



<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: 		 Nit: 8 9 2 0 0 0 2 6 5 - 1	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE VILLAVICENCIO-ESP GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI			CONTIENE:		INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL TABLERO TIPO A Y TIPO B (TABLEROS PRETRATAMIENTO)	PLANO N° 181 TOTALES: 189
		DISEÑADOR: ING. WILLIAM CASTILLO RAMIREZ MP: 23007632 CND		FIRMA: 				INTERVENTOR: ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN		FIRMA:			
		NOMBRE DE ARCHIVO: INS Y CONT_03/17-25											
								FECHA: OCTUBRE 2016		ESCALA: INDICADA			