



<div><div>U.T.E.</div><div>Unión Temporal UTAP Esmeralda</div></div>	DISEÑO E INGENIERIA A DETALLE PARA LA OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE-LA ESMERALDA VILLAVICENCIO-META COLOMBIA	DIRECTOR DEL PROYECTO: ING. PABLO HERNÁNDEZ LEHMANN		FIRMA : 		<div><div>enau</div><div>Nit : 8 9 2 0 0 0 2 6 5 - 1</div></div>	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE VILLAVICENCIO-ESP GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI			CONTIENE : INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL P&ID LODOS		PLANO N° 177
		DISEÑADOR: ING. WILLIAM CASTILLO RAMIREZ MP: 23007632 CND		FIRMA : 				INTERVENTOR : ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN		FIRMA :		TOTALES: 189
		NOMBRE DE ARCHIVO: INS Y CONT_02/13-25										
						FECHA : OCTUBRE 2016		ESCALA : NO APLICA				