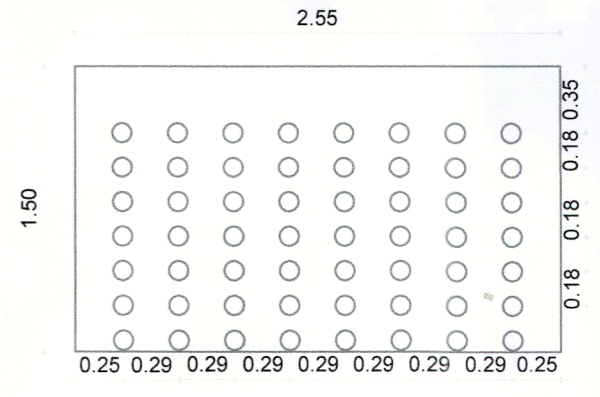



VISTA EN PLANTA DESARENADOR EXISTENTE
ESCALA 1_40



DETALLE 1.
PANTALLA DIFUSORA NUEVA
56 ORIFICIOS Ø 4"
ESCALA 1_40

SISTEMA DE REFERENCIA:
ORIGEN ESTE MAGNA
B.M PROYECTO:
LATITUD: 04° 35' 46.32" N
LONGITUD: 74° 04' 29.02" W

	<p>CONSORCIO APROING</p>	<p>CONTIENE: DESARENADOR EXISTENTE Y DETALLE DIFUSORA NUEVA.</p>	<p>DISEÑO: <i>Wendy only calixto</i> ING. M. S. NELSON J. GELY CALIXTO MAT. PROF. A54202136452 NTS</p>	<p>Vo Bo: <i>Andrés Gilberto Pérez Parra</i> ING. ANDRÉS GILBERTO PÉREZ PARRA R/L CONSORCIO APROING</p>	<p>PLANCHA No. 2/17</p>
	<p>OBJETO: "CONSTRUCCIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y TANQUE DE ALMACENAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO EN EL MUNICIPIO DE ARAUQUITA, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"</p>	<p>ESCALA: 1_40</p>	<p>INTERVENTORIA: <i>Ricardo Cogollo Ponce</i> MATRICULA 08202-05667 ATL ING. RICARDO COGOLLO PONCE R/L CONSORCIO ARAUQUITA-16</p>	<p>Vo Bo: SUPERVISOR FINDETER</p>	<p>FECHA: ENERO DE 2017</p>

