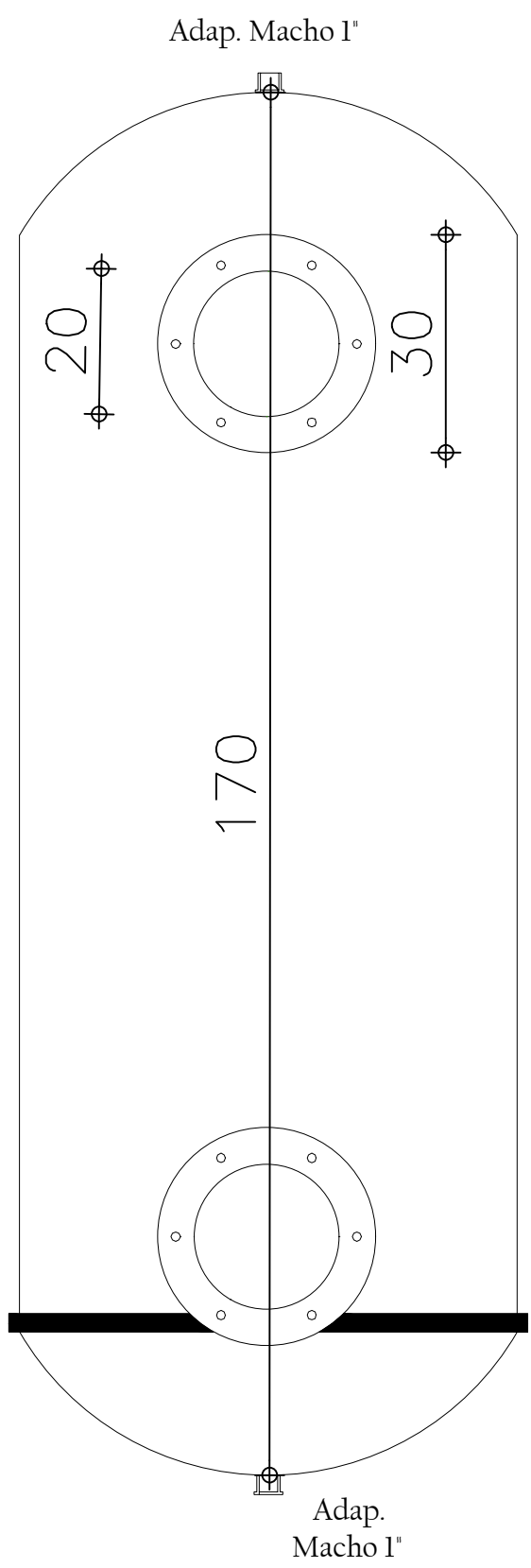
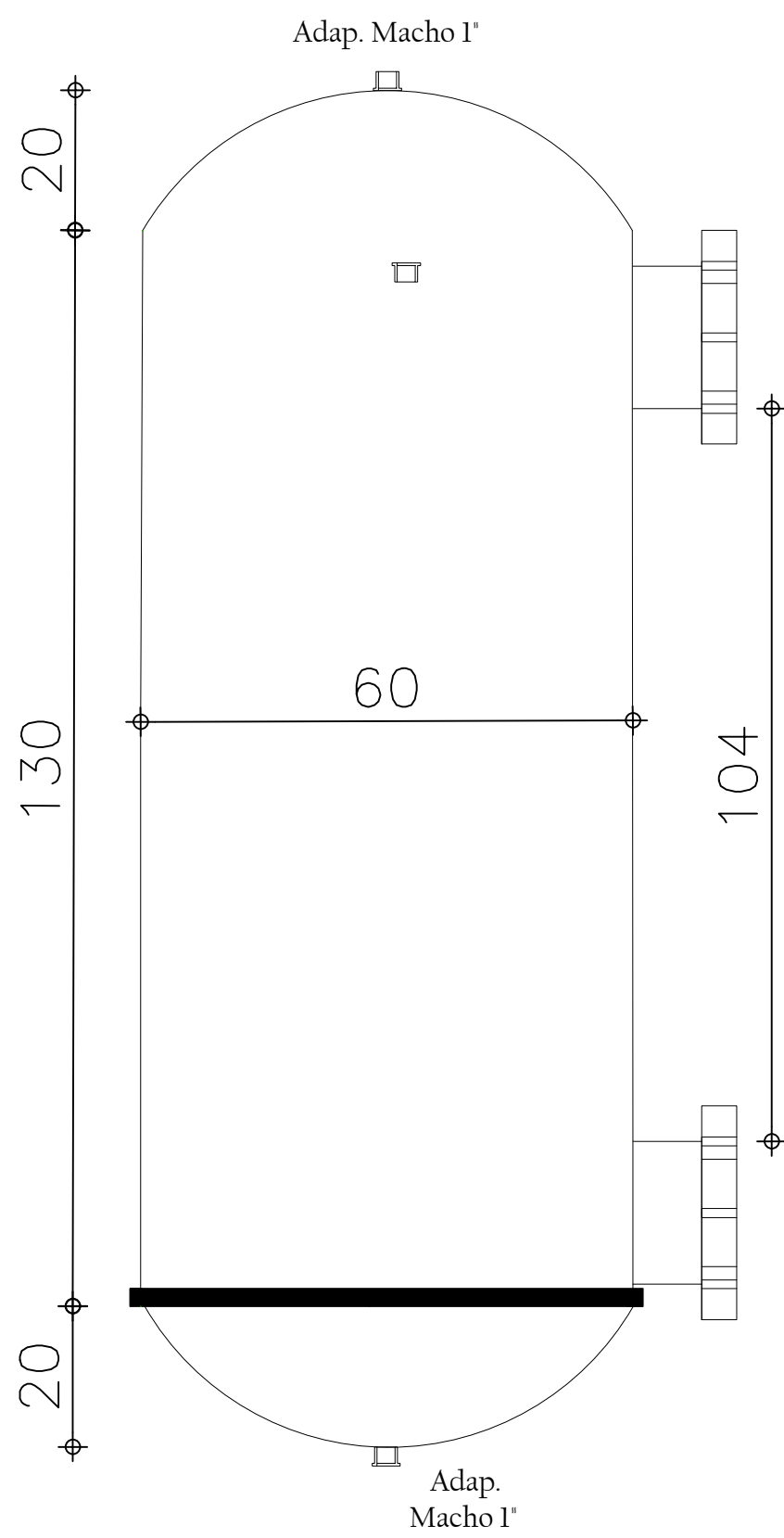


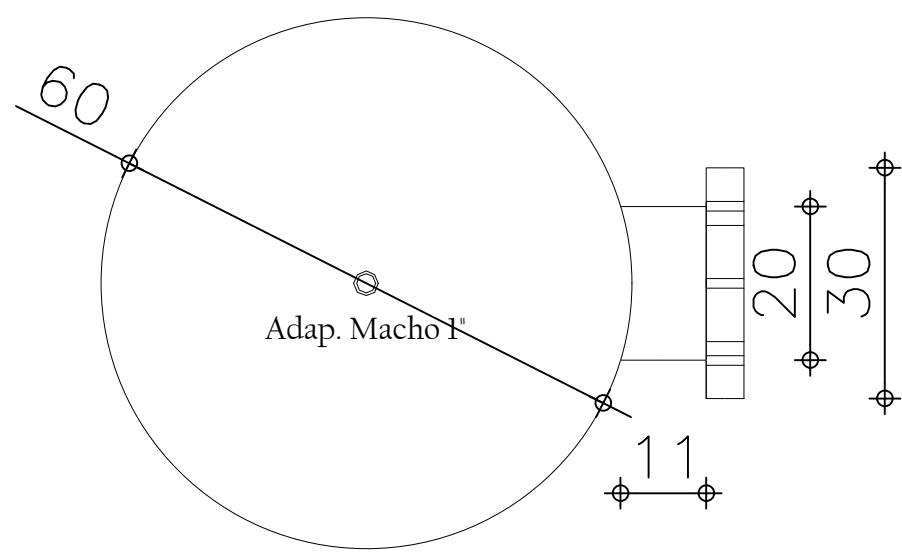
SISTEMA DE FILTRACIÓN
Vista Isometrica



Vista Frontal



Vista Lateral Izq.



Vista Superior

PLANO:
1/1

ESCALA:

FECHA:
JULIO / 2024

República de Colombia

DEPARTAMENTO DE GUAVIARE

PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO PARA LA VEREDA AGUA BONITA EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSE DEL GUAVIARE, GUAVIARE

SECRETARIA DE PLANEACIÓN:

DISEÑO:

FREDDY GARCIA BURDETO
Ingeniero Civil / Espec. Saneamiento Ambiental
Matrícula Profesional 25280 1451641 CBO
C.C. 90 133 185 del Equidad Laboral

CONVENCIONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCION
	Curva de nivel índice
	Curva de nivel intermedia
	Cuerpo de Agua
	Via existente
	Línea perfil de terreno
	Línea Piezométrica
	Tubería proyectada en PVC ø3/4"
	Tubería proyectada en PVC ø1"
	Tubería proyectada en PVC ø2"
	Tubería proyectada en PVC ø3"
	Tubería proyectada en PVC ø1.1/2"
	Válvula ventosa vista en perfil
	Válvula ventosa vista en planta
	Válvula purgo vista en corte
	Válvula purgo vista en planta

CONTENIDO:

SISTEMA DE FILTRACIÓN

OBSERVACIONES:

DIGITALIZACIÓN:

HEILLER BARRERA

PLANO:
4/5

ESCALA:

FECHA:
JULIO / 2024

ARCHIVO:

1-PTAP Compacta.dwg