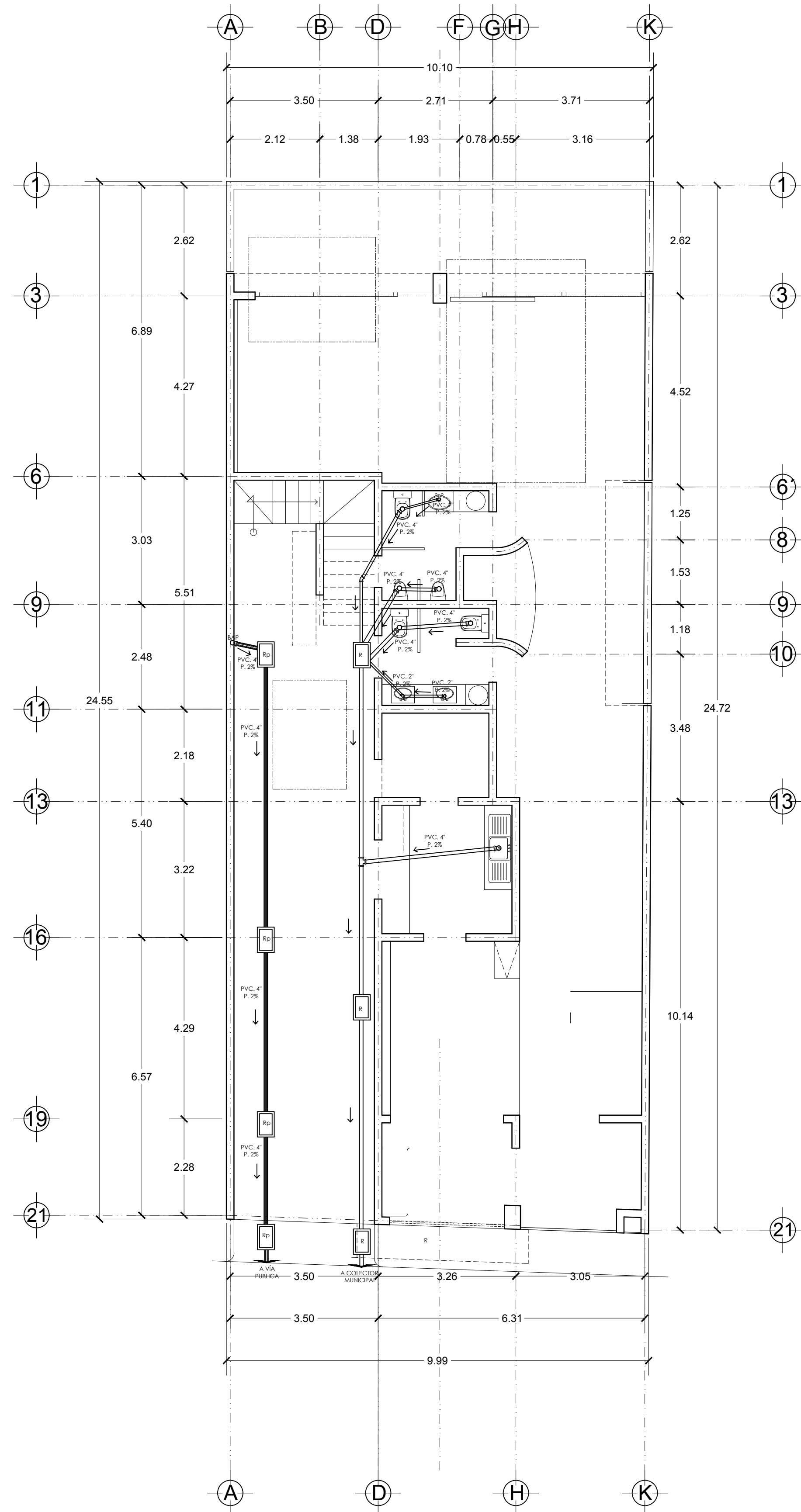
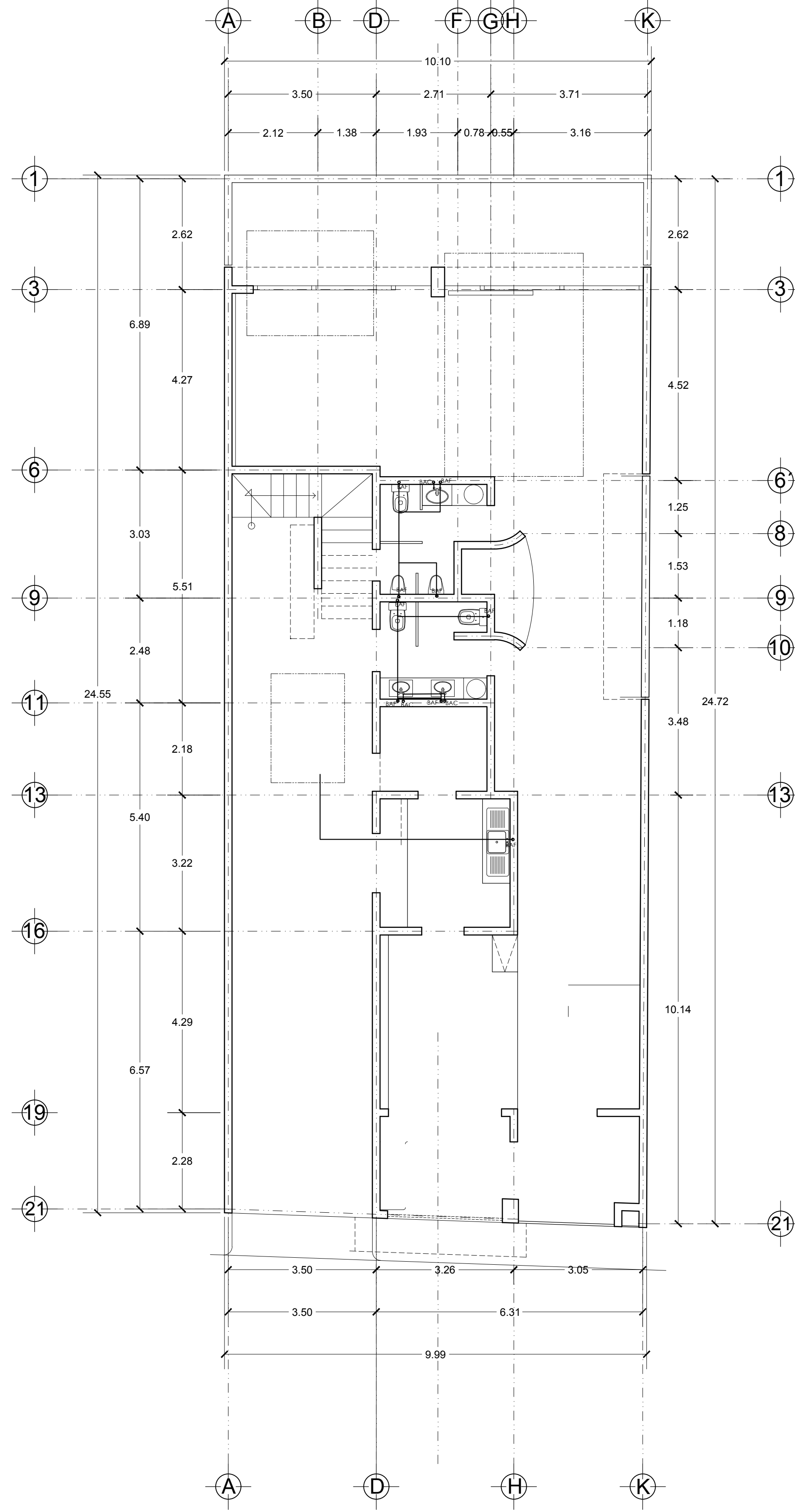


SIMBOLOGIA	
(M)	MEDIDOR
(V)	VALVULA DE PASO
(L)	LLAVE DE NARIZ
(P)	PLOTADOR
(B)	BOMBA HIDRONEUMATICA 1HP
(BO)	BOILER 40 LTS
(TF)	TUBERIA DE AGUA FRIA
(TC)	TUBERIA DE AGUA CALIENTE
(RAG)	REGISTRO AGUAS GRISAS DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(RAP)	REGISTRO AGUAS PLUVIALES DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(TFC)	TUBERIA DE P.V.C. DIAMETRO ESPECIFICADO PARA AGUA FRIA
(TFC)	TUBERIA DE P.V.C. DIAMETRO ESPECIFICADO PARA AGUA CALIENTE
(B.A.N.)	BAJAN AGUA NEGRA
(B.A.P.)	BAJAN AGUAS PLUVIALES
(RAG)	REGISTRO AGUA PLUVIAL DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(S.A.C.)	SUBE AGUA CALIENTE
(S.A.F.)	SUBE AGUA FRIA
(B.A.F.)	BAJA AGUA FRIA



PLANTA ARQUITECTONICA BAJA



PLANTA ARQUITECTONICA BAJA

LOCALIZACIÓN

SIMBOLOGÍA

SIMBOLOGIA	
(M)	MEDIDOR
(V)	VALVULA DE PASO
(L)	LLAVE DE NARIZ
(P)	PLOTADOR
(B)	BOMBA HIDRONEUMATICA 1HP
(BO)	BOILER 40 LTS
(TF)	TUBERIA DE AGUA FRIA
(TC)	TUBERIA DE AGUA CALIENTE
(RAG)	REGISTRO AGUAS GRISAS DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(RAP)	REGISTRO AGUAS PLUVIALES DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(TFC)	TUBERIA DE P.V.C. DIAMETRO ESPECIFICADO PARA AGUA FRIA
(TFC)	TUBERIA DE P.V.C. DIAMETRO ESPECIFICADO PARA AGUA CALIENTE
(B.A.N.)	BAJAN AGUA NEGRA
(B.A.P.)	BAJAN AGUAS PLUVIALES
(RAG)	REGISTRO AGUA PLUVIAL DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
(S.A.C.)	SUBE AGUA CALIENTE
(S.A.F.)	SUBE AGUA FRIA
(B.A.F.)	BAJA AGUA FRIA

ARQUITECTO:
PEDRO ALBERTO LÓPEZ GARCÍA

ALUMNA:
OLGA KARINA AYENDAÑO DOMÍNGUEZ

PROYECTO:

DIRECCIÓN:
AVE. CENTRAL No. 24

PROPIETARIO:
AVE. CENTRAL No. 24

PROYECTÓ

EXAMEN

NOMBRE DEL PLANO:
PLANTAS HIDRÁULICA Y SANITARIA

D.R.O.:
AVE. CENTRAL No. 24

FIRMA: **ESCALA:**
1:50
ACOTACIÓN:
METROS

CLAVE: A-1 **PLANO:** 01/01

FECHA: 25/ JUNIO / 2020