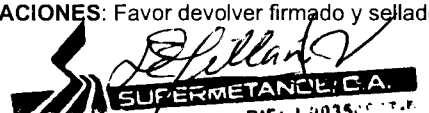
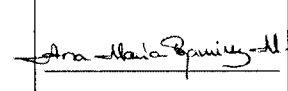


EMPRESA / COMPAÑÍA: SUPERMETANOL, C.A. ATENCIÓN: DOMINGO MILLÁN	NOTA DE ENTREGA N°: CSF-2025-NE-039 FECHA: 14-04-2025		
PROYECTO: CSF-2024-014: "ACTUALIZACIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGOS: ESTUDIOS LOPA, SRS Y DISEÑO BÁSICO PARA LA PLANTA SUPERMETANOL"			
Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones:			
<input type="checkbox"/> Revisión y Comentarios <input checked="" type="checkbox"/> Documento Final <input type="checkbox"/> Información / Archivo <input type="checkbox"/> Otros			
DOCUMENTO N°	REV.	NRO PÁG.	NOMBRE DEL DOCUMENTO
CSF-2024-014-CVS-05-D02	0	259	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	171	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	265	REPORTE DE LA FASE DE DISEÑO BÁSICO DE LAS FUNCIONES INSTRUMENTADAS DE SEGURIDAD (SIF): "PLANTA SUPERMETANOL – NUEVA CALDERA X-7401".
OBSERVACIONES: Favor devolver firmado y sellado.  SUPERMETANOL, C.A. <small>RIF: J-003500000</small>		Revisado por: 	Recibido por: 