



EDIFICIO ADMINISTRATIVO Y DE OPERACIONES - PLANTA PRIMER PISO
ESCALA 1:100

<div><div>U.T.E. Unión Temporal UTAP Esmeralda</div></div>	<div>DISEÑO E INGENIERIA A DETALLE PARA LA OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE-LA ESMERALDA VILLAVICENCIO-META COLOMBIA</div>	<div><div>DIRECTOR DEL PROYECTO: ING. PABLO HERNÁNDEZ LEHMANN</div><div>FIRMA : </div></div>	<div><div>Nit : 8 9 2 0 0 0 2 6 5 - 1</div></div>	<div>EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE VILLAVICENCIO-ESP GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI</div>	<div></div>	<div>CONTIENE : ARQUITECTÓNICOS EDIFICIO ADMINISTRATIVO Y DE OPERACIONES (PLANTA PRIMER PISO)</div>		<div>PLANO N° 103</div>
		<div><div>INTERVENTOR : ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN</div><div>FIRMA : </div></div>			<div>FECHA : OCTUBRE 2016</div>	<div>ESCALA : 1:100</div>	<div>TOTALES: 189</div>	
		<div></div>						
		<div>NOMBRE DE ARCHIVO ARQ_02/03-25</div>						