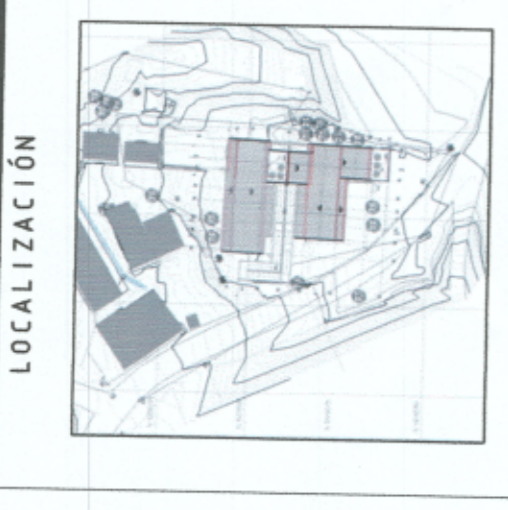


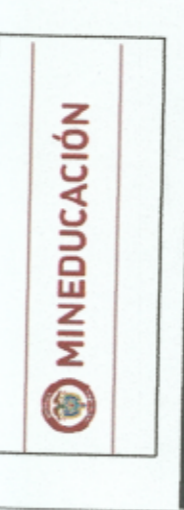
VERSIONES	
FECHA:	OBSERVACIONES:
30-01-2017	VERSION



PROYECTO JORNADA ÚNICA

Jornada Única

MINEDUCACIÓN
Ministerio de Educación Nacional
Bogotá, Colombia



PROYECTO FINANCIADO POR DESARROLLO TERRITORIAL
LÍNEA DE CRÉDITO

Nº CONTRATO:
PAF-JU10-G10CC-2015



CONSTRUCCIONES RUBAU - SOCIEDAD COLOMBIANA
Bogotá, Colombia

INTERVENTORA
CONVENIO
JORNADA ÚNICA PGC 010

ING. SIGIFREDO CARRERA CASTRO
MATRÍCULA PROF. 258251007 CND.

DIRECTOR DE CONSULTORIA

ASPA MONTAÑA
MAT. NIT270-36200 CND

ESPECIALIDAD
HIDRÁULICA

Diego Alfores

ING. DIEGO ALFONSO ROJAS HERRERA
MATRÍCULA PROF. 602218004

MUNICIPIO DE UNION PANAMERICANA
DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA

I.E. AGROECOL
SAN RAFAEL

GRUPO 10

RED HIDRÁULICA E
INCENDIO
PLANTA PRIMER PISO
Y DETALLES

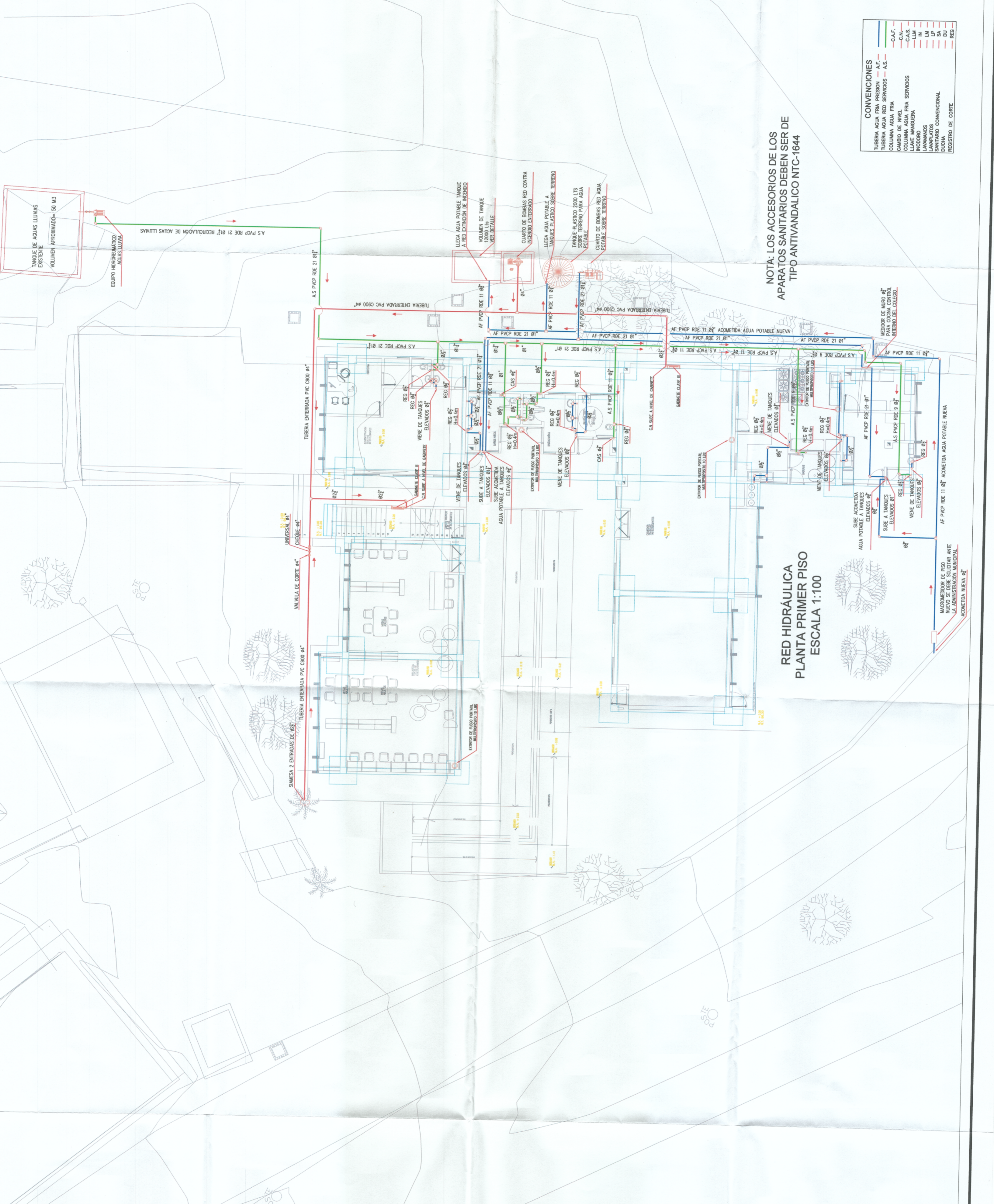
ESCALA: ENERO 2017

INDICADA

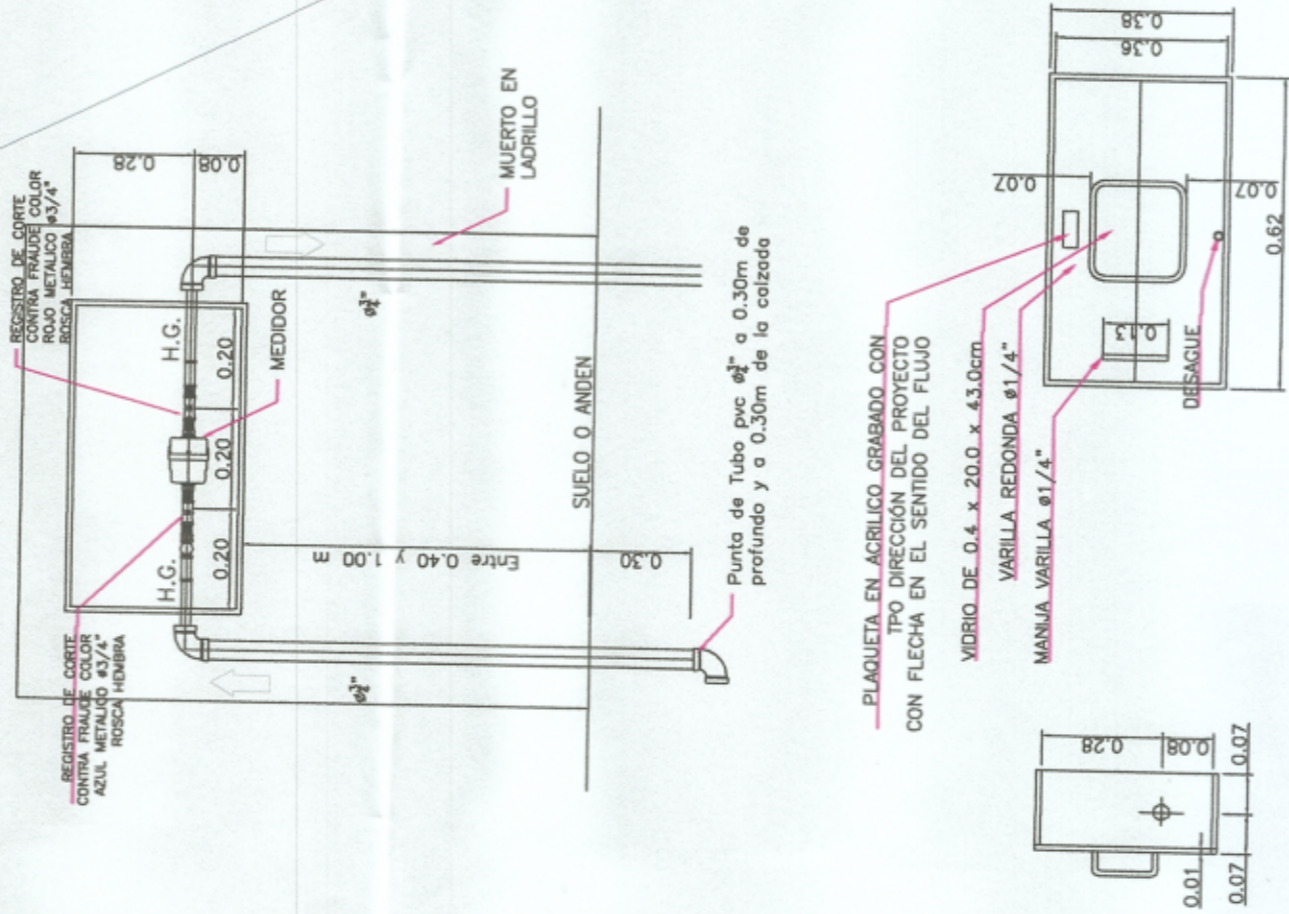
PLANO N.º DE 01

H 01 DE 04

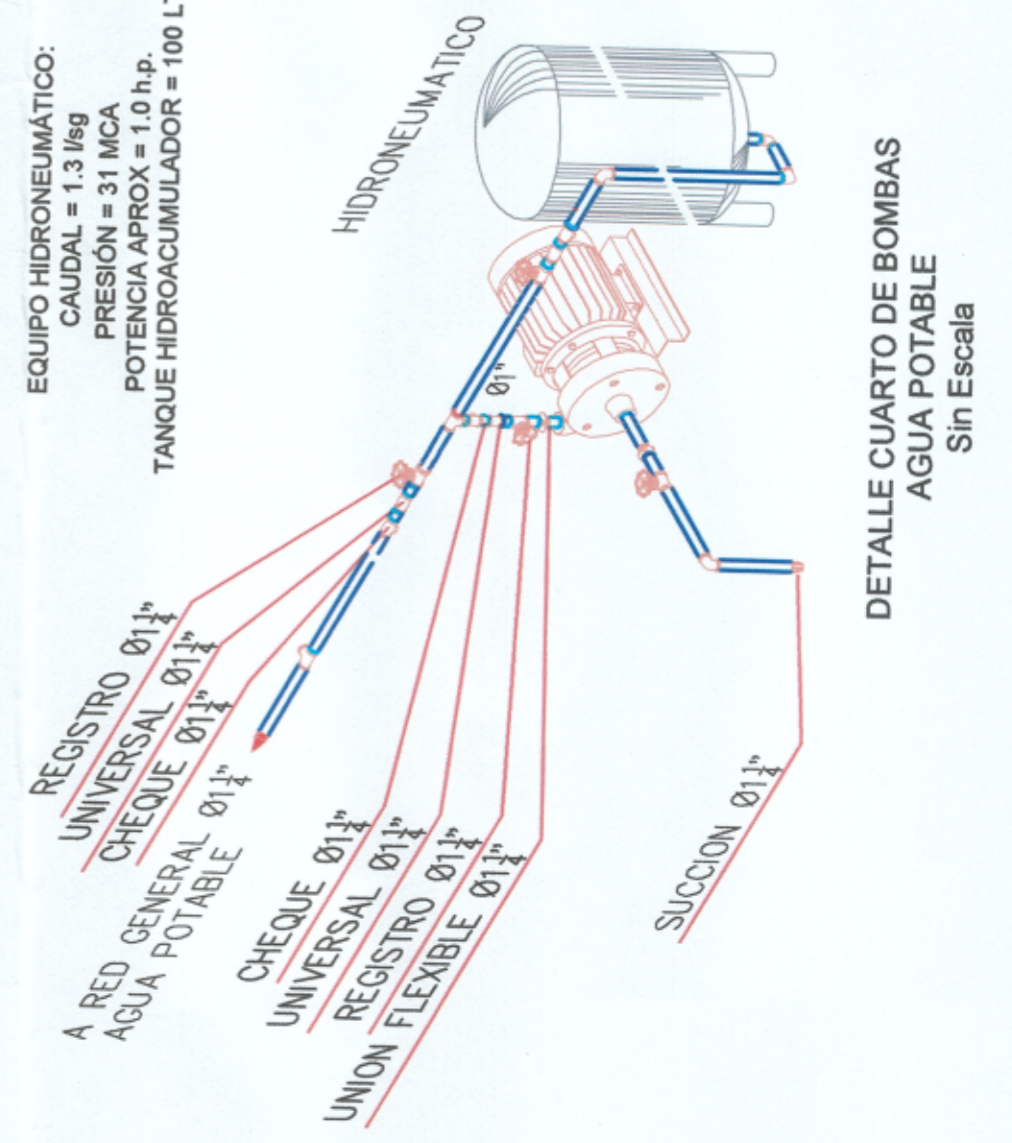
CONVENCIONES	
	TUBERIA AGUA FRIA PRESION - AF-
	TUBERIA AGUA RED SERVICIOS - AS-
	TUBERIA AGUA FRIA
	COLUMNA AGUA FRIA
	COLUMNA AGUA FRIA SERVICIOS
	LLAVE MANGUERA
	INDICADOR
	LAMPARITOS
	SANITARIO CONVENCIONAL
	BOCINA
	REGISTRO DE CORTE



RED HIDRÁULICA
PLANTA PRIMER PISO
ESCALA 1:100



DETALLE MEDIDOR DE MURO COCINA
Sin Escala



DETALLE CUARTO DE BOMBAS
AGUA POTABLE
Sin Escala

EQUIPO HIDRONEUMÁTICO:
CAUDAL = 1.3 l/s
PRESIÓN = 31 MCA
POTENCIA APROX = 1.0 hp
TANQUE HIDROACUMULADOR = 100 LTS