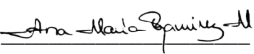


<b>EMPRESA / COMPAÑÍA:</b> SUPERMETANOL, C.A.  <b>ATENCIÓN:</b> DOMINGO MILLÁN	<b>NOTA DE ENTREGA N°:</b> CSF-2025-NE-045  <b>FECHA:</b> 28-04-2025		
<b>PROYECTO:</b> CSF-2024-014: "ACTUALIZACIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGOS: ESTUDIOS LOPA, SRS Y DISEÑO BÁSICO PARA LA PLANTA SUPERMETANOL"			
Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones:			
<input type="checkbox"/> Revisión y Comentarios <input checked="" type="checkbox"/> Documento Final <input type="checkbox"/> Información / Archivo <input type="checkbox"/> Otros			
<b>DOCUMENTO N°</b>	<b>REV.</b>	<b>NRO PÁG.</b>	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO</b>
CSF-2024-014-CVS-05-D02	0	1.234	REPORTE DE LA FASE DE ASIGNACIÓN DE LAS FUNCIONES DE SEGURIDAD A LAS CAPAS DE PROTECCIÓN (LOPA): "PLANTA SUPERMETANOL-NUEVA CALDERA X-7401".
CSF-2024-014-CVS-06-D02	0	685	REPORTE DE LA FASE DE ESPECIFICACIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS FUNCIONALES Y DE SEGURIDAD PARA EL SIS: "PLANTA SUPERMETANOL-NUEVA CALDERA X-7401".
CSF-2024-014-CVS-07-D02	0	928	REPORTE DE LA FASE DE DISEÑO BÁSICO DE LAS FUNCIONES INSTRUMENTADAS DE SEGURIDAD (SIF): "PLANTA SUPERMETANOL – NUEVA CALDERA X-7401".
<b>OBSERVACIONES:</b> Favor devolver firmado y sellado.  Se envían Reemisiones en Rev.0 de los Reportes: LOPA, SRS y Diseño Básico, en sustitución de los enviados con la Nota de Entrega N°: CSF-2025-NE-039 en fecha 14/04/2025.		Revisado por:  	Recibido por:  _____