



	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:			EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE VILLAVICENCIO-ESP GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI		CONTIENE: INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL UBICACIÓN GENERAL DE EQUIPOS		PLANO N° <b>165</b>	
			DISEÑADOR: ING. WILLIAM CASTILLO RAMIREZ MP: 23007632 CND FIRMA:							TOTALES:	
			NOMBRE DE ARCHIVO: INS Y CONT_01/01-25								
								INTERVENIOR: ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN FIRMA:			
								FECHA: OCTUBRE 2016		ESCALA: 1:300	<b>189</b>