁG.	NOMBRE DEL DOCUMENTO
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-004	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 4
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-006	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 6
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-008	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 8
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-009	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 9
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-010	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 10
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-QUI-011	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – PLANTA DE QUÍMICOS Hoja 11
CPPQ2-IPLSE030-7-PD-AMP-001	A	1	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTACIÓN (P&ID) – TANQUES MATERIA PRIMA Hoja 1
<b>OBSERVACIONES:</b> Favor devolver firmado y sellado.		Revisado por: <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>	Recibido por: <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>