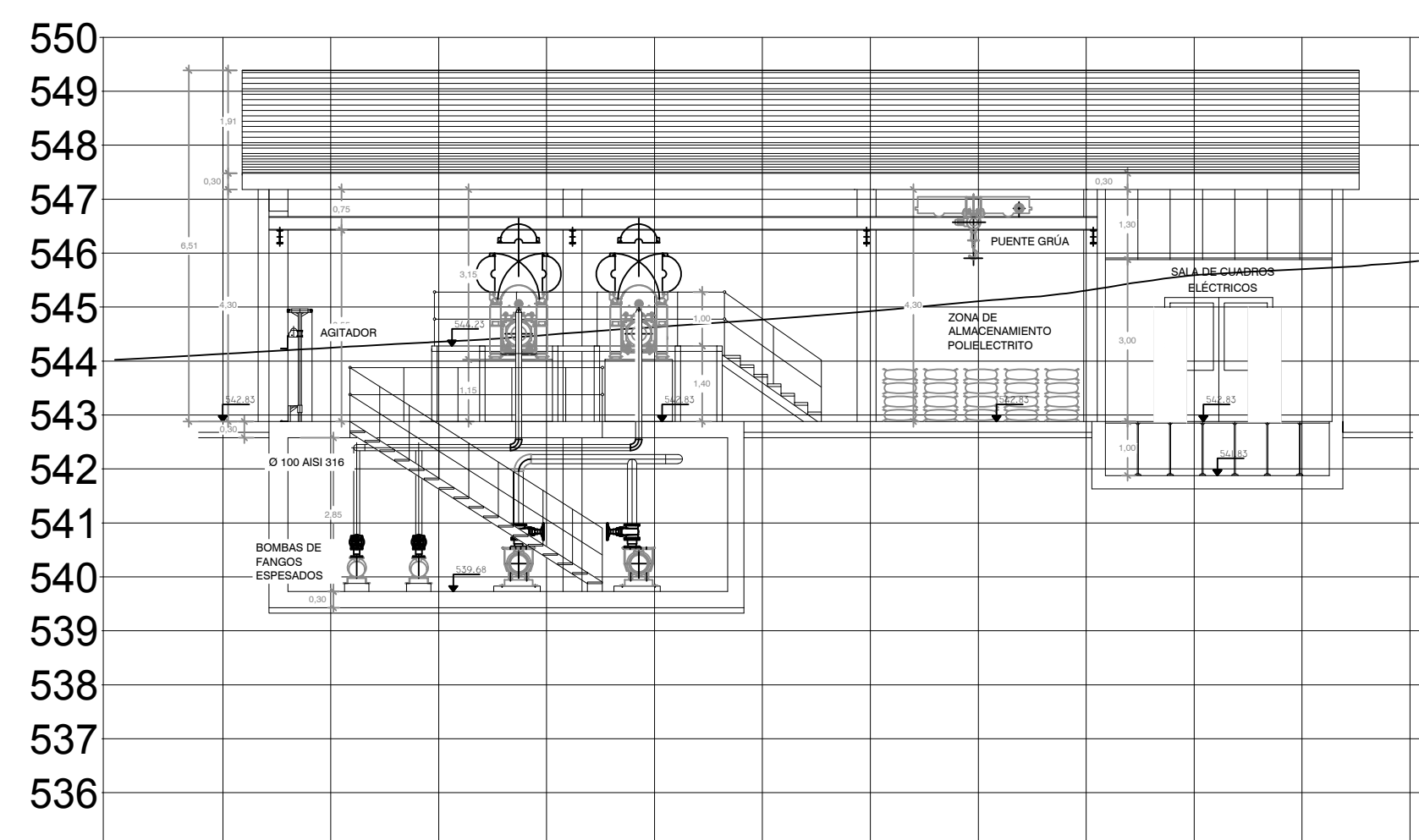
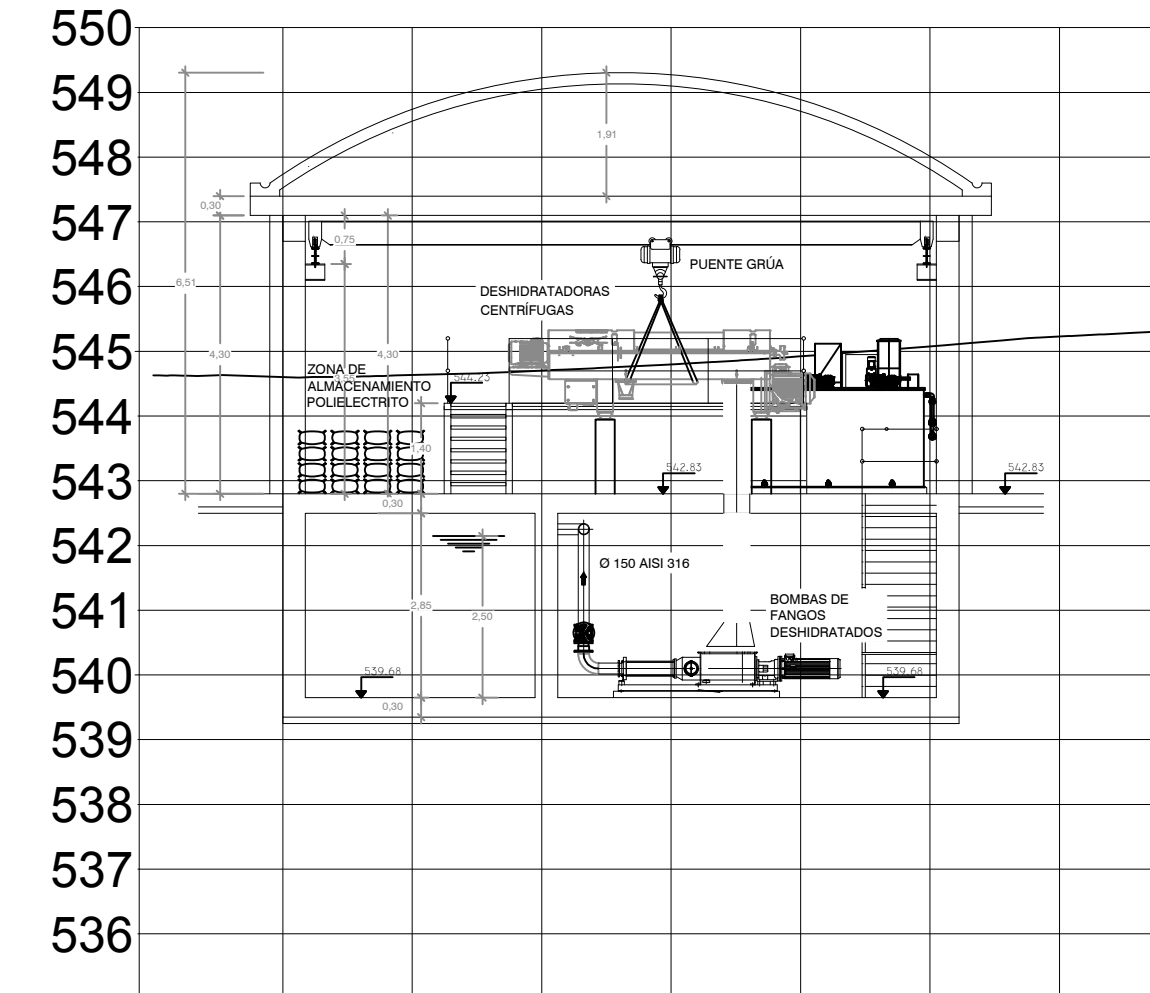


EDIFICIO DE DESHIDRATACION PLANTA



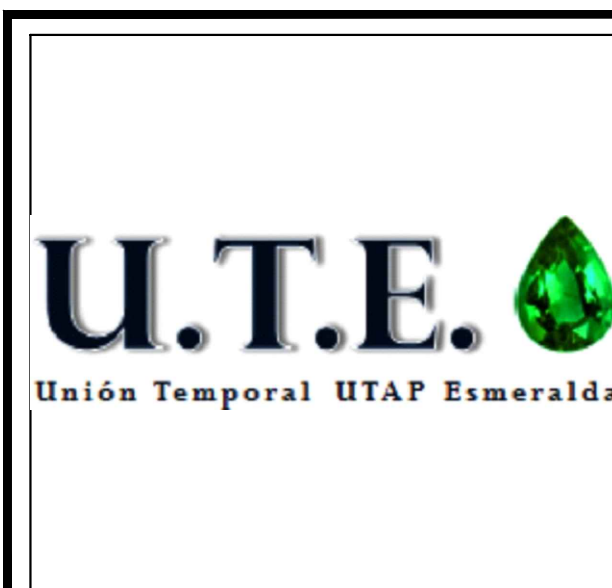
COTA	Elev=544.13	Elev=544.25	Elev=544.36	Elev=544.48	Elev=544.63	Elev=544.77	Elev=544.93	Elev=545.11	Elev=545.31	Elev=545.59	Elev=545.70	Elev=545.84
COTA	0+002.00	0+004.00	0+006.00	0+008.00	0+010.00	0+012.00	0+014.00	0+016.00	0+018.00	0+020.00	0+022.00	0+024.00

PERFIL A
ESCALA VERTICAL 1 : 100
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100



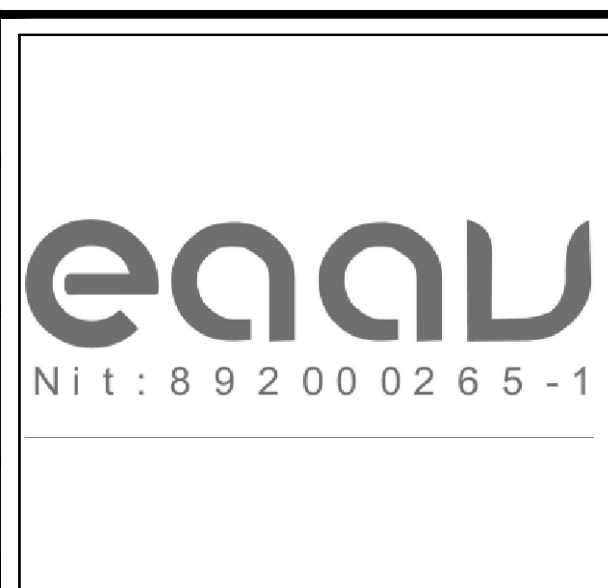
COTA	Elev=544.60	Elev=544.63	Elev=544.70	Elev=544.80	Elev=544.92	Elev=545.07	Elev=545.23	Elev=545.32
COTA	0+002.00	0+004.00	0+006.00	0+008.00	0+010.00	0+012.00	0+014.00	0+015.75

PERFIL B
ESCALA VERTICAL 1 : 100
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100



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:	
DISEÑADOR:	ING. JOSE RAUL LOPEZ OCHOA MP: 25202-04750 CND	FIRMA:	
NOMBRE DE ARCHIVO:	CMT-01-2017-05-08.dwg		



EMPRESA DE ACUEDUCTO Y
ALCANTARILLADO
DE VILLAVICENCIO-ESP
GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI

INTERVENTOR:	ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN MP: 1320269174 BLV	FIRMA:	
--------------	--	--------	--

CONTIENE:	CIVILES E HIDRÁULICOS EDIFICIO DE DESHIDRATACION PERFILES	PLANO N°	8/12
FECHA:	OCTUBRE 2016	ESCALA:	INDICADA
TOTALES:	189		+8